

Living Space®



Ich liebe die Vielfalt Katalog Österreich 2016





| | | | |
|--------------------------------------|---|------------|-------------------------------------|
| UP-Montagedosen und -Einsätze | Zubehör | 16 | Unterputz- Einsätze |
| Unterputz-Programme | Decento® | 46 | Decento® |
| | carat® carat® flat | 52 | carat® |
| | <i>pur edelstahl</i> | 68 | <i>pur edelstahl</i> |
| | impuls | 80 | <i>impuls</i> |
| | solo® | 96 | solo® |
| | Busch-axcent® Busch-axcent® flat | 112 | Busch- <i>axcent®</i> |
| | <i>alpha</i> | 128 | <i>alpha</i> |
| | future® linear | 146 | future® linear |
| | Reflex SI/SI Linear Busch-Duro 2000® SI/SI Linear spring® | 166 | Reflex SI/ SI Linear/ spring® |
| | Busch-balance® SI | 186 | NEU Busch- balance® SI |
| Unterputz wassergeschützt | Allwetter 44® (IP 44) | 204 | Unterputz wasser- geschützt |
| Sondersteckvorrichtungen | UP-Geräte mit Alu-Druckguss-Abdeckung (IP 41) Herd- und Geräteanschlussdosen Energieversorgungseinheit EVE, Sondergeräte Busch-Perilex®, Busch-Nema, Export-Steckvorrichtungen | 214 | Sonder- steckvor- richtungen |
| Aufputz wassergeschützt | ocean® (IP 44) Busch-Duro 2000® WDI (IP 66) | 224 | Aufputz wasser- geschützt |
| Aufputz trocken | Busch-Duro 2000® AP AP-Zubehör für Unterputz-Programme | 238 | Aufputz trocken |
| Datenkommunikation | Kommunikationsadapter, Lautsprecheranschlussdosen, Telefon, Antenne, UAE-Anschlussdosen, Daten-Anschluss- technik, Daten-Kommunikations-System (DKS), Zwischenringe/Sondertypen, Aktive Netzwerk-Komponenten | 246 | Daten- kommuni- kation |

Elektronik



Systemtechnik

| | | | |
|--------------------------------------|--|------------|---|
| LED-Licht | Busch-iceLight® Busch-Infolicht, Busch-steplight®, UP-Notlicht Busch-MasterLight® | 280 | LED-Licht |
| Multimedia | Busch-Radio Busch-AudioWorld® Kommunikationsadapter USB-Ladegeräte | 294 | Multi- media |
| USB-Ladegeräte | | | |
| Busch-Dimmer® | UP-Drehdimmer/-Tastdimmer, Bedienelemente Dimmer REG konventionell, Zubehör, Funk Dimmer | 318 | Dimmer |
| Bewegungsmelder | Busch-Wächter® AP, Busch-MasterLight®, Präsenzmelder, Busch-Wächter® UP Busch-Komfortschalter® Dämmerungsschalter, Näherungsschalter | 342 | Bewe- gungs- melder |
| Rufsysteme | Busch-Infoline® Busch-easycare® Krankenhaus-Systeme | 366 | Ruf- systeme |
| Sicherheitstechnik | Busch-Rauchalarm®, Busch-MasterLight®, Busch-Funkcontrol, Busch-Infolicht, UP-Notlicht, Busch-steplight®, Busch-Protector®, Busch-FI-Schutzschalter, Dämmerungsschalter, Stroboskop-Lichtsignal, Näherungsschalter | 390 | Sicher- heits- technik |
| Jalousie-Management | Jalousieschalter/-taster Rollladen-Komfortschalter Standard Timer Busch-Jalousiecontrol® II | 404 | Jalousie- Manage- ment |
| Zeitschaltuhren | Busch-Timer® für Rollladen-/Jalousiesteuerung Busch-Timer® für Beleuchtungssteuerung Busch-Kurzzeittimer (Countdown-Timer) | 418 | Zeit- schalt- uhren |
| Fernsteuerung | ZigBee Light Link Busch-Funkcontrol Busch-Ferncontrol® IR | 430 | Fernsteu- erung |
| Türkommunikation | Busch-Welcome® Außenstationen, Zutrittskontrollsysteme, Innenstationen Systemgeräte, Zubehör, Ersatzteile, Sets | 452 | Türkommunikation |
| Busch-free@home® | Sensoren, Bewegungsmelder, Raumtemperaturregler, FanCoils Sensor-/Aktor-Kombinationen, Systemkomponenten, Zubehör, REG-Aktoren, Binäreingänge | 478 | Busch- free@ home® |
| ABB Powernet KNX | Bedienelemente, UP-Aktoren/-Netzankoppler, WaveLINE, Touchpanels, Binäreingänge, AP-Geräte, REG, Systemkomponenten/Zubehör | 498 | ABB Powernet KNX |
| ABB i-bus® KNX | Bedienelemente, UP-Aktoren/-Busankoppler, FanCoil-Regler, Tasterankopplung KNX, Objekt-RTR, Touchpanels, Präsenzmelder, Busch-Wächter® AP, Raum-Controller AP, REG-Binäreingänge, Universal-Ein-/Ausgabe, Analogeingänge, Physikalische Sensoren, REG-Universal-Dimmaktoren, EB-Dimmer, REG-Jalousieaktoren, Spannungsversorgungen, Ausgänge, DALI, Heizung und Kühlung, Zeitschaltuhren | 522 | ABB i-bus® KNX |
| Nummernverzeichnisse | | 602 |  |
| Ansprechpartner/Kunden Center | | 658 | |

Zukunft planen mit Nachhaltigkeit, für Beruf und Familie.

Die führende Marke übernimmt Verantwortung. Seit über 130 Jahren begeistert Busch-Jaeger Kunden, Partner und Mitarbeiter mit Innovationen sowie herausragenden Leistungen. Das Vertrauen ist uns Verpflichtung und Motivation für eine gemeinsame Zukunft.

Mit unseren Produkten und Lösungen haben wir die Markenführerschaft erreicht. Durch unsere umfassenden Services sind wir zum vertrauten Partner für Handwerk, Großhandel und Elektroinstallateure geworden. Die Mitarbeiter von Busch-Jaeger füllen die Marke jeden Tag mit Leben. Dabei unterstützen wir jeden Einzelnen: mit Weiterbildungsangeboten wie beispielsweise Mitarbeiter-Workshops in Kooperation mit der Universität St. Gallen. Infolge der engen Zusammenarbeit mit unseren Handelspartnern, Kunden und Architekten konnten wir über die Jahre Systeme etablieren, die in der Privathaus- und Zweckbausteuerung ihresgleichen suchen. Als Unternehmen der ABB-Gruppe haben wir für die Entwicklungen starke Partner an unserer Seite. Wahre Größe durch Qualität.

Nachhaltigkeit kommt vom Vorausschauen.

Die vier Säulen unseres Erfolgs sind: Qualität, Umwelt, Arbeitssicherheit und Energie. Diese werden mit einem integrierten Managementsystem kontinuierlich weiterentwickelt und verbessert. Busch-Jaeger betrachtet nichts isoliert, sondern sieht alle betrieblichen Abläufe ganzheitlich. Eine komplexe Aufgabe, denn einerseits stehen die Kundenanforderungen im Fokus, andererseits haben auch Arbeitssicherheit, Umweltauswirkungen und Energieeinsatz eine zentrale Bedeutung. Um allen Zielen gerecht zu werden, wurden dem Management ISO-Normen zugrunde gelegt. Ein klarer Rahmen für klare Ziele, denn Nachhaltigkeit kommt nicht von selbst. Sie wird bei Busch-Jaeger gelebt.

Die Markenführerschaft wird systematisch weiter ausgebaut. Beziehungen zu Partnern und Kunden werden stetig vertieft. Wir stärken die Innovationskraft des Wirtschaftsstandorts Deutschland.



Zertifizierungen

- » Qualitäts- und Umweltmanagement nach DIN EN ISO 9001:2008 und DIN EN ISO 14001:2004
- » Arbeits- und Gesundheitsschutz-Management-system nach BS OHSAS 18001:2007
- » Energiemanagementsystem nach ISO 50001:2011



Hauptsitz Lüdenscheid



Logistikzentrum



Kunden-Schulungszentrum



Werk Aue

Familie und Beruf kann man perfekt vereinbaren.

Busch-Jaeger ist hier Vorreiter. Kein Zufall, dass wir als „Familienfreundliches Unternehmen“ ausgezeichnet wurden. Die Jury des Kompetenzzentrums Frau&Beruf gab uns dieses Prädikat am 23. Juni 2014. Die Jury würdigt das Engagement des Unternehmens zur Förderung der Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben. Aber auch ohne Auszeichnung sind viele Dinge für Busch-Jaeger selbstverständlich: So sind familienbedingte Auszeiten – Sabbaticals – möglich. Es gibt flexible Arbeitszeitregelungen für Mütter und Väter. Zur Kleinkindbetreuung gibt es Zuschüsse, das ABB-Kinderferienhaus in Schlapbach bietet Kinderfreizeiten, es gibt noch mehr Angebote und etwas ganz Besonderes: Familienmenschen fühlen sich hier gut aufgehoben.

Flexible Arbeitszeiten sind auch für Väter möglich. Für die Kleinkindbetreuung gibt es Angebote und finanzielle Unterstützung. Sabbaticals können individuell vereinbart werden.



Leben genießen mit Design, Komfort und Effizienz.



Technologie ist für den Menschen da. Sie unterstützt alltägliche Arbeiten und man hat mehr Zeit für die schönen Dinge. Man genießt das beste Raumklima, die stimmungsvolle Beleuchtung, den angenehmen Klang. Kurz: Man fühlt sich geborgen. So zeigt sich das beste Design fürs Leben. Von Busch-Jaeger.

Damit der Alltag für jeden schöner wird, müssen alle technischen Details ineinandergreifen. Das Ziel ist die ideale Funktion. Nur daraus entsteht die perfekte Form. So sorgt ein elegantes Wand-Panel für die vollständige individuelle Kontrolle über Klima und Beleuchtung – alles mit ein paar Fingerbewegungen. Auch Energie sparen geht fast von selbst, mit einem subtilen Präsenzmelder. Einfach leben ohne Komplikationen und mit klarer Funktionalität: Das ist das menschliche Maß, das angenehme Gefühl, dass alles reibungslos zusammenarbeitet. Und genau das ist die Technologie von Busch-Jaeger.

Komfort entsteht aus Funktionalität.
Sicherheit sorgt für Geborgenheit.
Effizienz ist die beste Investition.
Design ist die Form fürs Leben.



Weiter wachsen durch Partner, Kooperationen und Initiativen.

Stärker mit gebündelter Markenkompetenz. Stetige Zusammenarbeit mit Handel und Handwerk, aufeinander abgestimmte Systeme, Kooperationen mit namhaften Herstellern sowie Initiativen für Sicherheit und Qualität schaffen mehr. Busch-Jaeger bleibt aktiv.

Die Haustechnik ist eine Einheit: Wohnen, Bad, Küche, Entertainment – alles funktioniert, wenn alles zusammenarbeitet. Also bekommen auch individuelle Vorstellungen eine elegante Lösung – mit der Busch-Jaeger Installationstechnik. Wir realisieren mit unseren Kooperationspartnern integrierte Systeme, nicht nur für Klima und Licht, sondern auch für TV-, Hi-Fi- oder Küchenfunktionen. Komfort, gesteuert mit einer Fingerbewegung.

Installationstechnik ist weit mehr als Strom und Licht. Wir vernetzen Wohnen, Bad, Küche, Entertainment. Gebündelte Kompetenz schafft einfache Bedienung.



Die erfolgreiche Initiative für mehr Sicherheit und Effizienz bei der Elektroinstallation.



Siebzehn führende Markenhersteller bündeln hohe Kompetenz und bewährte Qualität.



Busch-Jaeger ist Premiumpartner der österreichischen E-Marke.

Eine Akademie für Innovation.

Busch-Jaeger beeinflusst kontinuierlich die Elektroinstallation im Ganzen. Mit der Busch-Jaeger Akademie wird das notwendige Wissen um innovative Produkte, zukunftsweisende Lösungen, zufriedene Kunden und erfolgreiche Unternehmensführung vermittelt. Die Seminare behandeln nicht nur technische Bereiche rund um die Produkte und Installationen, sondern auch betriebswirtschaftliche Inhalte für die Zukunft des Unternehmens Elektroinstallation. So erhalten Elektrohandwerker systematisches Wissen zur Führung eines modernen Elektrofachbetriebs. Für mehr Erfolg mit mehr Wissen.



Aktuelle Seminartermine im Internet unter:
www.busch-jaeger.de/at/service-tools/seminare



BeoVision Avant und Busch-priOn® sorgen gemeinsam für die beste Stimmung.



E-Marken-Partnerpreis.

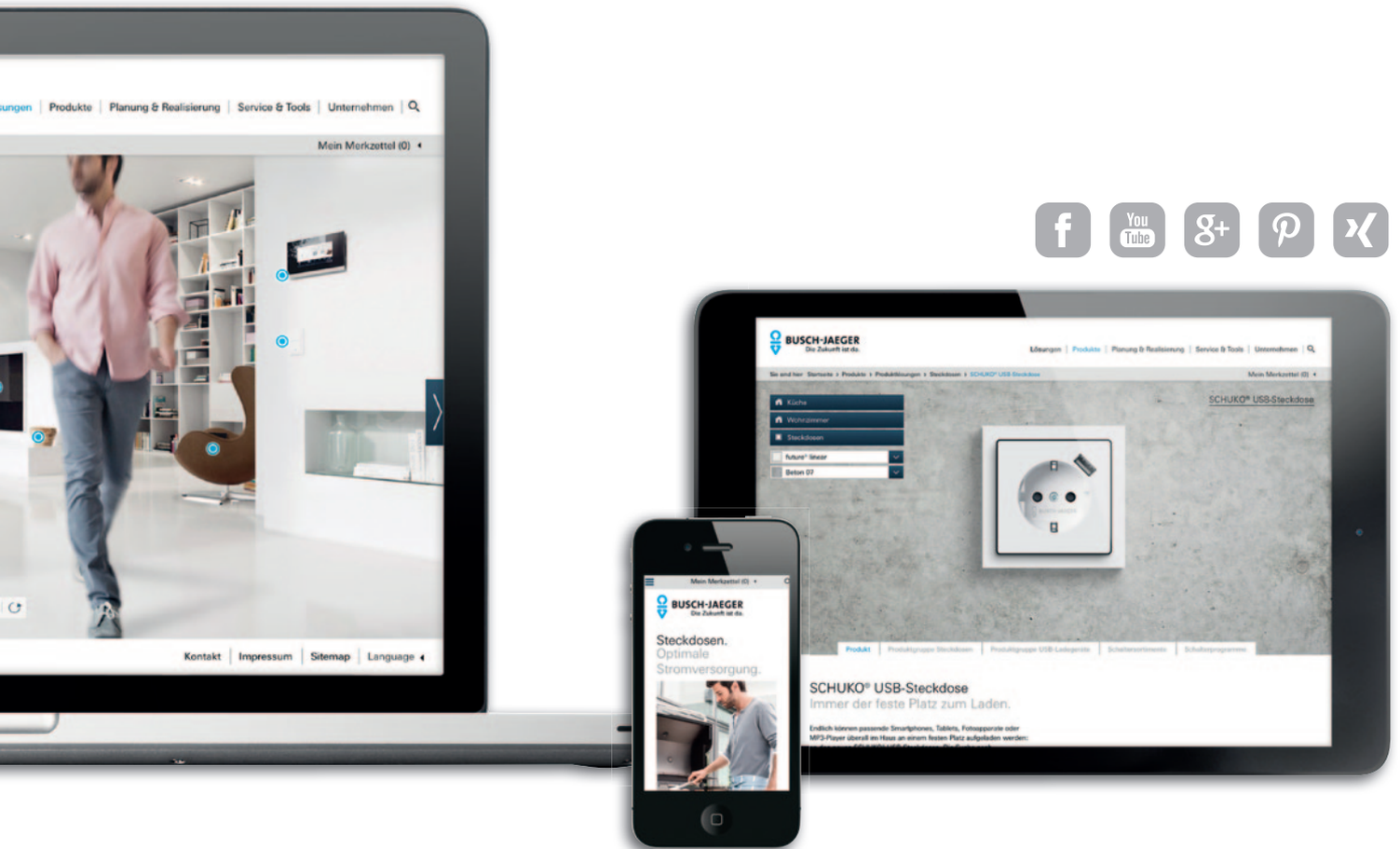
Für Busch-Jaeger nahm Adalbert M. Neumann, Vorsitzender der Geschäftsführung von Busch-Jaeger, den E-Marken-Partnerpreis in Mainz entgegen. (Foto: Marcus Kaufhold)

Kooperationen für maximale Kompetenz.

Führende Anbieter passen perfekt zu Busch-Jaeger. Gemeinsam entstehen technologische Gesamtlösungen, die Handel, Handwerk und Kunden überzeugen.



Immer informiert mit aktuellen Online-Angeboten.



Auf der Höhe der Zeit. Innovative Technologie wird von Busch-Jaeger gelebt und stetig weiterentwickelt. Auch die Homepage ist komplett neu gestaltet und voller innovativer Funktionen. Ein virtueller Raum für echte Information.

www.BUSCH-JAEGER.at – relevante Informationen, elegant präsentiert. Haustechnik dreidimensional im Raum erleben? Mit einem Klick wählt man intuitiv die passenden Lichtschalter oder verändert Hintergründe und Farben. Aufs Wesentliche reduziert, bietet die Homepage mehr Spielraum. Auch Smartphone- und Tablet-User dürfen sich freuen. Und Endkunden finden noch schneller ihren Elektroinstallateur in der Nähe. Die klare Struktur präsentiert alles übersichtlicher: Lösungen, Produkte,

Services und Unternehmen sowie Planung und Realisierung. Hier gibt's für Installateure, Planer, Architekten oder Großhändler Informationen über Design, Komfort, Sicherheit und Effizienz. Dort findet der Architekt sofort das Magazin „Puls“, der Großhändler seine wichtigen Stammdaten und der Elektroinstallateur das Excellence-Portal mit attraktiven Angeboten. Mit dem neuen Internetauftritt zeigt Busch-Jaeger sich als Marktführer in der Elektroinstallationstechnik. Ein globaler Innovator.



www.BUSCH-JAEGER-BESCHRIFTUNGSTOOL.at

Schalter perfekt und schnell online beschriften. Statt schlecht passender Etiketten, mühsamer Formatierung am Rechner oder schwer lesbarer Handbeschriftung bekommt man hier in kürzester Zeit die perfekte Beschriftung mit exakter Passform. Ohne Umwege, aber mit dem nötigen Raum für ganzheitliche Gestaltung.

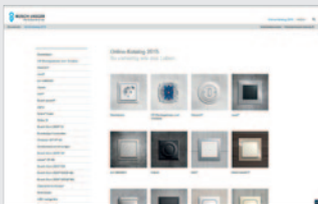


www.BUSCH-JAEGER-MEDIA.at

Hier gibt es alle Bilddaten für redaktionelle und werbliche Zwecke sowie für Präsentationen, unterteilt in die Bereiche „Komplettgeräte“, „Katalogbilder“ und „Diverses“. Auf letzteren klickt, wer Interieurbilder, Logos und weitere Unternehmensbilder sucht. Das alles zum Download in verschiedenen Formaten und Qualitätsabstufungen, von Powerpoint bis Print. So macht man sich ein Bild.

www.BUSCH-JAEGER-KATALOG.at

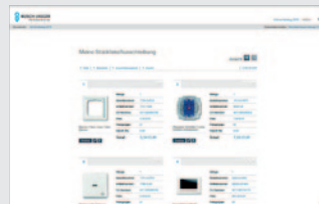
Auf alle Produkte und Anwendungen zugreifen: Produktdetails, Kombinationsmöglichkeiten, Maß- und Anschlussbilder, Bedienungsanleitungen, technische Handbücher, Zertifikate, Software sowie Tipps und Tricks. Die Online-Stückliste sorgt für eine detaillierte Projektplanung. Das System informiert automatisch über die notwendigen Elemente. Man kalkuliert direkt mit persönlichen Rabatten. Alles im Blick.



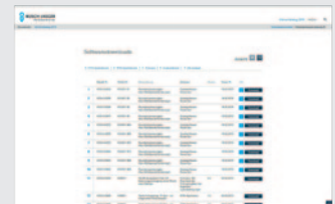
Übersicht



Detailansicht



Stückliste und Ausschreibungstexte



Softwareübersicht

Die Busch-Jaeger Apps für Smartphone und Tablet.

Die zeitgemäße Form der Steuerung: mit einem Fingertipp auf dem Touchscreen. So ist das neueste Update der Busch-Jaeger Lichtschalter-App jetzt noch realistischer mit seiner dreidimensionalen Performance der Schalterprogramme. Auch viele andere Apps füllen die Haustechnik mit Lebensfreude. Türkommunikation mit dem Smartphone? Kein Problem. Klima, Licht und Sound mit einem Gerät steuern? Einfach mit Busch-free@home®. Und vieles mehr.



Busch-Jaeger Lichtschalter 3D-App



Busch-Jaeger Living Space® App*



Busch-Welcome® App



Busch-free@home® App



Welcome 3D-App



ComfortTouch App

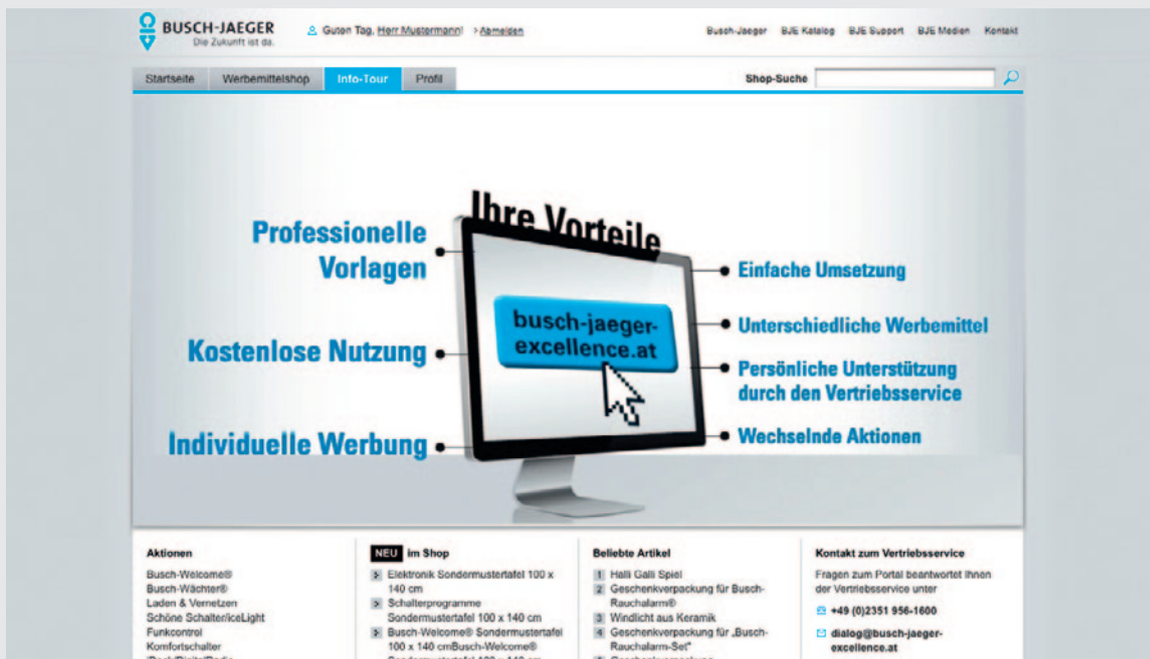


puls magazin App



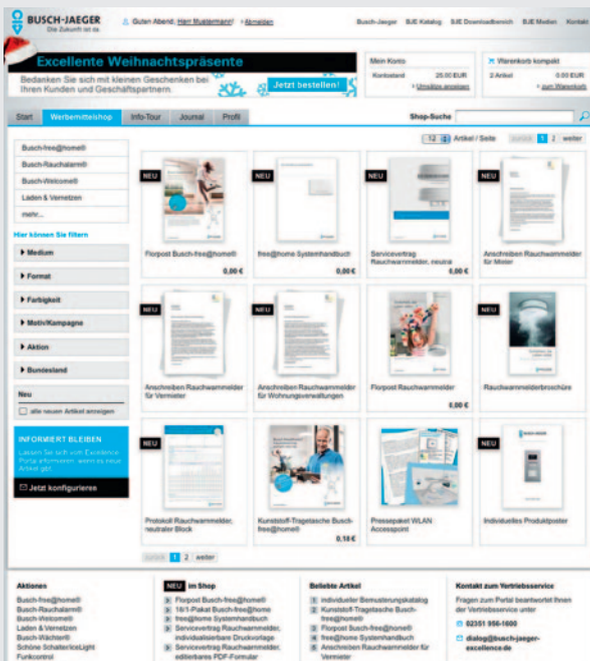
*App ist nur für iPad verfügbar.

Sich steigern mit dem Excellence-Portal.



Gute Werbung, große Wirkung. Jetzt wird Werbung einfach. Ein Excellence-Portal unterstützt Elektroinstallateure, Elektrogroßhändler, Planer und Architekten bei Verkaufsaktionen und der eigenen Unternehmenspräsentation. Der Zugang zu www.busch-jaeger-excellence.at ist völlig unverbindlich und vielfach kostenlos, aber er zahlt sich immer aus.





Der schnelle Weg zur effektiven Werbung: die Startseite.



Ein professioneller Auftritt: eine Anzeige mit eigenem Logo.

Ein Klick, unzählige Kontakte.

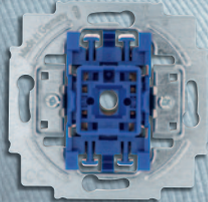
Gleich auf der Startseite erscheinen das „Angebot des Monats“, alle Aktionsthemen, besonders beliebte Werbemittel und was gerade topaktuell ist. Über die praktische Filterfunktion findet jeder genau das, was sein Geschäft ankurbelt. Hier sind viele Artikel, wie zum Beispiel druckfähige PDF-Dateien, kostenlos.



Besserer Service, beste Informationen.

Mit dem neuen und in der Branche einzigen Informationsservice können sich Kunden künftig gezielt und individuell über aktuelle Angebote und Aktionen aus dem Excellence-Portal informieren. Sobald ein neuer oder aktualisierter Artikel im Portal erscheint, werden sie entsprechend ihrer persönlichen Auswahl per E-Mail informiert – hochaktuell.





+



+



=



Unterputz-Einsätze

Ein System, viele Möglichkeiten.

Inhalt

UP-Montagedosen und -Einsätze

| | |
|---|------|
| Unterputz-Montagedosen | S 24 |
| Einsätze für UP-Schalterprogramme | S 24 |
| Einsätze für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 26 |
| Einsätze für Datenkommunikation | S 29 |
| Einsätze für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 33 |
| Einsätze für LED-Licht/Notlicht/ Infolicht/Lichtsignal | S 36 |
| Einsätze für Raumtemperaturregler | S 37 |
| Einsätze für Busch-Dimmer® | S 39 |
| Einsätze für Bewegungsmelder/ Komfortschalter | S 43 |
| Zubehör für Unterputz-Programme | S 45 |



Unterschiedliche Serien – die gleichen Einsätze. Durch dieses Grundprinzip der Busch-Jaeger Schalterprogramme behält man trotz der Vielfalt an Formen und Farben den Überblick und muss lediglich die Abdeckungen auswechseln, wenn man auf ein anderes Programm umschalten möchte.

Unterputz-Einsätze. Das System ermöglicht den einfachen Austausch der Abdeckungen, falls der Wunsch nach einer neuen Farbe oder einem anderen Design besteht. Ausnahmen bilden die Schalterserien impuls und Decento®.

LED-Beleuchtungseinsätze



Die innovative LED-Technik kann in den beleuchteten Schaltern aller Busch-Jaeger Programme eingesetzt werden. Bei dem LED-Beleuchtungseinsatz wird die gleiche Baueinheit verwendet wie bei dem Glühlampeneinsatz.

Permanente Lichtaura durch langlebige LED-Technik in den Farben Weiß, Rot und Blau. 

Farben

Die LEDs gibt es zur freien Auswahl in Weiß, Rot und Blau. So können unterschiedliche Funktionen dargestellt oder einfach nur individuelle Vorlieben erfüllt werden.

Stromstärken

Je nach gewünschter Helligkeit der LEDs lassen sich wahlweise 0,5 mA, 1,0 mA oder 2,0 mA anlegen.

Farbliche Kennzeichnung

Eine eindeutige Zuordnung von Helligkeitsstufen und Farben bietet einen großen Praxisvorteil. Die Helligkeitsstufen (Ströme) werden durch die Sockelfarbe, die LED-Farbe wird durch einen separaten Farbpunkt auf dem Sockel gekennzeichnet.

| Einsatzzweck | V | mA | W | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | €/St. | PG |
|--|-----|-----|---|--|---|---|-------|----|
|  Passend für UP-Einsätze 2000/... 2020/... 2061/... 2025/... | | | |  |  |  | | |
| | | | | Farbe der LED WEISS | Farbe der LED ROT | Farbe der LED BLAU | | |
| 1. LED-Beleuchtungseinheit, rot | 230 | 0,5 | | 8380-10 1784-0-0779 | | | 11,51 | 19 |
| 2. LED-Beleuchtungseinheit, gelb | 230 | 1,0 | | 8382-10 1784-0-0780 | | | 11,51 | 19 |
| 3. LED-Beleuchtungseinheit, weiß | 230 | 2,0 | | 8383-10 1784-0-0781 | | | 11,51 | 19 |
| 4. LED-Beleuchtungseinheit, rot | 230 | 0,5 | | | 8380-12 1784-0-0782 | | 11,51 | 19 |
| 5. LED-Beleuchtungseinheit, gelb | 230 | 1,0 | | | 8382-12 1784-0-0783 | | 11,51 | 19 |
| 6. LED-Beleuchtungseinheit, weiß | 230 | 2,0 | | | 8383-12 1784-0-0784 | | 11,51 | 19 |
| 7. LED-Beleuchtungseinheit, rot | 230 | 0,5 | | | | 8380-17 1784-0-0785 | 11,51 | 19 |
| 8. LED-Beleuchtungseinheit, gelb | 230 | 1,0 | | | | 8382-17 1784-0-0786 | 11,51 | 19 |
| 9. LED-Beleuchtungseinheit, weiß | 230 | 2,0 | | | | 8383-17 1784-0-0787 | 11,51 | 19 |
|  Passend für UP-Einsätze 2000/... 2001/... 2020/... 2021/... 2061/... 2025/... | | | |  |  |  | | |
| | | | | Farbe der LED WEISS | Farbe der LED ROT | Farbe der LED BLAU | | |
| 10. LED-Beleuchtungseinsatz, rot | 230 | 0,5 | | 8390-10 1784-0-0788 | | | 9,36 | 19 |
| 11. LED-Beleuchtungseinsatz, gelb | 230 | 1,0 | | 8392-10 1784-0-0789 | | | 9,36 | 19 |
| 12. LED-Beleuchtungseinsatz, weiß | 230 | 2,0 | | 8393-10 1784-0-0790 | | | 9,36 | 19 |
| 13. LED-Beleuchtungseinsatz, rot | 230 | 0,5 | | | 8390-12 1784-0-0791 | | 9,36 | 19 |
| 14. LED-Beleuchtungseinsatz, gelb | 230 | 1,0 | | | 8392-12 1784-0-0792 | | 9,36 | 19 |
| 15. LED-Beleuchtungseinsatz, weiß | 230 | 2,0 | | | 8393-12 1784-0-0793 | | 9,36 | 19 |
| 16. LED-Beleuchtungseinsatz, rot | 230 | 0,5 | | | | 8390-17 1784-0-0794 | 9,36 | 19 |
| 17. LED-Beleuchtungseinsatz, gelb | 230 | 1,0 | | | | 8392-17 1784-0-0795 | 9,36 | 19 |
| 18. LED-Beleuchtungseinsatz, weiß | 230 | 2,0 | | | | 8393-17 1784-0-0796 | 9,36 | 19 |

Unterputz-Programme Zubehör

Unterputz-
Einsätze

| Einsatzzweck | V | mA | W | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | €/St. | PG |
|--|-----|-----|---|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|---|---|-------|----|
| Passend für UP-Einsätze 2000/... 2020/... 2001/... 2021/... 2661/... 2061/... | | | | | | |  |  |  | | |
| | | | | | | | Steck-Glimmlampen | Steck-Glühlampen | Glimm-/Glühlampen mit E-10-Gewinde | | |
| 1. Universalbeleuchtung Orientierungslicht | 230 | 0,4 | | | | 8350 ¹⁾ 1784-0-0545 | | | | 4,81 | 01 |
| 2. Serienschalter | 230 | 0,5 | | | | 8338-1 1784-0-0057 | | | | 5,67 | 01 |
| 3. Besonders lichtstark für Lichtsignale | 230 | 1,0 | | | | 8352 ¹⁾ 1784-0-0560 | | | | 4,95 | 01 |
| 4. Beleuchtbare/ beschriftbare Wippe | 230 | 2,0 | | | | 8353 ¹⁾ 1784-0-0578 | | | | 5,80 | 01 |
| 5. Für Schalter und Taster | 24 | 22 | | | | | | 8337-1 1784-0-0032 | | 5,63 | 01 |
| 6. Für Schalter und Taster | 12 | 40 | | | | | | 8345-1 1784-0-0289 | | 5,80 | 01 |
| 7. Beleuchtbare/ beschriftbare Wippe | 8 | 40 | | | | | | 8344-1 1784-0-0164 | | 5,80 | 01 |
| 8. Für Lichtsignale | 230 | 1,3 | | | | | | | 8302 ⁴⁾ 1780-0-0022 | 4,95 | 01 |
| 9. Lichtstark für Lichtsignale | 230 | 3,0 | | | | | | | 8340 ⁵⁾ 1784-0-0222 | 7,98 | 01 |
| 10. Für Lichtsignale | 24 | 2,0 | | | | | | | 8343 ⁵⁾ 1784-0-0263 | 5,80 | 01 |
| 11. Für Lichtsignale | 12 | 1,5 | | | | | | | 8342 ⁵⁾ 1784-0-0255 | 5,80 | 01 |
| 12. Für Lichtsignale | 6 | 1,2 | | | | | | | 8341 ⁵⁾ 1784-0-0248 | 5,80 | 01 |

Glimmlampen für Ersatzbedarf von der Vorderseite des Schaltereinsatzes auswechselbar, farbliche Kennzeichnung



Glimmlampen (Ersatzbedarf)



Steck-Glimmlampen



Glimmlampen für Dimmer (Ersatzbedarf)



Steck-Glimmlampen für Ersatzbedarf



LED-Beleuchtungseinsatz

| | | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|--|--|--|---------------------|--|--|-----------------------------------|------|----|
| 13. Universalbeleuchtung rot* für 8350 | | 0,4 | | | | | | | 8360 1784-0-0552 | 2,88 | 01 |
| 14. Für Lichtsignale/impuls Schalter gelb* für 8352 | | 1,0 | | | | | | | 8362 ²⁾ 1784-0-0586 | 3,10 | 01 |
| 15. Beleuchtbare/beschriftbare Wippe/impuls Schalter weiß* für 8353 | | 2,0 | | | | | | | 8363 ³⁾ 1784-0-0594 | 3,88 | 01 |
| 16. impuls Kontrollschalter 2001/2 UKGL-101, 2001/6 UKGL-101 | | 0,8 | | | | 8305 1784-0-0701 | | | | 3,86 | 01 |
| 17. impuls Niedervoltaster 2021/6 UNV, 2021/6 UNV-201 | 24 | 22 | | | | | | | 8365 ⁵⁾ 1784-0-0610 | 4,62 | 01 |
| 18. impuls Niedervoltaster 2021/6 UNV, 2021/6 UNV-201 | 12 | 40 | | | | | | | 8366 ⁵⁾ 1784-0-0636 | 4,62 | 01 |
| 19. impuls Niedervoltaster 2021/6 UNV, 2021/6 UNV-201 | 8 | 40 | | | | | | | 8367 ⁵⁾ 1784-0-0651 | 4,62 | 01 |
| 20. Für UP-Dimmer außer impuls | 230 | 0,8 | | | | | | | 3855 6599-0-0518 | 5,52 | 01 |
| 21. Für UP-Drehdimmer, nur impuls | 230 | 0,8 | | | | 3856 6599-0-2274 | | | | 4,62 | 01 |
| 22. Für UP-Tastdimmer und für Busch-Jalousiecontrol® II | 230 | 0,8 | | | | 3857 6599-0-2282 | | | | 4,62 | 01 |
| 23. LED-Beleuchtungseinsatz, Farbe der LED rot | 8-15 | 10 | | | | | | | 8327-1 1784-0-0313 | 9,07 | 01 |

1) Auswechselbare Steck-Glimmlampen.
2) Für Serie impuls alpinweiß.
3) Für Serie impuls alle Farben.

4) Glimmlampe.
5) Glühlampe.
*Sockelfarbe des Leuchtmittels.

Baukastenprinzip der Elektronik- einsätze und Bedienelemente

| | UP-Einsatz | Schalt-/Dimmleistung | Timer-Bedienelement | Aufsatz |
|-----------------|---|---|--|---|
| |  | |   |   |
| | | | Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101 | Busch-Wächter® Präsenz tech DualLINE 6813/11-xxx |
| | | | Standard-Timer-Bedienelement 6456-101 | Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 |
| Schalten | Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102 | 2.300 W/VA alle Lasten 10 AX | X (Zeitschaltuhr mit Dauerkontakt zum Schalten von Beleuchtung, Pumpen usw.) | X* (wahlweise Halb-/Vollautomatikbetrieb) |
| | Universal-Serien-Einsatz 6402 U | 2.300 W/VA alle Lasten 10 AX | | X* (zur Steuerung von 2 unabhängigen Lichtbändern, wahlweise Halb-/Vollautomatik) |
| | Relais-Einsatz 6812 U-101 | 700 W/VA alle Lasten 3 A | | X* (nur Vollautomatikbetrieb) |
| | MOSFET-Einsatz 6804 U-101 | 60–240 W/VA, 230-V-Glüh- und Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit gew. oder Busch-Elektroniktrafo | | X* (wahlweise Halb-/Vollautomatikbetrieb) |
| | Nebenstellen-Einsatz 6805 U | Aktive Wächter-Nebenstelle für 6401 U-102, 6402 U, 6804 U-101, 6593 U und 6550 U-101 | | X* |
| Dimmen | Universal-Zentraldimmer-Einsatz 6593 U | 60–420 W/VA, erweiterbar mit 6594 U auf bis zu 735 W/VA, 230-V-Glüh- und -Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit gew. oder elektronischem Trafo | X (Zeitschaltuhr mit einstellbaren Helligkeitswerten bei EIN) | X* (Konstantlichtregelung, wahlweise Halb-/Vollautomatikbetrieb) |
| | LED-Tastdimmer 6526 U | 2–100 W/VA für Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi). 10–200 W/VA für Glühlampen, 230-V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos und dimmbare Halogen-Energiesparlampen. | X (Zeitschaltuhr mit einstellbaren Helligkeitswerten bei EIN) | X* (Konstantlichtregelung, wahlweise Halb-/Vollautomatikbetrieb) |
| | Memory-Taststeuergerät 6550 U-101 | EVG = 0/1–10 V, LEDs mit Vorschaltgeräten, 700 W/VA, Kontaktverstärkung durch ext. Relais möglich, 50-mA-Steuersstrom | X (Zeitschaltuhr mit einstellbaren Helligkeitswerten) | X* (Konstantlichtregelung, wahlweise Halb-/Vollautomatikbetrieb) |
| | Memory-Serien-dimmer, 2-fach 6565 U | 2 x 40–315 W/VA, 230-V-Glüh- und -Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit elektronischem Trafo | | |
| | Memory-Tastdimmer 6560 U-101 | 20–500 W/VA, 230-V-Glüh- und Halogenlampen, NV-Halogenlampen mit gewickeltem Trafo | | |
| Jalousie | Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U | 690 VA, 3 A bei $\cos \varphi$ 0,5 | X (Zeitschaltuhr mit 3-Minuten-Kontakt zum Fahren von Jalousien) | |
| | Jalousiecontrol II-Einsatz 6411 U-101/ 6411 U/S-101 | 690 VA, 3 A bei $\cos \varphi$ 0,5 | X (Zeitschaltuhr mit 3-Minuten-Kontakt zum Fahren von Jalousien) | |

Bedienelement

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|---|--|---|---|
| Busch-Wächter® Sensor Allwetter 44° mit Kombilinse 6800-3x-102C | Busch-Wächter® Sensor Komfort (Multilinse) 6800-xxx-104(M) | Busch-Wächter® Sensor Standard 6810-21x | Busch-Ferncontrol® IR-Bedienelement 6067-xxx-xxx | Busch-Ferncontrol® IR-Bedienelement 6066-xxx-xxx | Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xxx-xxx | Bedienelement für Memory-Seriendimmer® 6545-xxx | Tastdimmer-Bedienelement 6543-xxx-10x |
| X (im Außenbereich nur 6401 U-102 einsetzen, frostsicher bis -25 °C) | X | X | X* (Funktion Stromstoßschalter) | | | | X (Funktion Stromstoßschalter) |
| | X (Ausgang 2 ein-/ausschaltverzögert zu Ausgang 1, Lüftersteuerung) | X (Ausgang 2 ein-/ausschaltverzögert zu Ausgang 1, Lüftersteuerung) | X* (Stromstoßschalter, 2 Schließer, separater Nachlaufkontakt für Licht- und Lüftersteuerung) | X* (elektronischer Serienschalter, fernbedienbar, 2 Schließer) | X (elektronischer Serienschalter, 2 Schließer) | | X (Stromstoßschalter, 2 Schließer, separater Nachlaufkontakt für Licht- und Lüftersteuerung) |
| | X | X | | | | | |
| | X | X | | | | | |
| | X | X | | | | | |
| | X (Betriebsart Soft AUS: runterdimmen/abschalten innerhalb der letzten Minute/Ausschaltwarnung) | X | | X | | | X |
| | X (Schalten von LED (kein Dimmen!), wenn Neutralleiter nicht zur Verfügung steht) | X (Schalten von LED (kein Dimmen!), wenn Neutralleiter nicht zur Verfügung steht) | | X | | | X |
| | | | | X | | | X |
| | | | | | | X | |
| | | | X | X | | | |

XKombination möglich

*Optional IR-fernbedienbar mit Handsender 6010-25 oder Beo6 von Bang & Olufsen.

Raumtemperaturregler

Auswahlhilfe

| | 1098 UF-101 | 1095 UF | 1098 U-101 | 1094 UTA | 1095 UTA |
|---|---|---|--|---|---|
| UP-Einsatz |  |  |  |  |  |
| Bedienelement |  |  |  |  |  |
| Zentralscheibe | 6435-xx | 1795-xx | 6435-xx | 1794 TA-xx | 1795 TA-x |
| Interner Timer für die Betriebsarten Komfort, Stand-by und Nachtabsenkung | X | | X | | |
| Temperaturanzeige | | | | | |
| Ist | | | | X | X |
| Soll | X | | X | | |
| Gerät kann ausgeschaltet werden | X | | X | | |
| Eingangsklemme für Nachtabsenkung (4K) | | X | | X | X |
| Manuelle Nachtabsenkung über Schiebeschalter (4K) | | | | | X |
| Mit Fernfühler für Fußbodenheizung | X | X | | | |
| Schaltausgang | 1 Wechsler | 1 Schließer | 1 Wechsler | 1 Schließer | 1 Schließer |
| Nennstrom | Schließer 16 A Öffner 5 A | 16 A | Schließer 10 A Öffner 5 A | 10 A | 10 A |
| Nennspannung | 230 V~ | 230 V~ | 230 V~ | 230 V~ | 230 V~ |
| Bedienung | Schwimmende Wippe mit 4 Positionen | Drehrädchen | Schwimmende Wippe mit 4 Positionen | Drehrädchen | Drehrädchen |
| Betriebsart | Heizen oder Kühlen | Heizen | Heizen oder Kühlen | Heizen | Heizen |

| 1097 UTA | 1094 U | 1095 U | 1097 U | 1096 UTA | 1096 U | 1099 UHK | 1099 UHKEA |
|---|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1794 TA-xx | 1794-xx | 1795-xx | 1794-xx | 1795 TA-xx | 1795-xx | 1795 HK-xx | 1795 HKEA-xx |
| X | | | | X | | | |
| | | | | | | | X |
| | X | X | | X | X | | |
| | | X | | X | X | | |
| 1 Wechsler | 1 Schließer | 1 Schließer | 1 Wechsler | 1 Schließer | 1 Schließer | 2 Schließer | 2 Schließer |
| 5 A | 10 A | 10 A | 5 A | 1 A | 1 A | Schließer 10 A Heizen Schließer 5 A Kühlen Öffner 5 A | Schließer 10 A Öffner 5 A |
| 230 V~ | 230 V~ | 230 V~ | 230 V~ | 24 V ~ | 24 V ~ | 230 V~ | 230 V~ |
| Drehradchen | Drehradchen | Drehradchen | Drehradchen | Drehradchen | Drehradchen | Drehradchen | Drehradchen |
| Heizen oder Kühlen | Heizen | Heizen | Heizen oder Kühlen | Heizen | Heizen | Heizen und Kühlen | Heizen und Kühlen |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|-----------|
|  | UP-Dose Mauerwerk ^{1) 2)} Bestehend aus einem Deckel. Bestehend aus einem RFID-Chip zum Auffinden von der Dose. Mit höhenverstellbarem drehbarem Ring. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Mit verstellbarem Dosenboden. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre. Kann ohne Gips montiert werden. Lochmaß: 82 mm Tiefe: 46 - 56 mm Schutzart Gerät: IP 30 | | | | |
| | 3040 | 1740-0-0060 | 10/100 | 2,12 | 01 |

1) Nicht für Spreizkrallenbefestigung.
 2) RFID = Radio Frequency Identification

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|-----------|
|  | UP-Dose Hohlwand Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre. Schnelle Installation durch Kabelbinderverschluss. Für die Montage benötigt man einen handelsüblichen 74 mm Fräser mit Randversenker. Lochmaß: 74 mm. Tiefe: 60 mm Schutzart Gerät: IP 30 | | | | |
| | 3050 | 1740-0-0071 | 10/100 | 1,56 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|-------------|-----------|
|  | UP-Dose Beton Geeignet für Werksfertigung und Ortbeton direkt auf der Schalung. Bestehend aus einem Deckel. Befestigung ausschließlich direkt auf der Schalung durch Aufnageln oder mit Heißkleber. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Rohre. Tiefe: 85 mm Schutzart Gerät: IP 40 | | | | |
| | 3060 | 1740-0-0082 | 10/100 | 1,87 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|-----------|
|  | RFID-Detector ¹⁾ Zum Auffinden von RFID-Chips. Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie (im Lieferumfang). | | | | |
| | 3049 | 1740-0-0070 | 1 | 333,00 | 01 |

1) RFID = Radio Frequency Identification

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|-----------|
|  | UP-Dose Ausgleichsringe Für den zusätzlichen Ausgleich von zu tief montierten UP-Dosen. Ausgleichshöhe: 2,6 mm | | | | |
| | 3057 | 1740-0-0081 | 10 | 1,00 | 01 |

Passende Montagesets für die Schalterserien carat® und Busch-axcent® siehe Seite 65/124

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------------|--------------|-----------|
|  | Wippschalter-Einsatz ¹⁾ Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung ²⁾ | | | | |
| | 2000/6 US | 1012-0-1069 | 10/100 | 6,91 | 02 |
| | 2-polig, Aus- und Wechselschaltung ³⁾ | | | | |
| | 2000/6/2 US | 1012-0-0954 | 10 | 23,09 | 01 |
| Kreuzschaltung ²⁾ | | | | | |
| 2000/7 US | 1012-0-1093 | 10/100 | 14,68 | 01 | |
| 2-polig, Ausschalter ²⁾ | | | | | |
| 2000/2 US | 1012-0-2034 | 10/100 | 14,68 | 01 | |
| Serienschaltung ⁴⁾ | | | | | |
| 2000/5 US | 1012-0-1085 | 10/100 | 10,96 | 01 | |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.
 3) Mit Schraubklemmen. Nicht beleuchtbar.
 4) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8338-1.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|-----------|
|  | Wippschalter-Einsatz ¹⁾ Wechsel/Wechsel-Schaltung Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | |
| | 2000/6/6 US-101 | 1011-0-0927 | 10/100 | 19,10 | 01 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|-----------|
|  | Wippschalter-Einsatz ^{1) 2) 3)} 2-polig, Ausschalter Zum Schalten von hohen Lasten. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 AX IEC 60669-1 | | | | |
| | 2000/2 US-101 | 1012-0-2042 | 10/100 | 17,94 | 01 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.
 3) Auch zum Schalten von SCHUKO® Steckdosen.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|-----------|
|  | Wippschalter-Einsatz ^{1) 2) 3)} 3-polig, Ausschalter Nennspannung: 400 V~ Nennstrom: 16 AX IEC 60669-1 | | | | |
| | 2000/3 US | 1011-0-0816 | 10 | 26,89 | 01 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
 2) Mit Schraubklemmen. Nicht beleuchtbar.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------------|--------------|-----------|
|  | Wippschalter-Einsatz ¹⁾ Mit Glimmlampe 8338-1. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung ²⁾ | | | | |
| | 2000/6 USGL | 1012-0-1127 | 10/100 | 11,72 | 01 |
| | Serienschaltung ³⁾ | | | | |
| 2000/5 USGL | 1012-0-1135 | 10 | 16,96 | 01 | |

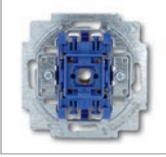
1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
 2) Lampe für Ersatzbedarf 8360, 8362, 8363 und LED-Einsätze.
 3) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8338-1.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippschalter-Einsatz ^{1) 2) 3)} Mit Glühlampe. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung mit N-Klemme 2000/6 USK | 1022-0-0474 | 10/100 | 17,93 | 01 |
| | 2-polig, Ausschalter 2000/2 UK | 1022-0-0656 | 10 | 25,42 | 01 |

- 1) Mit 1 mA starker Glühlampe.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 3) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8360, 8362, 8363, 8365, 8366 und 8367 und LED-Einsätze.

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | 2020 US | 1413-0-0475 | 10/100 | 7,80 | 02 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit zwei unabhängigen Meldekontakten. Nennspannung: 250 V~ Eingänge: 1 Ausgänge: 1 Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | 2020 US-201 | 1413-0-0483 | 10 | 11,14 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz ^{1) 2) 3)} 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit Beleuchtung. Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | 2020 USGL | 1413-0-0533 | 10/100 | 12,61 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Lampe für Ersatzbedarf 8360, 8362, 8363 und LED-Einsätze.
- 3) Für Relais und Tasteranwendungen.

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, 2 Schließer Mit einer Eingangsklemme und 2 Betätigungswippen. Nennspannung: 250 V~ Eingänge: 1 Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | 2020 US-205 | 1413-0-0491 | 10/100 | 13,34 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8338-1.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz ^{1) 2)} 2 x 1-polig, 2 Schließer Mit 2 getrennten Strombahnen, 2 Betätigungswippen. Nennspannung: 250 V~ Eingänge: 2 Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | 2020 US-205-101 | 1413-0-0509 | 10 | 19,37 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8338-1.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, Wechsler Verwendbar als Öffner (Ruhestrom) oder Schließer (Arbeitsstrom). Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| | 2020 US-206 | 1413-0-0517 | 10/100 | 8,32 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wipptaster-Einsatz 1-polig, Schließer Für Montage in Unterputzdosen mit 43 mm Durchmesser oder AP-Gehäuse 1706-xx. Klemmbefestigung. Nennspannung: 42 V~ Nennstrom: 0,5 A | | | | |
| | 2031 UP | 1413-0-0806 | 10/100 | 4,26 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Cardschalter-Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Beleuchtbar. Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2025 U | 1012-0-1713 | 10 | 11,33 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zugtaster ¹⁾ 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit 2 m Zugschnur, rotem Griff und roter Kalotte. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | 2020/01 US | 1413-0-1077 | 10 | 16,07 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zugtaster ¹⁾ 1-polig, Öffner Mit 2 m Zugschnur, rotem Griff und roter Kalotte. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | 2020/10 US | 1413-0-1076 | 10 | 16,23 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



Einsätze für UP-Schalterprogramme

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Schlüsselschalter-Einsatz ^{1) 2) 3)} Ausschaltung, 1-polig Für Profilhalbzylinder. In ein- und ausgeschaltetem Zustand ist der Schlüssel jeweils in der Mittelstellung abziehbar. Lieferung ohne Schließzylinder. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2733 USL-101 | 1101-0-0914 | 10 | 43,90 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren. (Dosentiefe 60 mm.)
2) Schließzylinder gem. Beilagenzeichnung verwenden.
3) Siehe Profilhalbzylinderschluss.

| | | | | | |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | DIN-Profilhalbzylinder Nach DIN 18252. Gesamtlänge 40 mm Für Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713/2722/2723/2733 USL-101 und 2712/2733 SLW-5x. | | | | |
| | verschieden schließend, mit 3 Schlüsseln 0520 PZ-VS | 0470-0-0013 | 1/100 | 23,79 | 19 |
| | gleichschließend, mit 3 Schlüsseln 0521 PZ-GS | 0470-0-0021 | 1/100 | 28,66 | 19 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Dreistufen-Drehschalter Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, mit Nullstellung Mit Nullstellung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | 2710 U | 1101-0-0918 | 1/10 | 52,75 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit tiefer UP-Gerätedose (60 mm) montieren.
2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Dreistufen-Drehschalter Einsatz ^{1) 2)} 1-polig, ohne Nullstellung Ohne Nullstellung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | 2710/1 U | 1101-0-0919 | 1/10 | 52,75 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit tiefer UP-Gerätedose (60 mm) montieren.
2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

Einsätze für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Jalousieschalter-Einsatz ^{1) 2)} Mit Umkehrsperre. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 1-polig, Schalter 2000/4 US | 1012-0-1309 | 10/100 | 19,48 | 01 |
| | 1-polig, Taster 2020/4 US | 1413-0-0590 | 10/100 | 19,48 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung sicher verhindert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Jalousieschalter-Einsatz ^{1) 2)} Mit Drehgriff/Tastrastschalter. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2-polig ³⁾ 2712 U | 1101-0-0534 | 10 | 28,00 | 01 |
| | 1-polig, N, E 2713 U | 1101-0-0542 | 10 | 20,48 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Jalousietaster-Einsatz ^{1) 2)} Mit Drehgriff/Taster. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2-polig ³⁾ 2722 U | 1101-0-0559 | 10 | 28,84 | 01 |
| | 1-polig, N, E 2723 U | 1101-0-0567 | 10 | 21,09 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Jalousieschalter-taster-Einsatz ^{1) 2) 3) 4)} Für Profilhalbzylinder/Tastrastschalter. Lieferung ohne Schließzylinder. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2-polig ⁵⁾ 2712 USL-101 | 1101-0-0872 | 10 | 51,40 | 19 |
| | 1-polig, N, E 2713 USL-101 | 1101-0-0880 | 10 | 43,90 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren. (Dosentiefe 60 mm.)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Schließzylinder gem. Beilagenzeichnung verwenden.
4) Siehe Profilhalbzylinder.
5) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

Einsätze für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren



Unterputz-
Einsätze

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  <p>Jalousietaster-Einsatz ^{1) 2) 3) 4)} Für Profilhalbzylinder/Taster. Lieferung ohne Schließzylinder. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A British Standard EN 60669-1, IEC60669-1</p> | 2-polig ⁵⁾ | | | | |
| | 2722 USL-101 | 1101-0-0898 | 10 | 51,40 | 19 |
| 1-polig, N, E | | | | | |
| 2723 USL-101 | 1101-0-0906 | 10 | 43,90 | 19 | |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
- 3) Schließzylinder gem. Beilagezeichnung verwenden.
- 4) Siehe Profilhalbzylinder.
- 5) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------------|--------------|----|
|  <p>DIN-Profilhalbzylinder Nach DIN 18252. Gesamtlänge 40 mm Für Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713/2722/2723/2733 USL-101 und 2712/2733 SLW-5x.</p> | verschieden schließend, mit 3 Schlüsseln | | | | |
| | 0520 PZ-VS | 0470-0-0013 | 1/100 | 23,79 | 19 |
| gleichschließend, mit 3 Schlüsseln | | | | | |
| 0521 PZ-GS | 0470-0-0021 | 1/100 | 28,66 | 19 | |

| | | | | | |
|--|---------------|-------------|------|---------------|----|
|  <p>Jalousie-Komfort-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit Memory- und Positionier-Funktion Für manuelles und automatisches Schalten von Rollläden. Rollläden fährt die am Drehknopf eingestellte Position an. Führt die individuell eingelernten Schaltbefehle (AUF/AB) im 24 Stunden Rhythmus aus. Geeignet für Rollladenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenstelleneingang. Gangreserve von 45 Minuten (wartungsfrei als Kondensator). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 1,3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 300 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | | | | | |
| | 6419 U | 6410-0-0390 | 1/10 | 100,00 | 20 |

- 1) Zugehörige Zentralscheiben 6436-xx.
- 2) N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.
- 3) Nur für Einzelsteuerung geeignet.

| | | | | | |
|--|---------------|-------------|------|--------------|----|
|  <p>Jalousie-Basis-Einsatz ^{1) 2)} Geeignet für Rollladen- und Jalousieantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenstelleneingang. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | | | | | |
| | 6418 U | 6410-0-0375 | 1/10 | 41,30 | 20 |

- 1) N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glühlampe.
- 2) N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Standard-Timer-Bedienelement ¹⁾ Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden und Jalousien. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astrosperrezeit. Manuelle Bedienung der Beschattung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 2 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | | | | | |
| | 6456-101 | 6410-0-0398 | 1/10 | 91,50 | 20 |

- 1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx.

| | | | | | |
|--|-------------------|-------------|------|---------------|----|
|  <p>Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz ¹⁾ Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für Gruppensteuerung. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal, Lamelle, Zentrale, Position. Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle) in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx. Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang realisierbar. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Steuer-/Signalausgänge: 2 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | | | | | |
| | 6411 U-101 | 6410-0-0377 | 1/10 | 130,00 | 19 |

- 1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | | | | | |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|------------|---|-------------|-------|--------------|----|--|--|--|--|--|--|
| | Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz 1) Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für Gruppensteuerung. Anschlussmöglichkeit von Helligkeitssensor 6414-101 und Glasbruchmelder 6413. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal, Lamelle, Zentrale, Position, Markise. Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle) in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx. Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang realisierbar. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Steuer-/Signalausgänge: 2 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | | | Komfort-Timer-Bedienelement 1) Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden, Jalousien, Markisen, Beleuchtungen, elektrischen Verbrauchern. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astroperrzeit. Manuelle Bedienung der Beschattung / Beleuchtung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. In Kombination mit Busch-Jalousiecontroleinsatz® II 6411 U/S-101 Sonnenschutz- und Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare temperatur- und helligkeitsabhängige Sonnenschutzfunktion. Frei einstellbare Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare Laufzeiten für Beschattung und Lüftung. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 6 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. In Kombination mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U oder Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101 ist die Helligkeit der Beleuchtung für jede EIN-Schaltzeit einstellbar. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | | | | | | | |
| | 6411 U/S-101 | 6410-0-0379 | 1/10 | 144,50 | 19 | | 6455-101 | 6410-0-0397 | 1/10 | 98,00 | 19 | | | | | | |
| 1) Kompatibel zu den Typen 6411 U. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Helligkeitssensor Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Mit 2 m Anschlussleitung. Messbereich: 15-50.000 Lux. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6414-101 | 6410-0-0389 | 1/10 | 45,60 | 19 | | | | | | | | | | | | |
| | Glasbruchmelder Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Mit 4 m Anschlussleitung. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6413 | 6410-0-0341 | 1/10 | 78,11 | 19 | | | | | | | | | | | | |
| | Sonnensensor Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Messbereich: 5-50.000 Lux. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6482 | 6410-0-0203 | 1 | 87,70 | 19 | | Busch-Kurzzeitimer Einsatz 1) Countdown-Timer Zum zeitprogrammierten Schalten von elektrischen Verbrauchern. Mit Bedienelement, ohne Zentralscheibe. Minimale Timerzeit: 1 Sekunde. Maximale Timerzeit: 9:59:59 Stunden. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 1x Schließer Nennstrom: 10 A, bei cos φ 1 Nennleistung: 2300 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 6465 U-101 | 6410-0-0391 | 1/10 | 90,40 | 19 | | | | | | |
| 1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Zeitschaltuhreinsatz 1) 2) 2-polig, Öffner für Treppenhäuser, Außenleuchten, Lüfter usw. Laufzeit: 15 min Zum zeitprogrammierten Schalten von elektrischen Verbrauchern. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1070 U | 1043-0-0025 | 1/10 | 61,00 | 19 | | | | | | | | | | | | |
| 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Einsätze für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zeitschaltuhreinsatz ^{1) 2)} 2-polig, Öffner für Treppenhäuser, Außenleuchten, Lüfter usw. Laufzeit: 120 min Zum zeitprogrammierten Schalten von elektrischen Verbrauchern. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,25 | | | | |
| | 1071 U | 1043-0-0124 | 1 | 61,00 | 19 |

- 1) Nur für Schraubbefestigung.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Einsätze für Datenkommunikation



Unterputz-
Einsätze

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | WLAN-Accesspoint, UP ^{1) 2)} Spannungsversorgung durch Netzspannung Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet- Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Stromversorgung über 2-polige Anschlussklemme. Nennspannung: 100 - 240 V~ Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohl- wanddosen. Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz | | | | |
| | 8186/31 | 8100-0-0348 | 1 | 196,00 | 32 |

- 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.
2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | WLAN-Accesspoint PoE, UP ^{1) 2) 3)} Spannungsversorgung durch Power over Ethernet Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet- Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Spannungsversorgung über den rückwärtigen Ethernet- Anschluss (48 V PoE). Versorgung eines an der RJ45-Buchse angeschlossenen Endgerätes nach PoE-Klasse 2 (6,49 W). Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohl- wanddosen. | | | | |
| | 8186/41 | 8100-0-0356 | 1 | 244,00 | 32 |

- 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.
2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.
3) Verwendung mit 8186/03 und 8186/04.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | UAE-Anschlussdose ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8-polig Mit Schrägauslass. Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3. Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |
| | 0213 | 0230-0-0227 | 10/100 | 17,53 | 01 |

- 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | UAE-Anschlussdose mit Schrägauslass ¹⁾ 2 parallel geschaltete Steckbuchsen, 2x8 (8)-polig Mit Schrägauslass. Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3. Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |
| | 0214 | 0230-0-0235 | 10/100 | 19,46 | 01 |

- 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|------------|---|-----------------|-------------|---------|--------------|------------|----------------|---|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| | UAE-Anschlussdose mit Schrägauslass 1) 2 Steckbuchsen, 8/8-polig Mit Schrägauslass. Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3. Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007. Schraubkontakte Mit Spreize. | 0215 | 0230-0-0243 | 10 | 20,85 | 01 | | UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt 1) 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für 10-Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knick von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. | 0218/11-101 | 0230-0-0409 | 1/10 | 22,94 | 01 |
| | 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx. | | | | | | | | | | | | |
| | UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6e, geschirmt 1) 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. Cat. 6 gemäß DIN EN 50173-1:2003-06, ISO/IEC 1180:2002 und TIA/EIA-568-B.2:2002. Kennzeichnung gemäß EIA/TIA 568 A und B. Bauart nach EN 60 603-7-3:2010-06. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 250 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 2.500 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knick von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Unverwechselbare Anschlusskennzeichnung mit Farbcode. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. | 0216-102 | 0230-0-0465 | 1 | 22,53 | 01 | | UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt 1) 2 Steckbuchsen, 8/8-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für 10-Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knick von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Für Adern von AWG 24-22. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. | 0218/12-101 | 0230-0-0411 | 1/10 | 31,61 | 01 |
| | 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx. | | | | | | | | | | | | |
| | UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6e, geschirmt 1) 2 Steckbuchsen, 8/8-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. Cat. 6 gemäß DIN EN 50173-1:2003-06, ISO/IEC 1180:2002 und TIA/EIA-568-B.2:2002. Kennzeichnung gemäß EIA/TIA 568 A und B. Bauart nach EN 60 603-7-3:2010-06. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 250 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 2.500 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knick von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Unverwechselbare Anschlusskennzeichnung mit Farbcode. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. | 0217-102 | 0230-0-0467 | 1 | 28,99 | 01 | | TAE-Anschlussdose 6 F+N Für 1 Telefon oder 1 Endgerät (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.). 6-polig für 1 Amtsleitung. Bauart nach DIN 41715. Schraubkontakte Mit Spreize. | 0241/02 | 0230-0-0385 | 10 | 7,33 | 01 |
| | 1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx. | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | weiß | 0241/04 | 0230-0-0386 | 10 | 7,33 | 01 | | |
| | | | | | | alpinweiß | 0241/05 | 0230-0-0387 | 10 | 7,33 | 01 | | |
| | | | | | | schwarz | | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | TAE-Anschlussdose 2x6/6 NFF Für 2 Telefone und 1 Zusatzeinrichtung oder 1 Datenend- gerät (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.). 2 x 6/6-polig für 2 Amtsleitungen. Bauart nach DIN 41715. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |
| weiß | 0242/02 | 0230-0-0388 | 10 | 11,02 | 01 |
| alpinweiß | 0242/04 | 0230-0-0389 | 10 | 11,02 | 01 |
| schwarz | 0242/05 | 0230-0-0390 | 10 | 11,02 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | TAE-Anschlussdose 3x6 NFN Für 1 Telefon und 2 Zusatzeinrichtungen oder 2 Date- nendgeräte (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.). 3 x 6-polig für 1 Amtsleitung. Bauart nach DIN 41715. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |
| weiß | 0243/02 | 0230-0-0391 | 10 | 11,02 | 01 |
| alpinweiß | 0243/04 | 0230-0-0392 | 10 | 11,02 | 01 |
| schwarz | 0243/05 | 0230-0-0393 | 10 | 11,02 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | UAE 8(6)/TAE 6F+N - Anschlussdose 1) 2 x 6-polig mit geradem Auslass, Mit Schraubkontakten. UAE: RJ 11/12, ISDN fähig Kat. 3 nach IEC 603-7/DIN EN 60603-7, TAE: für 1 Telefon, 1 Zusatzeinrichtung oder 1 Datenend- gerät, Mit Spreize. | | | | |
| weiß | UAE 8(6)TAE 6 F+N | 0230-0-0381 | 10/100 | 20,81 | 01 |

1) Passend zu Zentralscheibe 2539-xxx, 1766-xxx und 1746-2xx-FN.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Antennensteckdosen-Einsatz 2 Anschlüsse/Stichdose Breitbandtechnologie 5-2.400 MHz Für DVB-T, Satellit- und Breitbandkabel-Anlagen. Für analoge und digitale Übertragung. Mit Spreize. Geringe Einbautiefe, Klasse A. | | | | |
| | 0230-101 | 0230-0-0250 | 10/100 | 38,90 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Antennensteckdosen-Einsatz Radio/TV 2 Anschlüsse/Durchgangsdose Breitbandtechnologie 5-2.400 MHz Für DVB-T, Satellit- und Breitbandkabel-Anlagen. Für analoge und digitale Übertragung. Mit Spreize. Geringe Einbautiefe, Klasse A. | | | | |
| | 0231-101 | 0230-0-0268 | 10/100 | 38,90 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Antennensteckdosen-Einsatz Radio/TV/SAT 3 Anschlüsse/Stichdose Breitbandtechnologie 47-2.150 MHz SAT-Anschluss als schraubbare F-Buchse ausgeführt. Fernspeisbar über F-Buchse. Für DVB-T und Breitbandkabel-Anlagen. Für analoge und digitale Übertragung. Mit Spreize. Geringe Einbautiefe, Klasse A. | | | | |
| | 0232-101 | 0230-0-0384 | 10/100 | 46,00 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  | Endwiderstand 75 Ohm | | | | |
| | 0239 | 0230-0-0201 | 10/100 | 4,24 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Tragring 1) 2) mit grünem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: CommScope (AVAYA / AT&T / Lucent Tech- nologies), GigaSPEED, PowerSUM, 360 GS 10E bis MGS 600-BK, M1 BH-xx, MPS 100E-xx. Mit R&M-Adapter R310694 passend für R&M Anschluss- module R305111, R305112, R305113 und R305114 . Rastmaß: (BxH) ca. 16,9 x 17,9 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| | 1810 | 1753-0-8048 | 10/100 | 5,95 | 01 |

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Tragring 1) 2) mit rotem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Für Systeme: AMP / tyco Electronics, Assmann, BTR, EFB, Krone, Panduit, Quante, Radiall, Setec, Dr.-Ing. Sieger, Telena, Thomas & Betts. Für Telegärtner AMJ- / UMJ-Anschlussmodule / Kupp- lungen. Für 2 LWL-Module vom System: 3M-Volition, Krone, mvk. Rastmaß: (BxH) ca. 14,8 x 19,4 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| | 1812 | 1753-0-8055 | 10/100 | 5,78 | 01 |

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Tragring 1) 2) mit schwarzem Sockel Für MTRJ-LWL-Module oder 2 Modular-Jack-Einsätze. Für Systeme: Ackermann, AMP / tyco Electronics (Slim Line (SL) -Serien: 110Connect Jacks, Toolless Jacks / Standard 110Connect Jacks), Brand-Rex, CombiNet, EFB Electronic, Telena. Für 2 LWL-Module vom System: AMP / tyco Electronics MTRJ. Rastmaß: (BxH) ca. 14,8 x 20,4 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| | 1814 | 1753-0-8063 | 10/100 | 5,95 | 01 |

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Tragring 1) 2) mit blauem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: ITT- Cannon RJ45 Kat. 5 Typ 808 RJ45 Mark III. Rastmaß: (BxH) ca. 16,0 x 11,0 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| | 1816 | 1710-0-3100 | 10/100 | 5,95 | 01 |

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|---|---|-------------|-------------|---------|-------|---|---|--|-------------|-------------|-------|-------|----|
|  | Tragring ^{1) 2)} mit orangenem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: LexCom 150 und LexCom250. Rastmaß: (BxH) ca. 15,4 mm x 15,4 mm. Ohne Spreize. | 1819 | 1753-0-8056 | 10/100 | 5,95 | 01 |  | Modular-Jack-Buchse 6-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216000-2) Für Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm² (AWG 26) bis 0,35 mm² (AWG 22). | 0210 | 0225-0-0078 | 10 | 7,13 | 01 |
|  | Tragring ^{1) 2)} mit grauem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: Panduit MiniCom (Cu. z.B. TX6 10 Gig Shielded Jack Module und 1-fach Module für LWL- und Medientechnik). Rastmaß: (BxH) ca. 15,9 mm x 18,7 mm. Ohne Spreize. | 1820 | 1753-0-8057 | 10/100 | 5,95 | 01 |  | Modular-Jack-Buchse 8-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216005-4) Für Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm² (AWG 26) bis 0,35 mm² (AWG 22). | 0211 | 0225-0-0086 | 10 | 8,27 | 01 |
| | | | | | |  | Einbaustecker Für Potenzialausgleich-Steckverbinder und Einbau in Zentralscheiben. Für Geräte mit 19 mm Durchmesser. | 0471-0-0037 | 0471-0-0037 | 10 | 29,43 | 01 | |
|  | Montageadapter Unterputz Zur Aufnahme von ein oder zwei Universalmodulen 0219. Für UP-Montage. Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. | 0219/12 | 0230-0-0395 | 1/10 | 5,45 | 01 |  | Winkelbuchse Passend zu Stecker 2095 UC-212 und zu Einbaustecker 0471-0-0037 nach DIN 42801. Für Potenzialausgleich-Steckverbinder (Anschluss bis 6 mm², gequetscht oder gelötet) | 0299-0-0032 | 0299-0-0032 | 10 | 22,95 | 01 |
|  | Montageadapter Kanal Zur Aufnahme von ein oder zwei Universalmodulen 0219. Für Kanal- und Unterflurmontage. Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. | 0219/13 | 0230-0-0396 | 1/10 | 5,45 | 01 | | | | | | | |
|  | Universalmodul, RJ45, Cat. 6A iso, geschirmt ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13. Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°). Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Nur für 8-polige RJ 45-Stecker. Zinkdruckgussgehäuse. Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar). Mit Schneidklemmen. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. | 0219-101 | 0230-0-0413 | 1/10 | 10,92 | 01 | | | | | | | |

1) Mit Montageadaptern passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.

Einsätze für Multimedia/ Kommunikationsadapter



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Radio iNet 1) 2) 3) 4)
WLAN Internet-Radio mit Display zur Unterputzmontage. Zum Empfang überregionaler und internationaler Radiosender via Internet. Radiostationsuche über diverse Genres möglich. Mit externem Eingang für Busch-iDock. Fernbedienbar über Busch-iDock. Integrierter Web Server zur Konfiguration und Steuerung. Fernbedienbar über Smartphone mittels Browseroberfläche. UPnP Wiedergabefunktionalität. Die Steuerung erfolgt über Smartphone. Für Mono-/Stereobetrieb. 8 Radioprogramme speicherbar. Mit Uhrzeit und Datumsanzeige. Mit Weckfunktion. Mit Kurzzeittimer. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit Nebstelleneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten. Mit integrierter WLAN Antenne. WLAN Standards: IEEE 802.11b / IEEE 802.11g. WLAN Sicherheit: WPA / WPA2. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 49 mm Einbautiefe: 33 mm

8216 U 8200-0-0152 1/10 **237,00** 19

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- 2) Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- 3) Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.



Busch-DigitalRadio 1) 2) 3) 4)
Eigenständiges RDS-Stereo-FM-Radio mit Display zur Unterputzmontage. Empfangsfrequenz: 87,50 MHz - 108,00 MHz. Mit externem Eingang für Busch-iDock. Fernbedienbar über Busch-iDock. Für Mono-/Stereobetrieb. 8 Radioprogramme speicherbar. Mit Uhrzeitanzeige. Mit Weckfunktion. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit Nebstelleneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten. Mit integrierter Antenne. Mit zusätzlichem Anschluss für externe Antenne. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 49 mm Einbautiefe: 34 mm

8215 U 8200-0-0041 1/10 **110,00** 19

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- 2) Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- 3) Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-iDock 1) 2) 3) 4) 5) 6) *)
iPod*/iPhone* Docking Station für Modelle mit Dock Connector. Die Musikwiedergabe erfolgt über das Busch-DigitalRadio 8215 U oder 8216 U. Alternativ als Musikquelle in Busch-AudioWorld® Systeme integrierbar. Mit Ladefunktion des kontaktierten Apple*-Gerätes. Mit IR Empfänger zur Steuerung des kontaktierten Gerätes mittels Apple* Remote. Quittierung der empfangenen IR-Befehle über integrierte LED. Mit Steuerfunktion für das Busch-DigitalRadio 8215 U oder 8216 U. Mit AUX-Eingang (3,5 mm Stereo-Klinke) für weitere Abspielgeräte. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. *Apple, iPod und iPhone sind eingetragene Marken der Apple Inc. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Einbautiefe: 34 mm



8218 U 8200-0-0142 1/10 **122,00** 19

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- 2) Fernbedienung nicht im Lieferumfang enthalten.
- 3) Eine Auflistung der aktuell kompatiblen Apple Produkte ist unter www.busch-jaeger.de abrufbar.
- 4) "Made for iPod" und "Made for iPhone" heißt, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für den Anschluss an einen iPod oder iPhone konzipiert wurde und entsprechende, vom Entwickler bestätigte Apple-Leistungsvorgaben erfüllt.
- Apple ist nicht verantwortlich für die Funktion dieses Gerätes oder dessen Übereinstimmung mit Sicherheitsstandards und regulativen Normen.
- 5) Nicht geeignet für Geräte mit Lightning-Connector.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.
- *) Auslauf-type



Lautsprecher-Einsatz 1) 5 cm (2")
Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Mit Breitband-Charakteristik. Mit Flachsteckverbinder. Incl. Lautsprecheranschlussleitung. Nennleistung: 2 W (RMS) Frequenzgang: 200 - 20.000 Hz Impedanz: 4 Ohm Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 32 mm

8223 U 8200-0-0042 1/10 **30,60** 19

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Intercom-Verstärker-Einsatz 1) mit Display
Busch-AudioWorld® Systemverstärker. Zur individuellen Lautstärkeregelung. Zur Sprachdurchsage an 15 individuelle Rufzonen. Mit zusätzlicher Rundruffunktion. Zur Umschaltung zwischen Busch-AudioWorld® Systemkanal 1 und 2. Zur Weiterschaltung des zentralen Radioprogramms. Wahlweise Deaktivierung von Sprachdurchsagen (do not disturb). Für Mono-/Stereobetrieb. Mit Klangregelungsfunktion. Mit Uhrzeitanzeige. Mit Weckfunktion. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit akustischer Überwachungsfunktion (Babymonitoring). Zulässige Lautsprecherimpedanz: 8 - 16 Ohm Nennspannung: 15 V Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 36 mm

81 anthrazit **8214 U** 8200-0-0119 1/10 **203,00** 19

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Einsätze für Multimedia/ Kommunikationsadapter

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|---|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Verstärker-Einsatz 1) Zur individuellen Lautstärkeregelung . Mit Umschaltung zwischen Radio und externer Musikquelle. Zur Weiterschaltung des zentralen Radioprogramms. Für Mono-/Stereobetrieb. Mit automatischer Loudnessfunktion. Wahlweise automatische Abschaltung nach 30 min. (Sleep-Funktion). Nennspannung: 15 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 32 mm | | | | | | VGA-Anschlussdose 1) mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung analoger Video-Daten zwischen PCs und Laptops und Anzeigegeräten, wie z.B. Monitoren oder Beamern. VGA-Buchsentyp: D-Sub, 15-polig. Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 15-adrigen VGA-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm | | | | |
| 81 anthrazit | 8211 U | 8200-0-0010 | 1/10 | 118,50 | 19 | weiß | 0261/21 | 0230-0-0421 | 1 | 75,44 | 01 |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | alpinweiß | 0261/22 | 0230-0-0422 | 1 | 75,44 | 01 |
| | Audioeingang 1) Zur Einspeisung externer Musikquellen in das Busch-AudioWorld® Beschallungssystem. Für 1 stereo Audiokanal. Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für REG-Verstärker 8208. Mit Busch-DigitalRadio (8215 U) und Busch-Radio iNet (8216 U) kombinierbar. Nennspannung: 15 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 34 mm | | | | | grau | 0261/23 | 0230-0-0423 | 1 | 75,44 | 01 |
| 81 anthrazit | 8210 U | 8200-0-0108 | 1 | 146,00 | 19 | 1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. VGA-Kabellänge beachten. | | | | | |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | | USB-Anschlussdose 1) mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. Computerzubehör (Drucker, Scanner, USB-Sticks etc.) oder Digitalkameras. USB-Buchsentyp: Typ A, USB 2.0 fähig. Zum Anschluss von 5-adrigen USB-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm | | | | |
| 81 anthrazit | 8221 U | 8200-0-0012 | 1/10 | 39,59 | 19 | weiß | 0261/11 | 0230-0-0415 | 1 | 73,25 | 01 |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | alpinweiß | 0261/12 | 0230-0-0416 | 1 | 75,44 | 01 |
| | Lautsprecher-Einsatz 1) 5 cm (2") Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für REG-Verstärker 8208. Für Mikrofonkonsole 8205. Mit Breitband-Charakteristik. Mit Steckklemmen. Nennleistung: 2 W (RMS) Frequenzgang: 150 - 16.000 Hz Impedanz: 16 Ohm Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 34 mm | | | | | grau | 0261/13 | 0230-0-0417 | 1 | 75,44 | 01 |
| 81 anthrazit | 8221 U | 8200-0-0012 | 1/10 | 39,59 | 19 | 1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. USB-Kabellänge beachten. | | | | | |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | | HDMI-Anschlussdose 1) mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung hochauflösender digitaler Audio- und Video-Daten, von z.B. einem SAT-Receiver oder DVD-/Blue-Ray-Player auf einen Plasma-, LCD- oder LED-TV/-Bildschirm. HDMI-Buchsentyp: Typ A, 3D-fähig Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 20-adrigen HDMI-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm | | | | |
| weiß | 0261/31 | 0230-0-0427 | 1 | 130,65 | 01 | | Kommunikationsadapter für BNC-F Durchführungsbuchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| alpinweiß | 0261/32 | 0230-0-0428 | 1 | 127,00 | 01 | weiß | 0262/11 | 0230-0-0433 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0261/33 | 0230-0-0429 | 1 | 130,65 | 01 | alpinweiß | 0262/12 | 0230-0-0434 | 1 | 9,10 | 01 |
| 1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. HDMI-Kabellänge beachten. | | | | | | grau | 0262/13 | 0230-0-0435 | 1 | 9,10 | 01 |
| | | | | | | | BNC-F Durchführungsbuchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss von Antennenkabel, z.B. für TV-Geräte mit integriertem SAT-Tuner, und SAT-Receiver. Mit Schraubanschluss. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. | | | | |
| | | | | | | | 0262 | 0230-0-0439 | 1 | 4,68 | 01 |

Einsätze für Multimedia/ Kommunikationsadapter

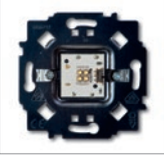
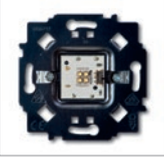
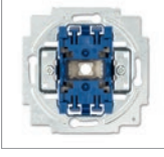


Unterputz-
Einsätze

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Kommunikationsadapter für Cinch-Buchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0263/11 | 0230-0-0441 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0263/12 | 0230-0-0442 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0263/13 | 0230-0-0443 | 1 | 9,10 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: weiß (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| alpinweiß | 0263/04 | 0230-0-0447 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: schwarz (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| schwarz | 0263/05 | 0230-0-0448 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: rot (Audio, rechter Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| rot | 0263/06 | 0230-0-0449 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Video-Geräte, wie z.B. DVD-Player, Festplattenrecorder, Videorecorder oder Receiver. Buchsenfarbe: gelb (Composite Video). Mit Lötanschluss. | | | | |
| gelb | 0263/07 | 0230-0-0450 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Kommunikationsadapter für Mini-Klinken-Buchsen 3,5 mm Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0264/11 | 0230-0-0455 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0264/12 | 0230-0-0456 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0264/13 | 0230-0-0457 | 1 | 9,10 | 01 |
|  | Mini-Klinken-Buchse 3,5 mm zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. MP3-Player (Stereo), Mobiltelefone und Smartphones. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Mit Lötanschluss. | | | | |
| chrom glanz | 0264 | 0230-0-0461 | 1 | 8,81 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. | | | | |
| weiß | 0248/02-101 | 0230-0-0402 | 10/100 | 20,96 | 01 |
| 1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x. | | | | | |
|  | Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. | | | | |
| alpinweiß | 0248/04-101 | 0230-0-0403 | 10/100 | 20,96 | 01 |
| 1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x. | | | | | |
|  | Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. | | | | |
| anthrazit | 0248/05-101 | 0230-0-0404 | 10/100 | 20,96 | 01 |
| 1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x. | | | | | |

Einsätze für LED-Licht/Notlicht/ Infolicht/Lichtsignal

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | LED-UP-Einsatz 1) 2) Power-Modul Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx. Besonders lichtstark, z.B. für Informationsdarstellung. Farbtemperatur: 2.700 K (warmweiß) Nicht dimmbar. Lichtstärke über Service-Schalter von vorne zw. 100 und 25% umschaltbar. Netzleistungsaufnahme: 5 W Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 % Stromaufnahme LED: 350 mA (sekundär) Sekundär: SELV Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009 | | | | |  | LED-UP-Einsatz 1) 2) Nachtlicht Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx. Für geringe Helligkeit (Nachtlicht). Farbtemperatur: 6.500 Kelvin (kaltweiß). Nicht dimmbar. Netzleistungsaufnahme: 0,15 W Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 % Stromaufnahme LED: 40 mA (sekundär) Sekundär: SELV Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009 | | | | |
| | 2067/11 U | 1510-0-0001 | 1/10 | 46,70 | 19 | | 2067/14 U | 1510-0-0013 | 1/10 | 48,31 | 19 |
| <p>1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relais-Einsätze benutzen. 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.</p> | | | | | | <p>1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relais-Einsätze benutzen. 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.</p> | | | | | |
|  | LED-UP-Einsatz 1) 2) Power-Modul Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx. Besonders lichtstark, z.B. für Informationsdarstellung. Farbtemperatur: 4.000 K (neutralweiß) Nicht dimmbar. Lichtstärke über Service-Schalter von vorne zw. 100 und 25% umschaltbar. Netzleistungsaufnahme: 5 W Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 % Stromaufnahme LED: 350 mA (sekundär) Sekundär: SELV Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009 | | | | |  | UP-Notlicht 1) 2) mit LED Beleuchtung Akkupufferzeit größer 3 Stunden Zwei Farben einstellbar: weiß/blau Nach einer Stunde Absenkung auf 50 % Helligkeit. Während der Notbeleuchtung kann über einen +/- 12 V Eingang ein- und ausgeschaltet werden. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| | 2067/12 U | 1510-0-0002 | 1/10 | 46,70 | 19 | | 2066 U | 1511-0-0116 | 1 | 78,65 | 19 |
| <p>1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relais-Einsätze benutzen. 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.</p> | | | | | | <p>1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relais-Einsätze benutzen. 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.</p> | | | | | |
|  | LED-UP-Einsatz 1) 2) Nachtlicht Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx. Für geringe Helligkeit (Nachtlicht). Farbtemperatur: 3.000 K (warmweiß) Nicht dimmbar. Netzleistungsaufnahme: 0,15 W Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 % Stromaufnahme LED: 40 mA (sekundär) Sekundär: SELV Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009 | | | | |  | Infolicht Einsatz 1) 2) Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. Lange Lebensdauer des Beleuchtungskörpers (LEDs). Homogene Ausleuchtung des Infofeldes. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| | 2067/13 U | 1510-0-0012 | 1/10 | 46,70 | 19 | | 2062 U | 1511-0-0115 | 1/10 | 69,70 | 19 |
| <p>1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relais-Einsätze benutzen. 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.</p> | | | | | | <p>1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relais-Einsätze benutzen. 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.</p> | | | | | |
|  | Lichtsignal-Einsatz 1) unbestückt Ohne Haube. Nennspannung: 250 V~ | | | | |  | Lichtsignal-Einsatz 1) mit E 10-Gewinde Ohne Haube. Nennspannung: 250 V~ | | | | |
| | 2061 U | 1511-0-0062 | 10 | 9,42 | 01 | | 2661 U | 1511-0-0096 | 10 | 9,42 | 01 |
| <p>1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8350, 8352, 8353, 8337-1, 8345-1 und 8344-1 und LED-Einsätze.</p> | | | | | | <p>1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8302, 8340, 8341, 8342, 8343. Für eine intensivere Ausleuchtung empfehlen wir die Lampe 8340.</p> | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit 2 unabhängigen Relaiskontakten (Schließer) jeweils für Heizen oder Kühlen Mit separatem Anschluss (230 V~) für externe Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen. Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Nennstrom: 10 A Heizen Nennstrom: 5 A Kühlen Nennspannung: 230 V~ Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0515 | 1/10 | 94,16 | 19 |
| | 1099 UHK | 1032-0-0515 | 1/10 | 94,16 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit 2 unabhängigen Relaiskontakten (Schließer) jeweils für Heizen oder Kühlen Mit eingebautem Schiebeshalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen. Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Nennstrom: 10 A Heizen Nennstrom: 5 A Kühlen Nennspannung: 230 V~ Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0516 | 1/10 | 95,14 | 19 |
| | 1099 UHKEA | 1032-0-0516 | 1/10 | 95,14 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 10 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0483 | 1/10 | 72,00 | 20 |
| | 1094 U | 1032-0-0483 | 1/10 | 72,00 | 20 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} Mit eingebautem Schiebeshalter und Kontrolllampe für die Nachtabsenkung von 4 K. Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 10 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0484 | 1/10 | 75,50 | 19 |
| | 1095 U | 1032-0-0484 | 1/10 | 75,50 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} Mit eingebautem Schiebeshalter und Kontrolllampe für die Nachtabsenkung von 4 K. Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 24 V~ Nennstrom: 1 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0485 | 1 | 86,50 | 19 |
| | 1096 U | 1032-0-0485 | 1 | 86,50 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z. B. Art.-Nr. 6164/11-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit Wechslerkontakt Mit Spreizbefestigung Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 5 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0486 | 1/10 | 75,00 | 19 |
| | 1097 U | 1032-0-0486 | 1/10 | 75,00 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen oder geöffnet" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|---------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} Mit Temperaturanzeige IST-Wert Automatische Reglerkalibrierung Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 10 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0487 | 1/10 | 112,60 | 19 |
| | 1094 UTA | 1032-0-0487 | 1/10 | 112,60 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|---------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} Mit Temperaturanzeige IST-Wert Automatische Reglerkalibrierung Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit eingebautem Schiebeshalter und Kontrolllampe für die Nachtabsenkung von 4 K. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 10 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | 1032-0-0488 | 1/10 | 125,00 | 19 |
| | 1095 UTA | 1032-0-0488 | 1/10 | 125,00 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z.B. Artikel Nr. 6164/10-102.
- 3) Schalttemperaturdifferenz $\pm 0,5$ K.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------------|----|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} Mit Temperaturanzeige IST-Wert Automatische Reglerkalibrierung Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit eingebautem Schiebeschalter und Kontrolllampe für die Nachtabsenkung von 4 K. Mit Spreizbefestigung Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 24 V~ Nennstrom: 1 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2)} mit Zeitsteuerung und Fernfühler Mit Wechselkontakt und thermischer Rückführung. Einfache Einstellung über menu- und textgeführte Anzeige. 4 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Mit Spreizbefestigung Automatische Sommer-/Winterzeit-Zeitumschaltung Fühlerlänge: 4 m. Fühler=NTC, 10 Kiloohm bei 25 Grad C. Gangreserve > 10 Stunden Passend für Zentralscheibe 6435-xxx. Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Temperaturbereich Gerät: 10 °C bis 50 °C EN 60730-2-9 | | | | |
| | 1096 UTA | 1032-0-0489 | 1/10 | 144,00 | 19 | | 1098 UF-101 | 1032-0-0509 | 1/10 | 250,00 | 19 |
| <p>1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)</p> <p>2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen" benötigt. Z. B. Art.-Nr. 6164/11-102.</p> <p>3) Schalttemperaturdifferenz ± 0,5 K.</p> | | | | | | <p>1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)</p> <p>2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen oder geöffnet" benötigt. Z. B. Artikel Nr. 6164/10-102.</p> | | | | | |
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit Wechslerkontakt Mit Temperaturanzeige IST-Wert Automatische Reglerkalibrierung Mit Spreizbefestigung Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 5 A EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | | | | | | |
| | 1097 UTA | 1032-0-0490 | 1/10 | 120,00 | 19 | | | | | | |
| <p>1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)</p> <p>2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen oder geöffnet" benötigt. Z. B. Artikel Nr. 6164/10-102.</p> <p>3) Schalttemperaturdifferenz ± 0,5 K.</p> | | | | | | | | | | | |
|  | Elektronischer Raumtemperaturregler-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit Zeitsteuerung Mit Wechselkontakt und thermischer Rückführung. Einfache Einstellung über menu- und textgeführte Anzeige. 4 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Mit Spreizbefestigung Automatische Sommer-/Winterzeit-Zeitumschaltung Gangreserve > 10 Stunden. Passend für Zentralscheibe 6435-xxx. Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 10 A Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 30 °C EN 60730-2-9 | | | | | | | | | | |
| | 1098 U-101 | 1032-0-0508 | 1/10 | 227,00 | 19 | | | | | | |
| <p>1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)</p> <p>2) Für den Regler werden Stellventile in der Ausführung "stromlos geschlossen oder geöffnet" benötigt. Z. B. Artikel Nr. 6164/10-102.</p> <p>3) Schalttemperaturdifferenz ± 0,5 K.</p> | | | | | | | | | | | |
|  | Raumtemperaturregler-Einsatz ¹⁾ Mit Fernfühler und thermischer Rückführung. Für elektrische Fußbodenheizung. Mit eingebautem Schiebeschalter und Kontrolllampe für die Nachtabsenkung von 4 K. Schaltkontakt öffnet, wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist. Mit Spreizbefestigung Fühlerlänge: 4 m. Fühler=NTC, 10 Kiloohm bei 25 Grad C. Einstellbereich: +10 bis +50° C. Anschlussleitung: 1mm ² bis 2,5 mm ² Mit separatem Anschluss für zeitgesteuerte Nachtabsenkung (4K). Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1 EN 60730-2-9, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | | | | | | |
| | 1095 UF | 1032-0-0497 | 1/10 | 170,65 | 19 | | | | | | |
| <p>1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)</p> | | | | | | | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8)

LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen- und Phasenabschnitt umschaltbar.

Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung.

2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).

Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).

Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen.

Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich.

Mittels Wahlschalter zwischen Phasen- und Phasenabschnitt umschaltbar.

Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.

Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).

Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.

Ohne Zentralscheibe.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz/60 Hz

Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).

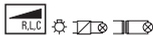
Nennleistung: 10 - 250 W/VA (Nicht-LED-Lasten).

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6523 U-102

6512-0-0334

1

86,50 19

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 5) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 7) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 8) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.



Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4)

Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt.

Für Glühlampen und 230 V-Halogenglühlampen.

Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.

Ohne Zentralscheibe.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 60 - 600 W

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



2250 U

6515-0-0704

1/10

63,00 20

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 4) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5)

Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt.

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator.

Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.

Ohne Zentralscheibe.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 20 - 500 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



2247 U

6512-0-0057

1/10

73,83 20

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 5) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6)

Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt.

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator.

Kurzschlussfest, überlastsicher.

Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.

Ohne Zentralscheibe.

Ohne Spreize.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 200 - 1000 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6520 U

6520-0-0226

1

189,00 19

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 5) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 6) Einzelmontage empfehlenswert.



Busch-Schaltdimmer® Einsatz 1) 2) 3) für Einsatz in Serienschaltungen

1 Kanal als Dimmer ausgelegt.

1 Kanal als Schaltkontakt (Wechsler) ausgelegt.

Mit Drehbetätigung und Phasenanschnitt

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator.

Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.

Ohne Zentralscheibe.

Nennstrom 6A (Schaltausgang Wechselkontakt).

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 60 - 400 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6517 U-101

6517-0-0016

1/10

57,00 19

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Als Ersatz für Serienschalter geeignet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenabschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Nieder-volt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos. Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 40 - 420 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6513 U-102 | 6513-0-0568 | 1/10 | 89,35 | 20 |

- 1) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 2) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 5) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenabschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Nieder-volt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos. Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 40 - 550 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6519 U | 6519-0-0011 | 1 | 118,00 | 19 |

- 1) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 2) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 5) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|---------------|----|
|  | Busch-Universal-Drehdimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) Mit Inkrementalgeber und Soft-Rastung. Mit Intelligenz für Universalsbetrieb. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Kurzschlussfest, überlastsicher. Leistungserweiterung über ausgangseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbaustein 6594 U bis auf 735 WVA möglich. Bedienung über Drehnebenstelle 6592 U möglich, Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 60 - 420 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6591 U-101 | 6513-0-0587 | 1/10 | 129,00 | 19 |

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe 3855, Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Nicht mit Wechselschaltern kombinierbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Universal-Drehdimmer® Nebenstelle, Einsatz 1) 2) Zum Anschluss an 6591 U-101. Für Busch-Universal-Zentralschalter® 6583(-500). Mit Inkrementalgeber und Soft-Rastung. Es können max. 5 Nebenstellen an einem 6591U-101 angeschlossen werden, Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz | | | | |
|  | 6592 U | 6513-0-0589 | 1 | 59,40 | 19 |

- 1) Bedienelemente 2115-xxx und 6540-xxx.
- 2) Zur Beleuchtung des Bedienelementes N-Anschluss erforderlich.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Busch-Elektronik-Potenzioemter-Einsatz 1) 2) 3) 4) Mit Drehbetätigung und Drehausschalter. Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC. Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 700 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 2112 U-101 | 6599-0-2035 | 1/10 | 40,70 | 19 |

- 1) Nicht beleuchtbar.
- 2) Zentralscheibe 2115 J-.../2115-.../6540-... verwenden.
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 4) Bei zu hohen Einschaltströmen sind zusätzliche Relais vorzusehen.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | DALI-Potenzioemter-Einsatz 1) Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm). Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle). Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster. Verpolungssicher. Einschaltheitigkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar. Mit integriertem LED-Orientierungslicht. Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS). Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb. Max. Stromaufnahme: 15 mA. Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet. Zur Erzeugung der DALI-Spannung wird eine Spannungsversorgung gemäß IEC 62386 benötigt, z.B. von Tridonic, Philips, Helvar oder BJE-Art.-Nr. 2117/11 U. Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm ²). Ohne Zentralscheibe. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
|  | 2117 U | 6599-0-2985 | 1 | 45,48 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|------------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>DALI-Power-Potenzio- meter-Einsatz 1) mit integriertem Netzteil Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm). Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle). Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster. Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung). Einschalthelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar. Mit integriertem LED-Orientierungslicht. Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS). Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb. Parallelschaltung von bis zu 3 Geräten im aktiven Betrieb. Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet. DALI-Spannung: 15,5 V = Max. Ausgangsstrom: 75 mA Leistungsaufnahme: < 2,5 W Max. Anzahl DALI-Betriebsgeräte: bei einem aktiven DALI-Poti: 37 bei 3 parallelen aktiven DALI-Potis: 111 Liefert im aktiven Betrieb an Netzspannung den notwendigen Strom für weitere DALI-Betriebs- und Steuergeräte. Ohne Netzspannung, im passiven Betrieb, dient das Poti im DALI-Bus als zusätzliche Bedienstelle. Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²). Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | 2117/11 U | 6599-0-2986 | 1 | 115,70 | 19 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|------------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>DALI-Power-Potenzio- meter-Einsatz, tunable white 1) mit integriertem Netzteil Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm). Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle). Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster. Zur Änderung der Farbtemperatur von "tunable white" Leuchten/Leuchtmitteln, die dem DALI-Standard IEC 62386-209 (Device Type 8) entsprechen. Farbtemperatur dann zwischen 2.700 K - 6.500 K einstellbar. Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung). Einschalthelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar. Mit integriertem LED-Orientierungslicht. Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS). Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb. Parallelschaltung von bis zu 3 Geräten im aktiven Betrieb. Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet. DALI-Spannung: 15,5 V = Max. Ausgangsstrom: 75 mA Leistungsaufnahme: < 2,5 W Max. Anzahl DALI-Betriebsgeräte: bei einem aktiven DALI-Poti: 37 bei 3 parallelen aktiven DALI-Potis: 111 Liefert im aktiven Betrieb an Netzspannung den notwendigen Strom für weitere DALI-Betriebs- und Steuergeräte. Ohne Netzspannung, im passiven Betrieb, dient das Poti im DALI-Bus als zusätzliche Bedienstelle. Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²). Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | 2116/11 U | 6599-0-3026 | 1 | 123,40 | 19 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>DALI-Potenzio- meter-Einsatz, tunable white 1) Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm). Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle). Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster. Verpolungsicher. Zur Änderung der Farbtemperatur von "tunable white" Leuchten/Leuchtmitteln, die dem DALI-Standard IEC 62386-209 (Device Type 8) entsprechen. Farbtemperatur dann zwischen 2.700 K - 6.500 K einstellbar. Einschalthelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar. Mit integriertem LED-Orientierungslicht. Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS). Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb. Max. Stromaufnahme: 15 mA. Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet. Zur Erzeugung der DALI-Spannung wird eine Spannungsversorgung gemäß IEC 62386 benötigt, z.B. von Tridonic, Philips, Helvar oder BJE-Art.-Nr. 2116/11 U. Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²). Ohne Zentralscheibe. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C</p> | 2116 U | 6599-0-3025 | 1 | 51,40 | 19 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

NEU
2116/11 U 6599-0-3026 1 **123,40** 19

NEU
2116 U 6599-0-3025 1 **51,40** 19

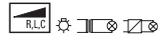
Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Dimmer® Einsatz ^{1) 2) 3) 4) 5) 6) 7)} LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen- an- und Phasenabschnitt umschaltbar.

Tastdimmer
2-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).
Neutralleiter optional anschließbar (beim Anschluss von geringen Lasten, < 10 W/VA, empfohlen).
Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen.
Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich.
Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.
Minimalhelligkeit bei Phasenabschnitt über Potenziometer einstellbar.
Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt.
Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.
Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).
Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6526 U 6512-0-0322 1/10 **132,00** 19

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 6) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.
- 7) In Verbindung mit 6810-21x-101 und 6800-xx-104 (M) ausschließlich zum Schalten von Retrofit-LEDs geeignet (bei 2-Leiter-Anschluss).



Busch-Memory-Tastdimmer® Einsatz ^{1) 2)}

Mit Lichtwertspeicherung und Phasenanschnitt.
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator.
Kompatibel zu den Bedienelementen 6543-xxx-10x.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Parallelbetrieb mehrerer Transformatoren und/oder Glühlampen möglich.
Ohne Bedienelement.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Nennleistung: 25 - 500 W/VA
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6560 U-101 6560-0-1205 1/10 **93,10** 19

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Memory-Seriendimmer® ^{1) 2) 3) 4)}

für Einsatz in Serienschaltungen
Zum Schalten und Dimmen von 2 unabhängigen Verbrauchern.
Mit Phasenabschnitt.
Doppeltaster
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos.
Kompatibel zu den Bedienelementen 6545-xxx.
Ohne Abdeckung, ohne Zentralscheibe.
Ausgänge: 2 unabhängige Dimm-Kanäle.
Nennleistung: 40-315 W/VA pro Kanal.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6565 U 6565-0-0056 1/10 **128,00** 19

- 1) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 4) Nicht mit Tasternebenstellen kombinierbar.



Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz ^{1) 2) 3) 4)} Tastdimmer

Mit Lichtwertspeicherung und Intelligenz für Universalbetrieb.
Wählbare Soft EIN/AUS-Funktion und Memoryfunktion.
Leistungsweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbaustein 6594 U bis auf 735 W/VA möglich.
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos.
Kurzschlussfest, überlastsicher.
mit Tastbetätigung.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 60 - 420 W/VA
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6593 U 6590-0-0169 1/10 **131,00** 19

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) In Verbindung mit 6800-xxx-104 (M) ist ein Soft-Aus einstellbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein ¹⁾
Die Ansteuerung erfolgt durch einen Busch-Universal-Zentraldimmer® 6593 U oder Busch-Universal-Drehdimmer® 6591 U-101

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos.

Nur einsetzbar in Verbindung mit einer Zentralscheibe 2114-xxx und 6541-xxx.

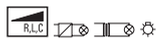
Ohne Zentralscheibe.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 200 - 315 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6594 U 6590-0-0170 1/10 **86,70** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



Busch-Memory-Taststeuergerät ^{1) 2) 3)}

3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).

Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC.

Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.

Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x.

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte.

Ohne Bedienelement.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 700 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6550 U-101 6550-0-0041 1 **154,00** 19

1) Nicht beleuchtbar.

2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

3) Mit integriertem Einschaltstrombegrenzer

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Universal-Relais-Einsatz

3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor für Allwetter 44° 6800-3x-102C.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.

Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6067-xxx-10x.

Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.

Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden

Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen,

Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.

Nennstrom: 10 AX

Nennleistung: 2300 W/VA

Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C

British Standard EN 60669-2-1



6401 U-102 6401-0-0048 1/10 **85,50** 19



Busch-Universal-Serieneinsatz

3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
Für Betriebsart Serienschalter: 2 separate Ausgänge, 2 separate Nebenstelleneingänge.

Für Betriebsart Zeitschalter: Ausgang 1 (z. B. Beleuchtung), Ausgang 2: ein-/ausschaltverzögert in Abhängigkeit von Ausgang 1 (z. B. Lüftersteuerung).

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x.

Für Bedienelement 6430-xxx-10x und 6543-xxx-10x.

Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden

Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen,

Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.

Nennstrom: 10 AX

Nennleistung: 2300 W/VA

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

British Standard EN 60669-2-1



6402 U 6401-0-0047 1/10 **131,00** 19



Busch-Wächter® Relais-Einsatz

3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

Nennspannung: 230 V, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden

Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen,

Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.

Nennleistung: 700 W/VA

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 55 °C

British Standard EN 60669-2-1



6812 U-101 6800-0-2011 1/10 **70,50** 19

Einsätze für Bewegungsmelder/ Komfortschalter

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Wächter® MOS-Fet-Einsatz ^{1) 2) 3) 4) 5)} 2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt Halogenlampen die über Transformatoren betrieben werden. Nennleistung: 60 - 420 WVA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |  | Busch-Komfortschalter® Relais-Einsatz ^{1) 2) 3)} 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Für Busch-Komfortschalter Sensoren 6815-xxx. Betrieb in Wechselschaltungen über Taster-Nebenstelle möglich. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator. Nennleistung: 2300 WVA Lastart: 230 V-Halogenlampen Nennleistung: 1200 W Lastart: Leuchtstofflampen Nennstrom: 10 AX, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 2300 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | 6804 U-101 | 6800-0-2218 | 1/10 | 55,10 | 19 | | 6816 U | 6800-0-2355 | 1/10 | 51,40 | 19 |

- 1) Bei elektronischen Trafos -5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos -20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Nicht zur Ansteuerung von Energiesparlampen, konventionellen sowie elektronischen Vorschaltgeräten und LED Leuchtmitteln geeignet.
- 4) Nicht zur Ansteuerung von Treppenhauszeitautomaten geeignet.
- 5) Nicht zur Ansteuerung von Relais geeignet.

- 1) Bei elektronischen Trafos -5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos -20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Ausgangsseitig parallel schaltbar.

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz ¹⁾ 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Zur Erweiterung von Busch-Wächter® 180 UP und Busch-Wächter® Präsenz tech Installationen. Zur Kombination mit Relais-Einsatz 6401 U-102 und 6402 U. Zur Kombination mit MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Zur Kombination mit Dimmer-Einsatz 6593 U und 6550 U-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Steuer-/Signalausgänge: 1, elektronischer Ausgang, potenzialgebunden Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |  | Näherungsschalter 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Relais-Einsatz mit Näherungssensor. Zum berührungslosen AN- oder AUS-Schalten von elektrischen Verbrauchern, z.B. Licht. Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenleuchtstofflampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Schaltet bei Erfassung einer Annäherung < ca. 5 cm. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 WVA Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | 6805 U | 6800-0-1468 | 1/10 | 30,99 | 19 | | 6406 U | 6400-0-0034 | 1 | 110,00 | 19 |

- 1) Nicht kombinierbar mit Relais-Einsatz 6812 U-101.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|--|--|--|--|--|--|
|  | Busch-Komfortschalter® 2-Draht-Einsatz ^{1) 2) 3) 4) 5) 6)} 2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Für Busch-Komfortschalter Sensoren 6815-xxx. Betrieb in Wechselschaltungen über Taster-Nebenstelle möglich. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt Halogenlampen die über Transformatoren betrieben werden. Nennleistung: 40 - 300 WVA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | | | | | | | |
| | 6815 U | 6800-0-2270 | 1/10 | 51,40 | 19 | | | | | | |

- 1) Bei elektronischen Trafos -5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos -20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Nicht zur Ansteuerung von Energiesparlampen, konventionellen sowie elektronischen Vorschaltgeräten und LED Leuchtmitteln geeignet.
- 4) Nicht zur Ansteuerung von Treppenhauszeitautomaten geeignet.
- 5) Nicht zur Ansteuerung von Relais geeignet.
- 6) Ausgangsseitig nicht parallel schaltbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------|---------|----|
| | Verlängerungsspreize 1) *) Die Verlängerungsspreize wird über die Schalter-/Steckdosenpreise und unter die Spreizschraube geklemmt. Für die Montage von UP-Geräten (alle Schalter, Taster, Lichtsignale und Steckdosen), z. B. für tief eingesetzte Dosen. | | | | |
| | 2149 | 1763-0-0010 | 100 | 1,09 | 01 |

1) Nicht für Steckdosen mit schraubenlosen Klemmen
*) Auslauftype

| | | | | | |
|--|---|-------------|-----|------|----|
| | Verlängerungsspreize 1) *) Für die Montage von UP-SCHUKO® Steckdosen sowie Schalter, Taster etc. und tiefeingebaute UP-Dosen. | | | | |
| | 2148 | 2148-0-0120 | 100 | 1,09 | 01 |

1) Nicht für Typen 2000/3 US, 2000/6/2 US, 2000/6/6 US-101 und Doppelsteckdosen.

| | | | | | |
|--|--|-------------|---------|------|----|
| | Abtastbares Symbol Selbstklebend (transparent) für Wippe 2506-xxx. | | | | |
| | Licht | | | | |
| | 2144 LI | 1714-0-0295 | 10/1000 | 1,00 | 01 |
| | 2144 KI | 1714-0-0296 | 10/1000 | 1,00 | 01 |
| | 2144 TR | 1714-0-0297 | 10/1000 | 1,00 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|---------|------|----|
| | Abtastbares Symbol Steckdose Selbstklebend transparent für SCHUKO® Steckdosen mit Klappdeckel 20 EUK-xxx. | | | | |
| | 2144 ST | 1714-0-0298 | 10/1000 | 1,00 | 01 |

| | | | | | | |
|--|---|---------|-------------|---|-------|----|
| | DIN A4-Beschriftungsbogen 1) Kunststoffolie Zum Einsatz in alle zu beschriftenden Busch-Jaeger Geräte Nur für Laserdrucker geeignet. Die Bedruckung der Folie erfolgt über den Busch-Jaeger Beschriftungsservice. | | | | | |
| | transluzent | 1799/02 | 1799-0-0959 | 1 | 13,90 | 01 |
| | transparent | 1799/03 | 1799-0-0960 | 1 | 13,90 | 01 |

1) 1 Stück = 1 Bogen.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|------|----|
| | RC-Löschglied Zum Schutz vor Beeinträchtigung oder Zerstörung von elektronischen Geräten durch Überspannungen. Für die Beschaltung von netzparallelen Induktivitäten (z. B. Relais, Schütz, Leuchtstofflampen, Transformatoren u.ä.). Beseitigt Funktionsstörungen an elektronischen Geräten z. B. Wiedereinschaltung (Takten) eines Bewegungsmelders. Maße: Durchmesser 25 mm, Länge 35 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 100 mm. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz | | | | |
| | 6899 | 6899-0-0231 | 10 | 9,75 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|---|-------------|-------|---------|----|
| | Kompensator Verhindert die Selbstzündung von Energiespar- oder LED-Lampen bei Schaltern mit Orientierungsbeleuchtung (parallel zum Leuchtmittel). Vermeidet Nachglimmen von NV-Halogen- oder LED-Leuchtmitteln im ausgeschalteten Zustand durch eventuell auftretende Brummspannung oder bei Ansteuerung über Tastdimmer ohne Neutralleiteranschluss (parallel zur Trafo-Primärseite bzw. zum Leuchtmittel). Verhindert Geräuschbildung an elektronischen Trafos im ausgeschalteten Zustand bei Ansteuerung über Tastdimmer ohne Neutralleiteranschluss (parallel zur Trafo-Primärseite). Beseitigt Brummspannungen auf der Steuerleitung in Jalousicontrol-Gruppensteuerungen (parallel zwischen Steuerader "Auf" und Neutralleiter sowie "Ab" und Neutralleiter). Maße: Durchmesser 22 mm, Länge 25 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 235 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennfrequenz: 50 Hz | | | | |
| | 6596 | 6599-0-2290 | 1 | 17,16 | 19 |



Originalgröße

1:1

.01



Decento®

Gestern Avantgarde. Heute Klassiker.

Decento®

Inhalt Decento®

| | |
|--------------------|------|
| Schalter | S 49 |
| Jalousieschalter | S 49 |
| SCHUKO® Steckdosen | S 49 |



02

03

04



05

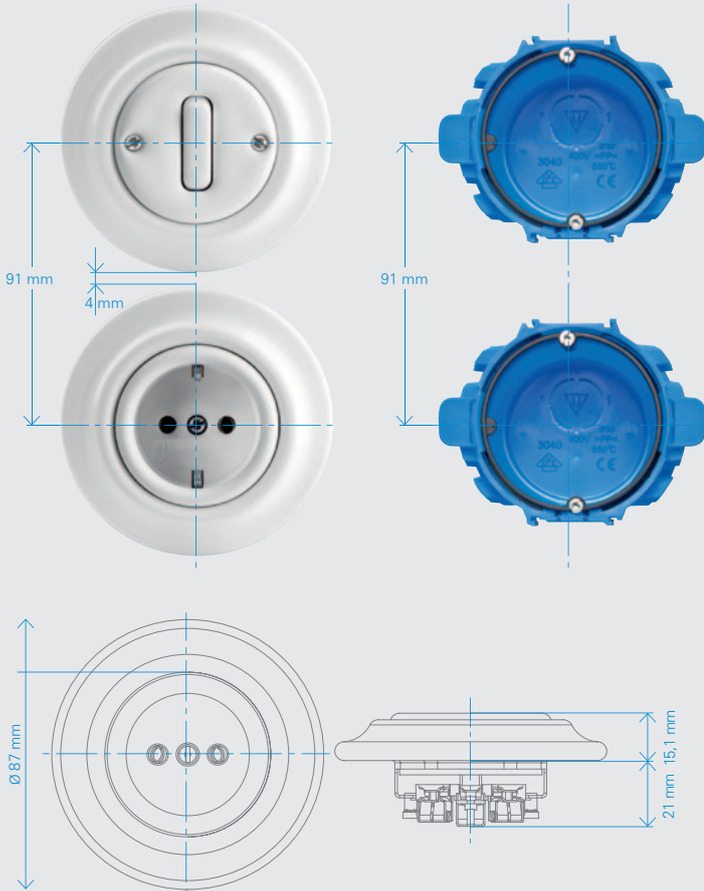
06

Decento®. Authentische Ästhetik für klassische Architektur. Die aus Porzellan gefertigten Lichtschalter und Steckdosen bestechen durch ihre runde Form. Im Kreis finden nostalgischer Charme und moderne Technik gemeinsam ihren Platz. Den Retro-Look betonen die kleinen Wippen bei den Schaltern sowie die stets sichtbaren Schrauben. Alle Komponenten dieses Programms sind in studioweiß erhältlich.

Decento® 01 Schalter mit 1-fach-Wippe. Wippe: studioweiß. Rahmen: studioweiß, 02 Schalter mit 2-fach-Wippe, 03 Jalousieschalter, 04 Steckdose, 05 Antennendose, 06 Telefondose

Material: Porzellan. W./R. ähnl. RAL 9016

Für die makellose Installation der Geräte in einer Reihe empfehlen wir, den genauen Abstand von 91 mm zwischen der Mitte der einzelnen Montagedosen sicherzustellen.



Achtung: zerbrechliche Gegenstände!



Test-Set UP-Dosen
www.busch-jaeger-excellence.at
 Art.-ID 1778



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter
 0001-0-1353, Art.-ID 1720
 Prospekt: Lichtschalter
 0001-0-1279, Art.-ID 1069

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippschalter ^{1) 2)} Aus- und Wechselschaltung Material: Porzellan Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | |
| 64 studioweiß | 2002/6 UJ-64 | 1012-0-2160 | 1 | 90,70 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Wippschalter ^{1) 2)} Serienschaltung Material: Porzellan Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | |
| 64 studioweiß | 2002/5 UJ-64 | 1012-0-2161 | 1 | 96,50 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Wippschalter ^{1) 2)} Kreuzschaltung Material: Porzellan Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | |
| 64 studioweiß | 2002/7 UJ-64 | 1012-0-2162 | 1 | 115,60 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Wipptaster ^{1) 2)} 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit N-Klemme. Material: Porzellan Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| 64 studioweiß | 2022 UJ-64 | 1413-0-1088 | 1 | 98,80 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Jalousietaster ^{1) 2) 3)} 1-polig, Taster Mit Umkehrsperre. Material: Porzellan Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| 64 studioweiß | 2022/4 UJ-64 | 1413-0-1089 | 1 | 101,00 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung sicher verhindert.
3) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Doppeltaster ^{1) 2)} 1-polig, 2 Schließer Mit einer Eingangsklemme und 2 Betätigungswippen. Material: Porzellan Nennspannung: 250 V~ Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | |
| 64 studioweiß | 2022 UJ-205-64 | 1413-0-1090 | 1 | 104,50 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Unterputz-Steckdose ^{1) 2) 3)} Material: Porzellan Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 64 studioweiß | 20 EUJ-64 | 2011-0-6139 | 1 | 45,00 | 04 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**
3) SCHUKO® Steckdosen Zentralscheibe Kunststoff.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Antennendosen-Einsatz ¹⁾ Material: Porzellan Breitbandtechnologie 47-2.150 MHz SAT-Anschluss als schraubbare F-Buchse ausgeführt. Für analoge und digitale Übertragung. Mit zentraler Befestigung M3. Mit Spreize. | | | | |
| 64 studioweiß | 1743 J-64 | 1724-0-4309 | 1 | 64,74 | 04 |

- 1) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} mit Tragrings Für 2 Modular-Jack-Einsätze. mit Abdeckung Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Material: Porzellan | | | | |
| 64 studioweiß | 1800 J-64 | 1753-0-9995 | 1 | 64,74 | 04 |

- 1) **Komplettgerät: Einsatz, Zentralscheibe und Rahmen**
2) Modular Jack im Lieferumfang nicht enthalten

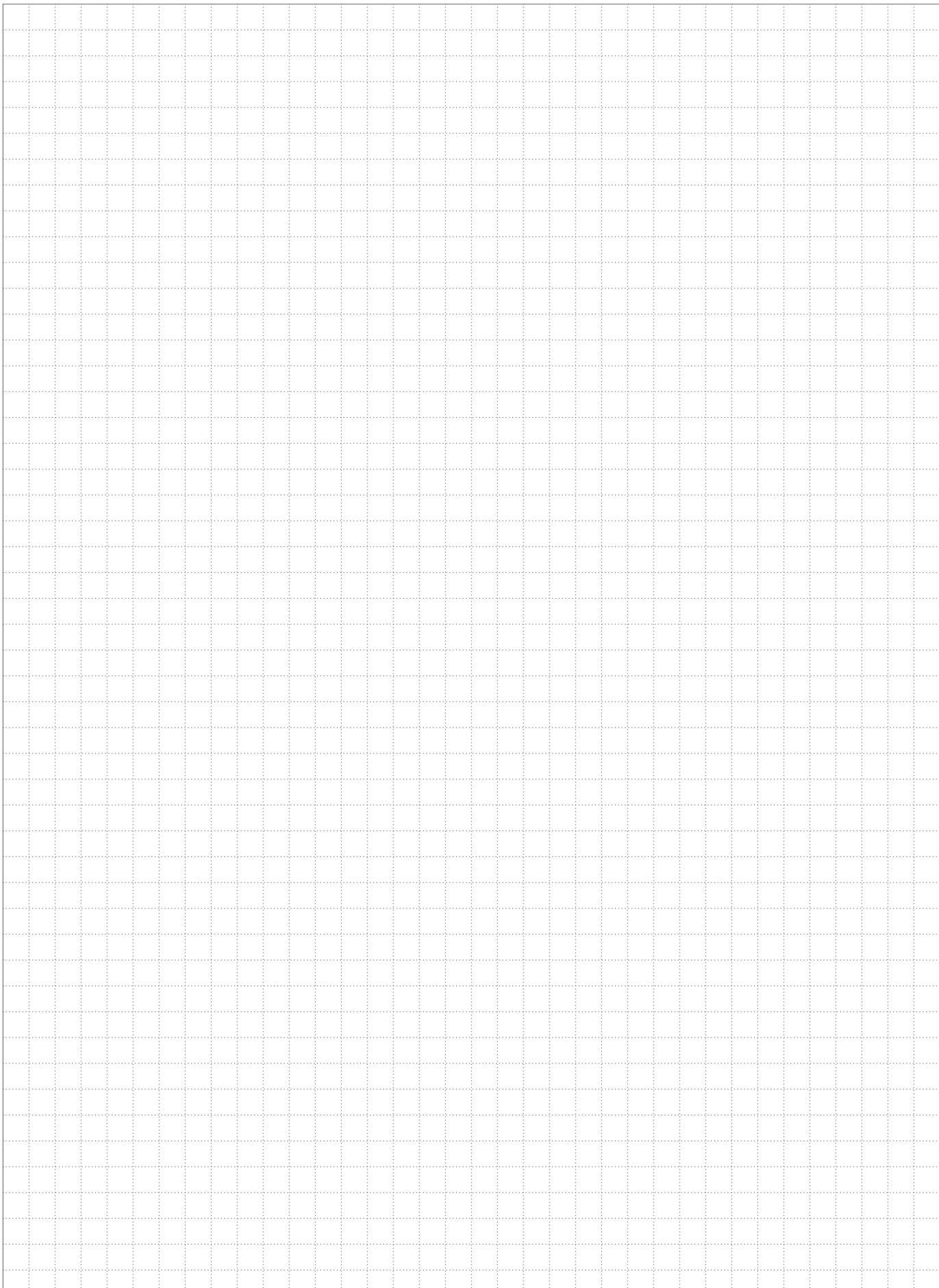
| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Universalmodul, RJ45, Cat. 6A iso, geschirmt ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13. Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°). Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Nur für 8-polige RJ 45-Stecker. Zinkdruckgussgehäuse. Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar). Mit Schneidklemmen. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. | | | | |
| | 0219-101 | 0230-0-0413 | 1/10 | 10,92 | 01 |

- 1) Mit Montageadaptern passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Modular-Jack-Buchse 6-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216000-2) Für Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm ² (AWG 26) bis 0,35 mm ² (AWG 22). | | | | |
| | 0210 | 0225-0-0078 | 10 | 7,13 | 01 |



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Modular-Jack-Buchse 8-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216005-4) Für Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm ² (AWG 26) bis 0,35 mm ² (AWG 22). | | | | | | | | | | |
| | 0211 | 0225-0-0086 | 10 | 8,27 | 01 | | | | | | |





Originalgröße

1:1

01

carat®

Pur und sinnlich.
Extravagant und edel.

carat®

Inhalt carat®

| | |
|--|------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 57 |
| Steckdosen | S 58 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 60 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 61 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 62 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 63 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 63 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 64 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 65 |
| Zubehör | S 65 |
| Rahmen carat® | S 66 |



carat®. Das klare Bekenntnis zu hochkarätiger Gestaltung. In ihr verbinden sich gerade Linien und echte Materialien zum eigenständigen Objekt. Und der Schalter erhält eine gleichwertige Position innerhalb repräsentativer Architektur.

carat® 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Wippe: studioweiß. Rahmen: Glas schwarz. Wippe ähnl. RAL 9016, 02 elfenbeinweiß/Bronze, Wippe ähnl. RAL 1013, 03 studioweiß/Glas schwarz, Wippe ähnl. RAL 9016, 04 anthrazit/Edelstahl, Wippe ähnl. RAL 7021, 05 elfenbeinweiß/Gold, Wippe ähnl. RAL 1013, 06 studioweiß/Chrom, Wippe ähnl. RAL 9016, 07 studioweiß/weißglas, Wippe ähnl. RAL 9016

Material: Wippe: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei. Rahmen: Echtmaterialien.



- 01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe
- 02 Serienschalter/Doppeltaster
- 03 Drehdimmer
- 04 Tastdimmer
- 05 Busch-Memory-Seriendimmer®
- 06 Busch-Komfortschalter®
- 07 Busch-steplight®
- 08 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz
- 09 SCHUKO® USB-Steckdose
- 10 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff
- 11 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder
- 12 Busch-Jalousie-Komfortschalter
- 13 Komfort-Timer-Bedienelement
- 14 Raumtemperaturregler mit Display
- 15 LED-Anzeige WaveLINE
- 16 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz
- 17 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet
- 18 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.
- 19 Näherungsschalter
- 20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment carat® gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.



36



37

Passend zum Schaltersortiment carat®:

36 Busch-ComfortPanel® 12.1

37 Busch-priOn®

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



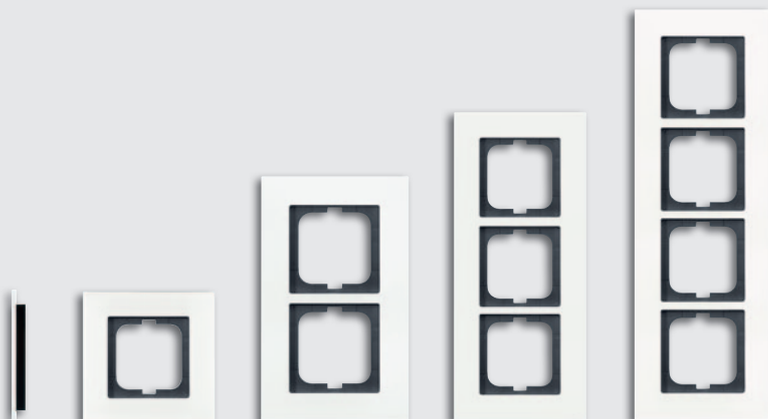
21 22 23 24



25 26 27 28



29 30



31 32 33 34 35

ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Sensor 1-/2-fach mit Farbkonzept*
- 22 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Farbkonzept*
- 23 KNX-Sensor 4-/8-fach mit Farbkonzept*
- 24 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Raumtemperurregler und Farbkonzept*

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 25 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 26 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 27 Raumtemperurregler
- 28 Bewegungsmelder/Schaltaktor, 1-fach

Busch-Funkcontrol®

- 29 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk
- 30 Wandsender WaveLINE, 4-Kanal-Funk

*Die LEDs sind alternativ zur Statusanzeige rot/grün/aus auch in der Lage, über das integrierte Farbkonzept die jeweilige Funktion der Wippe (Licht, Jalousie, Heizung, Szene) zu visualisieren.

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel [ABB Powernet KNX](#), [ABB i-bus® KNX](#), [Busch-free@home®](#) und [Funkfernsteuerung](#).

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 4-fach

- 31 Seitenansicht: 11 mm x 107 mm
- 32 107 mm x 107 mm
- 33 107 mm x 178 mm
- 34 107 mm x 249 mm
- 35 107 mm x 320 mm



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



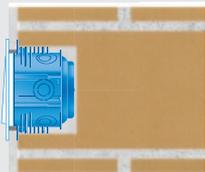
Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: [Lichtschalter 0001-0-1353, Art-ID 1720](#)
 Prospekt: [Lichtschalter 0001-0-1279, Art-ID 1069](#)

Montagesets für carat® flat und Busch-axcent® flat

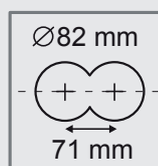
UP-Dosen für Mauerwerk

Schnellmontage, auch ohne Gips



Montageset Mauerwerk

Dose mit verstellbarem Boden und in der Höhe verstellbarem Ring. Ermöglicht Einbautiefen von 46, 56 und 67 mm mit nur einer Dose.



Anwendungsvideo Mauerwerkmontage



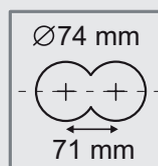
UP-Dosen für Hohlwand

Schnellmontage, auch ohne Schrauben



Montageset Hohlwand

Montageset geeignet für Gipskarton- und Gipsfaserplatten mit 9,5 mm, 10 mm und 12,5 mm Dicke

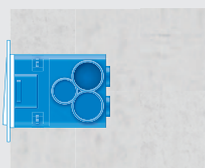


Anwendungsvideo Hohlwandmontage



UP-Dosen für Beton

Viele weitere Anschlussmöglichkeiten



Montageset Beton

Viele Anschlussmöglichkeiten für unterschiedliche Rohrdurchmesser. Montage ohne Spezialwerkzeug möglich.

Die Betonwanddose wird während der Rohbauphase immer direkt auf der Schalung befestigt. Eine Montage auf der Gegenschalung ist nicht möglich. Nach dem Entfernen der Schalung wird der Deckel der Betonwanddose automatisch entfernt. Es stehen folgende Rohreinleitungen zur Verfügung: 4x20 mm, 5x25 mm, 1x32 mm.

Anwendungsvideo Wandmontage



Die innovativen Montagesets ermöglichen einen wandbündigen Einbau der Serien carat® und Busch-axcent®. Somit geben carat® flat und Busch-axcent® flat ästhetischer Raumgestaltung eine neue Dimension. Eine genaue Beschreibung finden Sie über die obenstehenden QR-Codes.



Test-Set UP-Dosen
www.busch-jaeger-excellence.at
Art.-ID 1778

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1786-81 | 1751-0-2926 | 10/100 | 6,80 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1786-82 | 1751-0-2741 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 84 studioweiß | 1786-84 | 1751-0-2749 | 10/100 | 4,25 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1785-81 | 1751-0-2930 | 10 | 9,47 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1785-82 | 1751-0-2744 | 10/100 | 6,92 | 01 |
| 84 studioweiß | 1785-84 | 1751-0-2752 | 10/100 | 6,72 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit kleiner roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789-81 | 1751-0-2928 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789-82 | 1751-0-2813 | 10 | 5,37 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789-84 | 1751-0-2814 | 10/100 | 5,24 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 LI-81 | 1751-0-2931 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 LI-82 | 1751-0-2745 | 10 | 5,39 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 LI-84 | 1751-0-2753 | 10/100 | 5,24 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Schlüssel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 TR-81 | 1751-0-2933 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 TR-82 | 1751-0-2747 | 10 | 5,39 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 TR-84 | 1751-0-2755 | 10 | 5,39 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 KI-81 | 1751-0-2932 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 KI-82 | 1751-0-2746 | 10 | 5,39 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 KI-84 | 1751-0-2754 | 10 | 5,39 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2)} mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm. | | | | |
| 81 anthrazit | 1764 NLI-81 | 1731-0-1552 | 10 | 9,76 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1764 NLI-82 | 1731-0-1876 | 10 | 8,15 | 01 |
| 84 studioweiß | 1764 NLI-84 | 1731-0-1877 | 10/100 | 7,92 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 81 anthrazit | 1788-81 | 1751-0-2927 | 10 | 8,99 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1788-82 | 1751-0-2742 | 10 | 6,38 | 01 |
| 84 studioweiß | 1788-84 | 1751-0-2750 | 10/100 | 6,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "Heizung". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 H-81 | 1751-0-2929 | 10 | 8,99 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 H-82 | 1751-0-2743 | 10 | 6,38 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 H-84 | 1751-0-2751 | 10 | 6,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird. | | | | |
| 81 anthrazit | 1792-81 | 1710-0-3639 | 10 | 47,08 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1792-82 | 1710-0-3640 | 10 | 44,94 | 01 |
| 84 studioweiß | 1792-84 | 1710-0-3641 | 10 | 44,00 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe offen für rote Zugtasterkalotte Für Zugtaster 2020/xx US. | | | | |
| 81 anthrazit | 1720-81 | 1731-0-1914 | 10 | 6,80 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1720-82 | 1731-0-1915 | 10 | 5,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1720-84 | 1731-0-1916 | 10 | 5,40 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 2542 DR/01-81 | 1710-0-3644 | 10 | 9,11 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2542 DR/01-82 | 1710-0-3645 | 10 | 8,51 | 01 |
| 84 studioweiß | 2542 DR/01-84 | 1710-0-3646 | 10 | 8,51 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 2542 DR/02-81 | 1710-0-3649 | 10 | 8,85 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2542 DR/02-82 | 1710-0-3650 | 10 | 8,26 | 01 |
| 84 studioweiß | 2542 DR/02-84 | 1710-0-3651 | 10 | 8,51 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUC-81 | 2011-0-3801 | 10/100 | 9,05 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUC-82 | 2011-0-3721 | 10/100 | 6,30 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUC-84 | 2011-0-3725 | 10/100 | 6,30 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUCKS-81 | 2013-0-5265 | 10 | 10,82 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCKS-82 | 2013-0-5244 | 10/100 | 8,30 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUCKS-84 | 2013-0-5245 | 10/100 | 8,07 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose^{1) 2) 3)} mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUCBUSB-81 | 2011-0-6158 | 1 | 66,80 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 1 | 64,00 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
 2) Keine Datenübertragung möglich.
 3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight^{1) 2)} mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
 2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Beschriftungsfeld 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUN-81 | 2011-0-3802 | 10 | 12,10 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUN-82 | 2011-0-3726 | 10 | 9,27 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUN-84 | 2011-0-3727 | 10/100 | 9,00 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ ²⁾ mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUCKS/DV-81 | 2013-0-5266 | 10 | 12,20 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCKS/DV-82 | 2013-0-5267 | 10 | 9,37 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUCKS/DV-84 | 2013-0-5268 | 10 | 9,10 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|---------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 2310 EUGL/VA-81-11 | 2011-0-3830 | 1 | 175,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 1 | 172,00 | 19 |
| 84 studiweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 |
| 12 rot | 2310 EUGL/VA-12-82 | 2011-0-3878 | 1/10 | 172,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit LED Kontrolllicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBL-82 | 2013-0-5284 | 10 | 21,23 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUCBL-84 | 2013-0-5286 | 10 | 21,23 | 01 |
| grün (SV) RAL 6018 | 20 EUCBL-13-84 | 2013-0-5287 | 10 | 26,25 | 04 |
| orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUCBL-14-84 | 2013-0-5288 | 10 | 26,25 | 04 |

1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUK-81 | 2018-0-1486 | 10 | 15,14 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUK-82 | 2018-0-1465 | 10 | 12,31 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUK-84 | 2018-0-1467 | 10/100 | 11,95 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|-------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3120 EUCB-82 | 3116-0-0661 | 1 | 148,00 | 14 |
| 84 studiweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz ¹⁾ mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
|---|---|--|--|--|--|

| | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|---|---------------|----|
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3151 UC-82 | 3117-0-0005 | 1 | 137,00 | 14 |
| 84 studiweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |

1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Blindzentralscheibe mit Tragring | | | | |
| 81 anthrazit | 1742-81 | 1710-0-3612 | 10 | 10,97 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1742-82 | 1710-0-3143 | 10 | 9,52 | 01 |
| 84 studioweiß | 1742-84 | 1710-0-3161 | 10/100 | 9,25 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |
| 81 anthrazit | 1749-81 | 1710-0-3614 | 10 | 14,95 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1749-82 | 1710-0-3145 | 10 | 13,27 | 01 |
| 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.

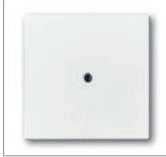
| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | |
| 81 anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | |
| 81 anthrazit | 1803-02-81 | 1710-0-3615 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar. | | | | |
| 81 anthrazit | 1745-81 | 1710-0-3624 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1745-82 | 1710-0-3155 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ ²⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| 81 anthrazit | 1743-81 | 1724-0-4252 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1743-82 | 1724-0-2758 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |

1) Dritte Öffnung ausbrechbar.
2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | |
| 81 anthrazit | 1800-81 | 1710-0-3627 | 10 | 13,19 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1800-82 | 1710-0-3158 | 10 | 11,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 81 anthrazit | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 10 | 8,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zwischenring Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI. | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 1747 SI-82 | 1710-0-3862 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1747 SI-84 | 1710-0-3863 | 10 | 7,40 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746-82 | 1710-0-3149 | 10 | 11,14 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 |

Abdeckungen für Datenkommunikation

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1748-81 | 1710-0-3654 | 10 | 12,10 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10 | 10,31 | 01 |
| 84 studioweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 8251-81 | 8200-0-0031 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8251-82 | 8200-0-0032 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1750-81 | 1710-0-3617 | 10 | 11,62 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1750-82 | 1710-0-3148 | 10 | 9,33 | 01 |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 8252-81 | 8200-0-0050 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8252-82 | 8200-0-0051 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm² und 4 x 2,5 mm². IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 2095 UC-81 | 2495-0-0084 | 10 | 30,87 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 10 | 28,88 | 01 |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 8253-81 | 8200-0-0078 | 1/10 | 18,10 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8253-82 | 8200-0-0079 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 2533-81 | 1724-0-4254 | 10 | 13,03 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2533-82 | 1724-0-4255 | 10 | 11,18 | 01 |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 8254-81 | 8200-0-0151 | 10 | 13,95 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8254-82 | 8200-0-0133 | 10 | 12,19 | 19 |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragrings Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1758-81 | 1724-0-4253 | 10 | 14,94 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1758-82 | 1724-0-2759 | 10 | 13,02 | 01 |
| 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Mit Spreizbefestigung Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr. Mit Schraubanschluss.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1751-81 | 1723-0-0253 | 10 | 18,40 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |



Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für Lautstärkenregler. Passend für Geräte " LR mono BJ UP" der Fa. WHD. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1740 DR/03-82 | 1710-0-3807 | 10 | 8,23 | 01 |
| 84 studioweiß | 1740 DR/03-84 | 1710-0-3808 | 10 | 8,23 | 01 |

Abdeckungen für LED-Licht

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) 2) Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 81 anthrazit | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 | 17,87 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

Bedienelemente für Dimmer



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------|--|-------------|-------|--------------|----|
| | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 1794-81 | 1710-0-3629 | 10 | 10,46 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1794-82 | 1710-0-3543 | 10 | 7,53 | 19 |
| 84 studioweiß | 1794-84 | 1710-0-3544 | 10 | 7,27 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|----|--------------|----|
| | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795-81 | 1710-0-3630 | 10 | 11,84 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1795-82 | 1710-0-3568 | 10 | 8,86 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795-84 | 1710-0-3569 | 10 | 8,55 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|----|--------------|----|
| | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 81 anthrazit | 1794 TA-81 | 1710-0-3695 | 10 | 10,46 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1794 TA-82 | 1710-0-3696 | 10 | 7,53 | 19 |
| 84 studioweiß | 1794 TA-84 | 1710-0-3698 | 10 | 7,53 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|----|--------------|----|
| | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795 TA-81 | 1710-0-3722 | 10 | 11,84 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1795 TA-82 | 1710-0-3723 | 10 | 8,86 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 TA-84 | 1710-0-3725 | 10 | 8,86 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|--|-------------|----|--------------|----|
| | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |

| | | | | | |
|-------------------|--|-------------|----|--------------|----|
| | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHK. Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795 HK-81 | 1710-0-4013 | 10 | 10,10 | 19 |
| 82 elfenbein/weiß | 1795 HK-82 | 1710-0-4015 | 10 | 7,53 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 HK-84 | 1710-0-4017 | 10 | 7,53 | 19 |

| | | | | | |
|-------------------|--|-------------|----|--------------|----|
| | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA. Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795 HKEA-81 | 1710-0-4045 | 10 | 11,84 | 19 |
| 82 elfenbein/weiß | 1795 HKEA-82 | 1710-0-4047 | 10 | 8,86 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 HKEA-84 | 1710-0-4049 | 10 | 8,86 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------|--|-------------|--------|--------------|----|
| | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Erhöhte Bauform. Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6540-81-102 | 6599-0-2950 | 10 | 15,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 | 13,95 | 19 |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

| | | | | | |
|------------------|--|-------------|------|--------------|----|
| | Bedienelement ^{1) 2) 3)} mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6543-81-101 | 6599-0-2881 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 | 26,25 | 19 |
| 84 studioweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.

2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.

3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

| | | | | | |
|------------------|--|-------------|------|--------------|----|
| | Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6545-81 | 6599-0-2906 | 1/10 | 33,92 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|----|-------------|----|
| | Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|-------|---------------|----|
| | IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar

| | | | | | |
|------------------|---|-------------|------|---------------|----|
| | IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| 81 anthrazit | 6067-81 | 6020-0-1380 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6067-82 | 6020-0-1333 | 1 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |



Bedienelemente für Bewegungsmelder

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ mit Selectlinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 81 anthrazit | 6800-81-104 | 6800-0-2268 | 1 | 113,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 1/10 | 110,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

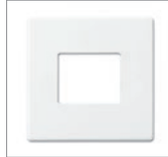
| | | | | | | |
|--|---|-------------|------|---------------|----|--|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ ²⁾ mit Multilinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | | |
| 81 anthrazit | 6800-81-104M | 6800-0-2269 | 1 | 113,50 | 19 | |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 | 110,75 | 19 | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 | |

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.

2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Komfortschalter® Bedienelement ¹⁾ mit Orientierungslicht Für 2-Draht-Einsatz 6815 U. Für Relais-Einsatz 6816 U. Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten. Funktion Tastschalter jederzeit möglich. Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar. Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten. Erfassung mit Tierschneise Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 170 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 81 anthrazit | 6815-81 | 6800-0-2284 | 1/10 | 45,48 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Näherungsschalter 6406 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6476-82 | 6470-0-0003 | 10 | 6,98 | 19 |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |

Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

Zubehör



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. | | | | |
| 81 anthrazit | 1785 JA-81 | 1751-0-2934 | 10 | 11,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 10 | 9,81 | 01 |
| 84 studioweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 1740-81 | 1710-0-3623 | 10 | 10,28 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1740-82 | 1710-0-3154 | 10 | 8,23 | 01 |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101. | | | | |
| 81 anthrazit | 1755 SL/PZ-81-101 | 1710-0-3626 | 10 | 14,56 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10 | 10,80 | 19 |
| 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 84 studioweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 | 11,30 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |

1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Montageset carat® flat ^{1) 2)} für flache Unterputzmontage, Mauerwerk Passend für carat® Rahmen. Bestehend aus einer UP-Dose Mauerwerk 3040. Bestehend aus einer Putzschablone und einer Montagehilfe. Bestehend aus einem RFID-Chip zum Auffinden von der Dose. Mit höhenverstellbarem drehbaren Ring. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Mit verstellbarem Dosenboden. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre. Die Dosen müssen eingegipst werden. Lochmaß: 82 mm | | | | |
| 1-fach | 3048/11 | 1740-0-0066 | 1/30 | 5,62 | 01 |
| 2-fach | 3048/21 | 1740-0-0067 | 1 | 8,10 | 01 |
| 3-fach | 3048/31 | 1740-0-0068 | 1 | 10,59 | 01 |
| 4-fach | 3048/41 | 1740-0-0069 | 1 | 13,09 | 01 |

1) RFID = Radio Frequency IDentification
2) Nicht für Spreizkrallenbefestigung.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Montageset carat® flat für flache Unterputzmontage, Hohlwand Passend für carat® Rahmen. Für doppelte Beplankung. Bestehend aus einer UP-Dose Hohlwand 3050. Bestehend aus einer Bohr-/Zeichenschablone und Ausgleichsringen. Geeignet für Gipskarton- und Gipsfaserplatten von 9,5 mm, 10 mm und 12,5 mm. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre. Schnelle Installation durch Kabelbinderverschluss. Für die Montage benötigt man einen handelsüblichen 74 mm Fräser mit Randversenker. Lochmaß: 74 mm. | | | | |
| 1-fach1-fach | 3058/11 | 1740-0-0077 | 1 | 5,35 | 01 |
| 2-fach | 3058/21 | 1740-0-0078 | 1/20 | 7,85 | 01 |
| 3-fach | 3058/31 | 1740-0-0079 | 1 | 10,35 | 01 |
| 4-fach | 3058/41 | 1740-0-0080 | 1 | 12,84 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|--------------|-------------|----|
|  <p>Montageset carat® flat für flache Unterputzmontage, Betonbau Passend für carat® Rahmen. Geeignet für Werksfertigung und Ortbeton direkt auf der Schalung. Bestehend aus einer UP-Dose Betonwand 3060. Bestehend aus einem Deckel mit Abstandsschablone. Befestigung ausschließlich direkt auf der Schalung durch Aufnageln oder mit Heißkleber. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Rohre.</p> | 1-fach1-fach | | | | |
| | 3068/11 | 1740-0-0088 | 1 | 5,00 | 01 |
| | 2-fach2-fach | | | | |
| | 3068/21 | 1740-0-0089 | 1 | 7,48 | 01 |
| | 3-fach3-fach | | | | |
| 3068/31 | 1740-0-0090 | 1 | 9,98 | 01 | |
| 4-fach4-fach | | | | | |
| 3068/41 | 1740-0-0091 | 1 | 12,47 | 01 | |

| | | | | | |
|---|-------------|-------------|---|---------------|----|
|  <p>RFID-Detector 1) Zum Auffinden von RFID-Chips. Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie (im Lieferumfang).</p> | 3049 | 1740-0-0070 | 1 | 333,00 | 01 |
|---|-------------|-------------|---|---------------|----|

1) RFID = Radio Frequency IDentification

| | | | | | |
|--|-------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>UP-Dose Ausgleichsringe Für den zusätzlichen Ausgleich von zu tief montierten UP-Dosen. Ausgleichshöhe: 2,6 mm</p> | 3057 | 1740-0-0081 | 10 | 1,00 | 01 |
|--|-------------|-------------|----|-------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|------------------|---------------------|-------------|---------|------------------|
|  <p>Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</p> | 811 weißglas | 1721-811 | 1754-0-4442 | 1 | 30,63 04 |
| | 821 bronze | 1721-821 | 1754-0-4258 | 1 | 123,60 04 |
| | 823 gold 1) | 1721-823-101 | 1754-0-4356 | 1 | 123,60 04 |
| | 825 Glas schwarz | 1721-825 | 1754-0-4322 | 1 | 30,63 04 |
| | 826 chrom | 1721-826-101 | 1754-0-4360 | 1 | 92,34 04 |
| | 860 edelstahl | 1721-860 | 1754-0-4254 | 1 | 30,63 04 |

1) Echtgoldauflage 24 Karat.

| | | | | | |
|---|------------------|---------------------|-------------|---|------------------|
|  <p>Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p> | 811 weißglas | 1722-811 | 1754-0-4443 | 1 | 54,00 04 |
| | 821 bronze | 1722-821 | 1754-0-4259 | 1 | 189,71 04 |
| | 823 gold 1) | 1722-823-101 | 1754-0-4357 | 1 | 189,71 04 |
| | 825 Glas schwarz | 1722-825 | 1754-0-4323 | 1 | 54,00 04 |
| | 826 chrom | 1722-826-101 | 1754-0-4361 | 1 | 139,10 04 |
| | 860 edelstahl | 1722-860 | 1754-0-4255 | 1 | 54,00 04 |

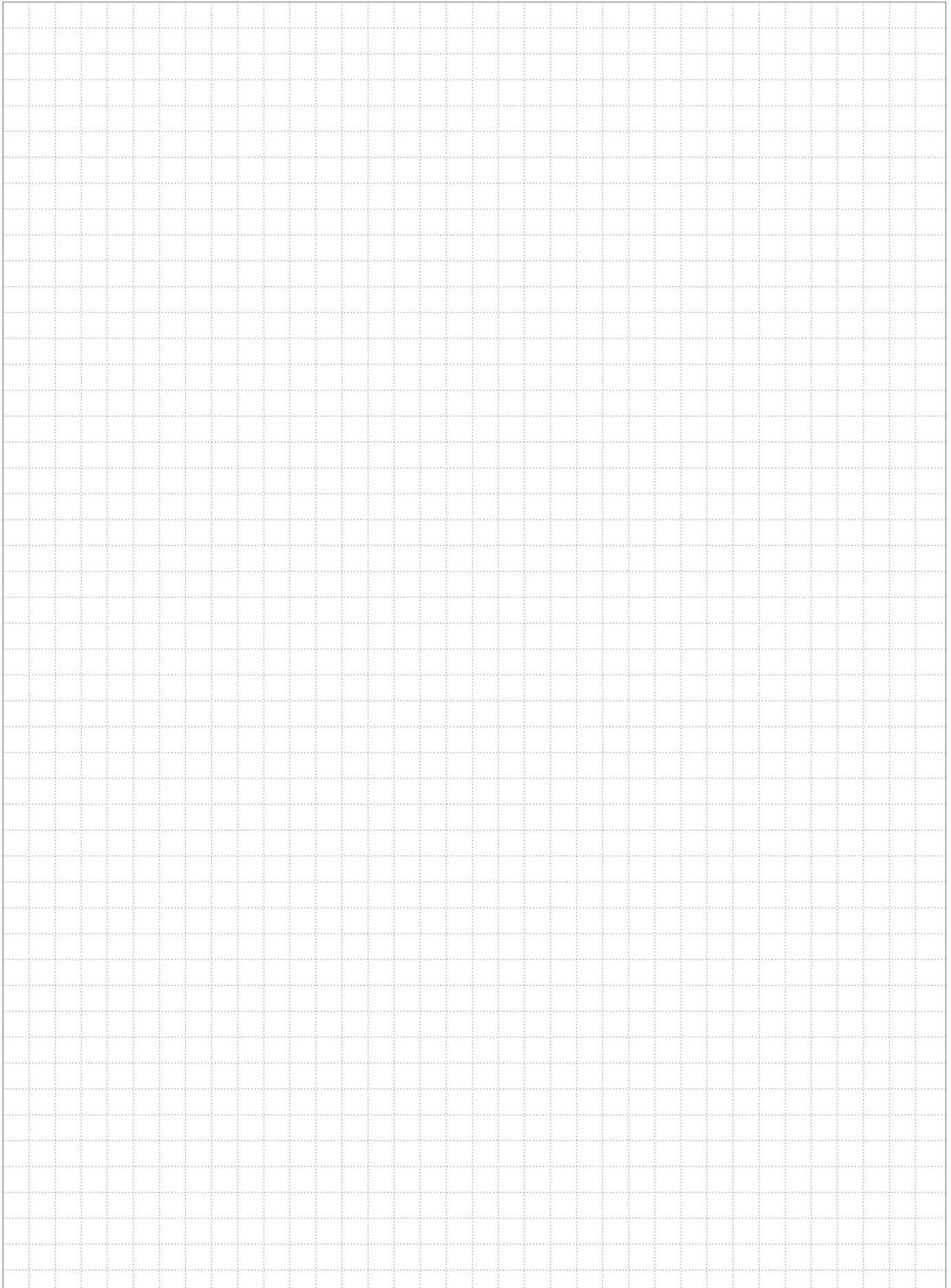
1) Echtgoldauflage 24 Karat.

| | | | | | |
|--|------------------|---------------------|-------------|---|------------------|
|  <p>Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p> | 811 weißglas | 1723-811 | 1754-0-4444 | 1 | 92,70 04 |
| | 821 bronze | 1723-821 | 1754-0-4260 | 1 | 274,00 04 |
| | 823 gold 1) | 1723-823-101 | 1754-0-4358 | 1 | 274,00 04 |
| | 825 Glas schwarz | 1723-825 | 1754-0-4324 | 1 | 92,70 04 |
| | 826 chrom | 1723-826-101 | 1754-0-4362 | 1 | 185,00 04 |
| | 860 edelstahl | 1723-860 | 1754-0-4256 | 1 | 92,70 04 |

1) Echtgoldauflage 24 Karat.

| | | | | | |
|---|------------------|---------------------|-------------|---|------------------|
|  <p>Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p> | 811 weißglas | 1724-811 | 1754-0-4445 | 1 | 141,45 04 |
| | 821 bronze | 1724-821 | 1754-0-4261 | 1 | 363,80 04 |
| | 823 gold 1) | 1724-823-101 | 1754-0-4359 | 1 | 363,80 04 |
| | 825 Glas schwarz | 1724-825 | 1754-0-4325 | 1 | 141,45 04 |
| | 826 chrom | 1724-826-101 | 1754-0-4363 | 1 | 288,00 04 |
| | 860 edelstahl | 1724-860 | 1754-0-4257 | 1 | 141,45 04 |

1) Echtgoldauflage 24 Karat.





01



Originalgröße

1:1

pur edelstahl

Herausragend und edel.

Inhalt pur edelstahl

| | |
|--|------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 72 |
| Steckdosen | S 73 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 74 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 75 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 76 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 76 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 77 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 77 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 78 |
| Rahmen pur edelstahl | S 78 |

*pur
edelstahl*



02

03

04



05

06

pur edelstahl. Schön, wenn das Ungewöhnliche sein Ziel so stilsicher erreicht. Kein Wunder. pur edelstahl steht für hundert Prozent. Für die Reinheit des Gedankens. Für absolute Qualität. Denn Design und Material dieser Schalterserie besitzen dieselben Eigenschaften. Beständigkeit. Konsequenz. Prägnanz. So verschmelzen Ästhetik, Funktion und Langlebigkeit zur vollkommenen Einheit.

pur edelstahl 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: edelstahl, **02** Schalter/Taster. Farbe: edelstahl, **03** Serienschalter. Farbe: edelstahl, **04** Jalousieschalter/-taster. Farbe: edelstahl, **05** Busch-Komfortschalter®. Farbe: edelstahl, **06** Kontrollschalter mit Aufdruck und roter Kalotte. Farbe: edelstahl

Material: Die Serie ist in einem besonderen Fertigungsverfahren oberflächenvergütet, d. h., Fingerabdrücke oder sonstige fettartige Flecken werden auf ein Minimum reduziert (Anti-Fingerprint).

pur edelstahl



01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe

02 Serienschalter/Doppeltaster

03 Drehdimmer

04 Tastdimmer

05 Busch-Memory-Seriendimmer®

06 Busch-Komfortschalter®

07 Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz

08 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz

09 SCHUKO® USB-Steckdose

10 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff

11 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder

12 Busch-Jalousie-Komfortschalter

13 Komfort-Timer-Bedienelement

14 Raumtemperaturregler mit Display

15 LED-Anzeige WaveLINE

16 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet

17 Busch-AudioWorld® Lautsprechereinsatz, 5 cm

18 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.

19 Näherungsschalter

20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment pur edelstahl gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.



Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



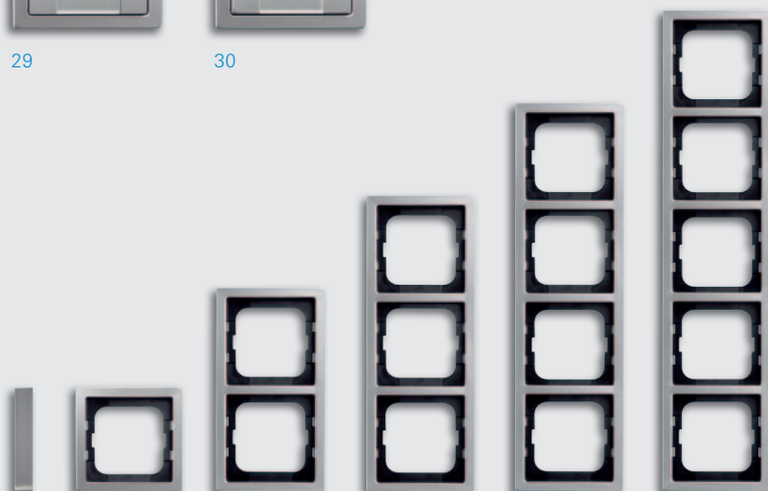
21 22 23 24



25 26 27 28



29 30



31 32 33 34 35 36

ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Sensor 1-/2-fach mit Farbkonzept*
- 22 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Farbkonzept*
- 23 KNX-Sensor 4-/8-fach mit Farbkonzept*
- 24 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Raumtemperurregler und Farbkonzept*

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 25 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 26 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 27 Raumtemperurregler
- 28 Bewegungsmelder/Schaltaktor, 1-fach

Busch-Funkcontrol®

- 29 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk
- 30 Wandsender WaveLINE, 4-Kanal-Funk

*Die LEDs sind alternativ zur Statusanzeige rot/grün/aus auch in der Lage, über das integrierte Farbkonzept die jeweilige Funktion der Wippe (Licht, Jalousie, Heizung, Szene) zu visualisieren.

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel [ABB Powernet KNX](#), [ABB i-bus® KNX](#), [Busch-free@home®](#) und [Funkfernsteuerung](#).

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 31 Seitenansicht: 11 mm x 80 mm
- 32 80 mm x 80 mm
- 33 80 mm x 151 mm
- 34 80 mm x 222 mm
- 35 80 mm x 293 mm
- 36 80 mm x 364 mm

Der Werkstoff Edelstahl ist mit nichts zu vergleichen. Seine edle Beschaffenheit und kühle Oberfläche machen das Material zum sinnlichen Ausdruck von Echtheit und Beständigkeit. In der modernen Architektur zählt es zu den wichtigsten Gestaltungselementen. pur edelstahl ist nicht nur robust. Fingerabdrücke hinterlassen auf seiner Oberfläche keine Spuren. Im Alltag behält er deshalb selbst unter stärkster Beanspruchung sein edles Aussehen. Kein anderes Material bietet solch außergewöhnliche Eigenschaften.



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: [Lichtschalter 0001-0-1353, Art-ID 1720](#)
 Prospekt: [Lichtschalter 0001-0-1279, Art-ID 1069](#)



Abdeckungen für Schalter/Taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "Heizung". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1786-866 | 1751-0-2956 | 10/100 | 10,82 | 04 | 866 edelstahl | 1789 H-866 | 1751-0-2963 | 10 | 13,46 | 04 |
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1785-866 | 1751-0-2962 | 10/100 | 13,64 | 04 | 866 edelstahl | 1792-866 | 1710-0-3757 | 10 | 54,75 | 04 |
|  | Wippe mit kleiner roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. DO NOT DISTURB Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1789-866 | 1751-0-2957 | 10/100 | 12,16 | 04 | 866 edelstahl | 1786/11-866 | 1751-0-3002 | 10 | 12,42 | 04 |
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. DO NOT DISTURB MAKE UP ROOM Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1789 LI-866 | 1751-0-2958 | 10 | 12,16 | 04 | 866 edelstahl | 1785/11-866 | 1751-0-2996 | 10 | 16,09 | 04 |
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Schlüssel". Als Abdeckung für UP-Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Wippe offen für rote Zugtasterkalotte Für Zugtaster 2020/xx US. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1789 TR-866 | 1751-0-2960 | 10 | 12,16 | 04 | 866 edelstahl | 1720-866 | 1731-0-1954 | 10 | 9,01 | 04 |
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1789 KI-866 | 1751-0-2959 | 10 | 12,16 | 04 | 866 edelstahl | 2542 DR/01-866 | 1710-0-3758 | 10 | 18,67 | 04 |
|  | Wippe 1) 2) mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1764 NLI-866 | 1731-0-1953 | 10 | 14,31 | 04 | 866 edelstahl | 2542 DR/02-866 | 1710-0-3759 | 10 | 18,67 | 04 |
| | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED. | | | | | | | | | | |
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 1788-866 | 1751-0-2961 | 10 | 13,46 | 04 | | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUC-866** 2011-0-3850 10/100 **15,32** 04



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)
mit erh. Berührungsschutz**
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUCKS-866** 2013-0-5276 10/100 **17,09** 04

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



**SCHUKO® USB-Steckdose 1) 2) 3) 4)
mit erh. Berührungsschutz**
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel.
Mit USB Typ A Steckbuchse.
Mit elektronischem Kurzschlusschutz.
Mit elektronischem Überlastschutz.
Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose.
Nennspannung: 250 V~
Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Lastart: SCHUKO® Steckdose
Nennstrom: 16 A
Lastart: USB-Anschluss
Nennstrom: 700 mA
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm
Einbautiefe: 35 mm

866 edelstahl **20 EUCBUSB-866** 2011-0-6166 1 **72,00** 04

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Keine Datenübertragung möglich.
3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)
mit Beschriftungsfeld**
2-polig (2 P + E)
Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUN-866** 2011-0-3851 10 **18,55** 04

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2)
mit Aufdruck "EDV"**
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Mit erhöhtem Berührungsschutz.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUCKS/DV-866** 2013-0-5277 10 **19,12** 04

1) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

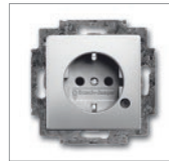


**Busch-Protector® SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)
mit Überspannungsschutz**
2-polig (2 P + E)
Mit integriertem und externem Meldekontakt.
ISN = 5 kA
Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik.
Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz.
Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Sekundär: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **2310EUGL/VA-866-11** 2011-0-3853 1 **192,00** 19

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

pur edelstahl



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)
mit LED Kontrolllicht**
Mit erhöhtem Berührungsschutz.
2-polig (2 P + E)
Mit transparenter Kalotte.
LED Farbe grün.
Oberfläche Kunststoff lackiert.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUCBL-866** 2013-0-5289 10 **31,23** 04

1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchsblichen Konzentrationen.

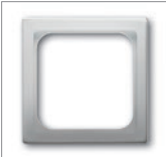


**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz
mit Klappdeckel**
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUK-866** 2018-0-1490 10 **20,97** 04



Abdeckungen für Datenkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Blindzentralscheibe mit Tragring Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1742-866 | 1710-0-3751 | 10 | 16,81 | 04 | 866 edelstahl | 1745-866 | 1710-0-3766 | 10 | 12,77 | 04 |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe ^{1) 2)} als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1749-866 | 1710-0-3752 | 10 | 20,38 | 04 | 866 edelstahl | 1743-866 | 1724-0-4271 | 10/100 | 12,84 | 04 |
| 1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar. | | | | | | 1) Dritte Öffnung ausbrechbar. 2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen. | | | | | |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1803-866 | 1710-0-3763 | 10/100 | 15,66 | 04 | 866 edelstahl | 1800-866 | 1710-0-3767 | 10 | 21,73 | 04 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1803-02-866 | 1710-0-3764 | 10/100 | 17,06 | 04 | 866 edelstahl | 1746/10-866 | 1710-0-3768 | 10 | 9,29 | 04 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1766-866 | 1710-0-3765 | 10/100 | 12,84 | 04 | 866 edelstahl | 1746-866 | 1710-0-3769 | 10 | 14,06 | 04 |
|  | Zentralscheibe mit Tragring Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragring Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1748-866 | 1710-0-3760 | 10 | 17,80 | 04 | 866 edelstahl | 1748-866 | 1710-0-3760 | 10 | 17,80 | 04 |
|  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1750-866 | 1710-0-3770 | 10 | 13,98 | 04 | 866 edelstahl | 1750-866 | 1710-0-3770 | 10 | 13,98 | 04 |

Abdeckungen für Datenkommunikation

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach
Ohne Spreize.
Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm² und 4 x 2,5 mm².
IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007
Anschlussbolzen nach DIN 42801.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **2095 UC-866** 2495-0-0090 10 **35,89** 04



Zentralscheibe mit Tragring
Mit Schraubbefestigung.
Befestigung mit zentraler Feststellmutter.
Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser.
Ohne Spreize.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **2533-866** 1724-0-4270 10 **16,94** 04



Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring
Für Kommunikations-Steckverbinder.
Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm.
Oberfläche Kunststoff lackiert.
Ohne Spreize.

866 edelstahl **1758-866** 1724-0-4272 10 **20,61** 04

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ¹⁾
Für Verstärker-Einsatz 8211 U.
Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U.
Für Audioeingang 8210 U.
Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U.

866 edelstahl **8251-866** 8200-0-0040 10 **13,92** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio iNet 8216 U.

866 edelstahl **8252-866** 8200-0-0059 10 **19,38** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **8253-866** 8200-0-0087 1/10 **27,89** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Für Busch-iDock 8218 U.

866 edelstahl **8254-866** 8200-0-0141 10 **19,50** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe
Für TAE-Einsätze.
Für UAE/TAE-Einsätze.
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **1766-866** 1710-0-3765 10/100 **12,84** 04



Zentralscheibe mit Tragring
Mit Spreizbefestigung
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.
Mit Schraubanschluss.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **1751-866** 1723-0-0255 10 **25,27** 04



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für Lautstärkenregler.
Passend für Geräte " LR mono BJ UP" der Fa. WHD.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **1740 DR/03-866** 1710-0-3812 10 **17,40** 04



Abdeckungen für LED-Licht

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ ²⁾ Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1716-866 | 1731-0-1955 | 1 | 22,76 | 04 |

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1794-866 | 1710-0-3755 | 10 | 21,97 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1795-866 | 1710-0-3756 | 10 | 21,97 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1794 TA-866 | 1710-0-3761 | 10 | 21,97 | 19 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1795 TA-866 | 1710-0-3762 | 10 | 21,97 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 866 edelstahl | 6435-866 | 6430-0-0344 | 10 | 22,14 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHK. | | | | |
| 866 edelstahl | 1795 HK-866 | 1710-0-4018 | 10 | 21,21 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA. Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen. | | | | |
| 866 edelstahl | 1795 HKEA-866 | 1710-0-4050 | 10 | 21,97 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Dimmer

Bedienelemente für Bewegungsmelder



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe
Erhöhte Bauform.
Für Busch-Dimmer®.
Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **6540-866-102** 6599-0-2959 10/100 **29,54** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



Bedienelement ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Glimmlampe
Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6543-866-101** 6599-0-2926 1/10 **33,92** 19

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe
Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **6545-866** 6599-0-2927 1/10 **44,51** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



Zentralscheibe ¹⁾ für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6541-866** 6599-0-2924 10 **18,06** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U.
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U.
Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101.
Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.
Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6066-866** 6020-0-1389 1/10 **124,00** 19

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar



IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet
Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6067-866** 6020-0-1390 1/10 **124,00** 19

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ ²⁾ mit Selectlinse
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

866 edelstahl **6800-866-104** 6800-0-2343 1 **131,00** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

pur edelstahl



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Multilinse
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung bis zum Erdboden.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Oberfläche Kunststoff lackiert.
Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

866 edelstahl **6800-866-104M** 6800-0-2344 1 **131,00** 19

1) Einbaulage: Schiebeshalter oben.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Busch-Komfortschalter® Bedienelement ¹⁾ mit Orientierungslicht
Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.
Für Relais-Einsatz 6816 U.
Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.
Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.
Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.
Funktion Tastschalter jederzeit möglich.
Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.
Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.
Erfassung mit Tierschneise
Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m
Öffnungswinkel: 170 °
Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux, Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

866 edelstahl **6815-866** 6800-0-2345 10/10 **55,21** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

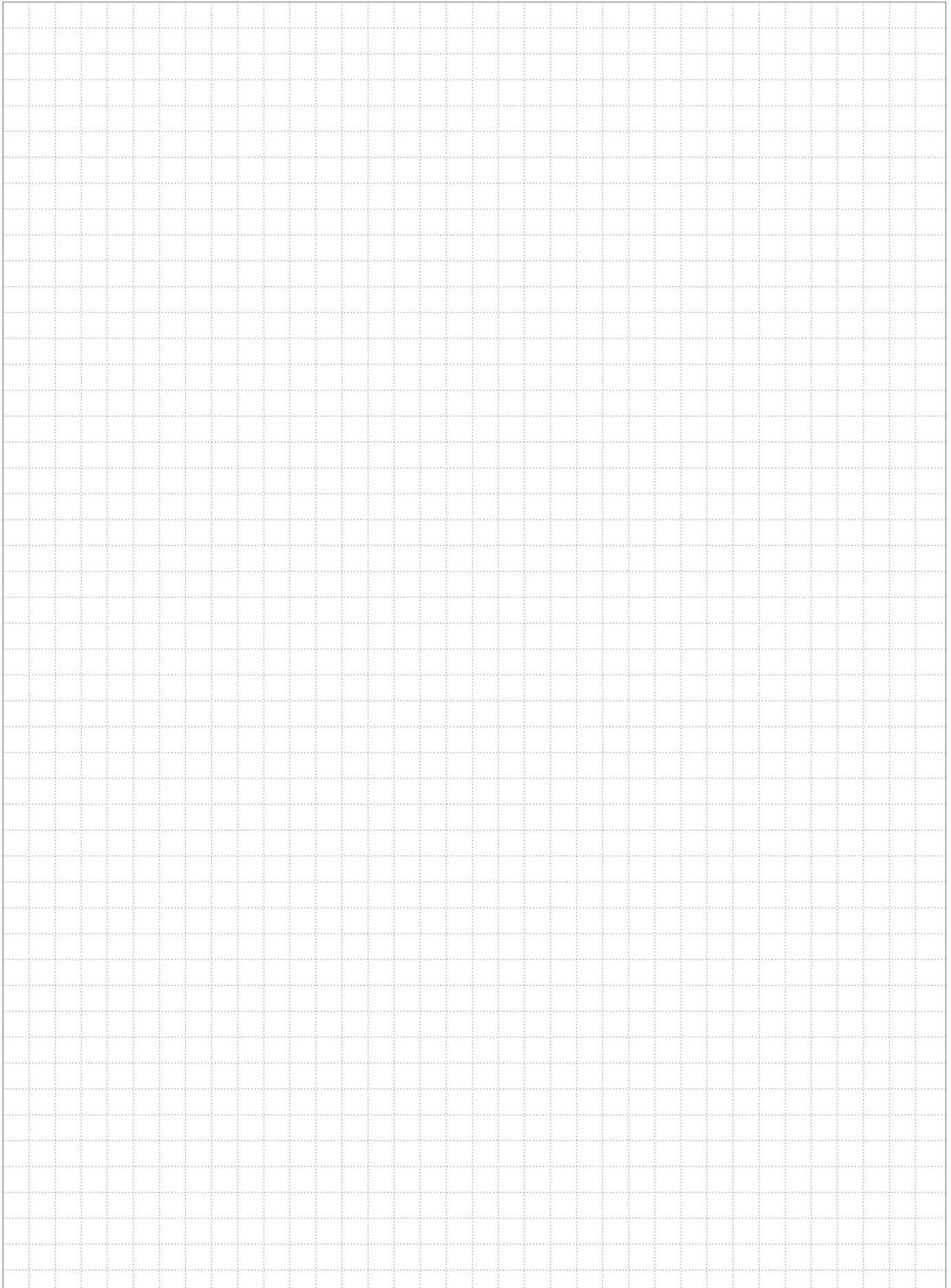


Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1785 JA-866 | 1751-0-2964 | 10 | 15,71 | 04 |
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1740-866 | 1710-0-3748 | 10 | 17,99 | 04 |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 1755 SL/PZ-866-101 | 1710-0-3749 | 10 | 20,19 | 19 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 866 edelstahl | 6430-866-102 | 6430-0-0343 | 1/10 | 35,89 | 19 |
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 866 edelstahl | 6436-866 | 6430-0-0362 | 10 | 26,11 | 19 |
| 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperurregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 866 edelstahl | 6435-866 | 6430-0-0344 | 10 | 22,14 | 19 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

Rahmen pur edelstahl

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 1-fach Rahmen Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1721-866K | 1754-0-4317 | 10/100 | 12,98 | 04 |
| 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung. | | | | | |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1722-866K | 1754-0-4318 | 10/100 | 20,16 | 04 |
| 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung. | | | | | |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1723-866K | 1754-0-4319 | 10 | 35,59 | 04 |
| 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung. | | | | | |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1724-866K | 1754-0-4320 | 1 | 55,00 | 04 |
| 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung. | | | | | |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint. | | | | |
| 866 edelstahl | 1725-866K | 1754-0-4321 | 1 | 88,00 | 04 |
| 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung. | | | | | |





Originalgröße

1:1

01



impuls

Ausgewogene Formen mit akzentuierter Lichtaura.

Inhalt impuls

| | |
|--|------|
| Einsätze impuls | S 84 |
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 85 |
| Steckdosen | S 86 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 87 |
| Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter | S 89 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 90 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 90 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 91 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 92 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren | S 93 |
| Rahmen impuls | S 94 |



02 03 04



05 06 07



08 09 10

impuls. Im Kontrast zwischen Hell und Dunkel wirken Farben und Formen besonders deutlich. impuls vereint diese Eindrücke in außergewöhnlichem Design und innovativer Technik mit harmonischer Lichtaura. Dabei fasziniert vor allem der Gegensatz von klarer Linie und Eleganz des Kreises. Selbst im Dunkeln überzeugt dieser Schalter – dezentes Dauerlicht sorgt für Orientierung. Impulse setzen die zusätzlichen Softtouch-Farben in studioweiß matt und schwarz matt.

impuls 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: schwarz matt*, Wippe/Rahmen ähnl. RAL 9005, **02** alpinweiß, W./R. ähnl. RAL 9010, **03** elfenbeinweiß, W./R. ähnl. RAL 1013, **04** studioweiß matt*, W./R. ähnl. RAL 9016, **05** elfenbeinweiß/solargold, Wippe ähnl. RAL 1013, **06** champagner metallic, **07** brombeer/chroma, **08** alpinweiß/chroma, Wippe ähnl. RAL 9010, **09** alusilber/chroma, **10** schwarz matt*, W./R. ähnl. RAL 9005

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.
*Softtouch: erlebbare Farben mit angenehmer Haptik und strapazierfähiger Oberfläche.



- 01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe
- 02 Serienschalter/Doppeltaster
- 03 Schalter/Taster mit Beschriftungsfeld
- 04 Schalter mit Beschriftungsfeld „Heizung“ und Kalotte
- 05 Taster mit Symbol „Licht“
- 06 Taster mit Symbol „Schlüssel“
- 07 Drehdimmer
- 08 Tastdimmer
- 09 Busch-Memory-Seriendimmer®
- 10 Cardschalter
- 11 SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz
- 12 SCHUKO® Steckdose mit Beschriftungsfeld
- 13 SCHUKO® Steckdose mit Klappdeckel
- 14 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz
- 15 Lichtsignal
- 16 Raumtemperaturregler
- 17 Raumtemperaturregler mit Nachtabsenkung
- 18 Raumtemperaturregler mit Display
- 19 Kurzzeittimer
- 20 Busch-Wächter® Passiv-Infrarotbewegungsmelder

Das Schaltersortiment impuls gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.



Permanente Lichtaura in ausgeschaltetem Zustand durch langlebige LED-Technik in den Farben Weiß, Rot und Blau

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form

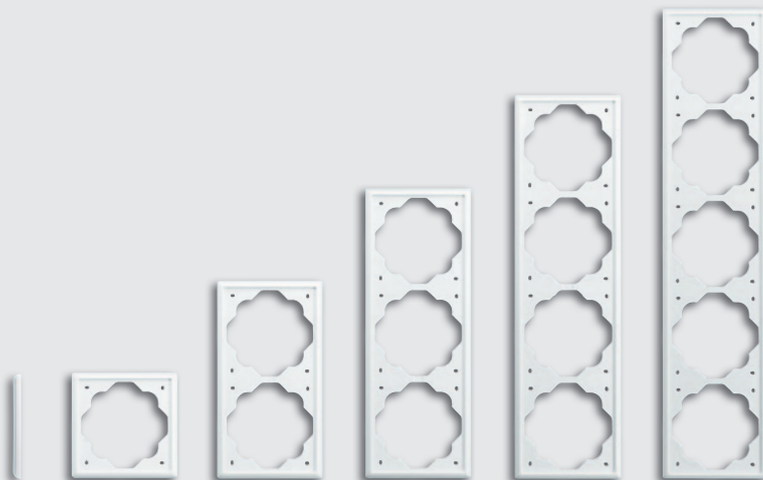


21 22 23 24



25 26 27 28

- 21 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet
- 22 Komfort-Timer-Bedienelement
- 23 Busch-Jalousie-Komfortschalter
- 24 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff
- 25 Antennensteckdose Radio/TV
- 26 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.
- 27 Steckdose für BNC-/TNC-Buchsen
- 28 Telekommunikationsanschlusseinheit (TAE)



29 30 31 32 33 34

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 29 Seitenansicht: 6 mm x 81 mm
- 30 81 mm x 81 mm
- 31 81 mm x 152 mm
- 32 81 mm x 223 mm
- 33 81 mm x 294 mm
- 34 81 mm x 365 mm



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter
0001-0-1353, Art-ID 1720
Prospekt: Lichtschalter
0001-0-1279, Art-ID 1069

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|---|--|-------------|--------------|--------------|----|-------------|---|---|--------------|---------|----|--|--|
|  | Druckfolgeschalter-Einsatz ^{1) 2) 3)} Passend für <i>impuls</i> -Zentralscheibe mit Betätigungsknopf. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | | |  | Kompensator Verhindert die Selbstzündung von Energiespar- oder LED-Lampen bei Schaltern mit Orientierungsbeleuchtung (parallel zum Leuchtmittel). Vermeidet Nachglimmen von NV-Halogen- oder LED-Leuchtmitteln im ausgeschalteten Zustand durch eventuell auftretende Brummspannung oder bei Ansteuerung über Tastdimmer ohne Neutralleiteranschluss (parallel zur Trafo-Primärseite bzw. zum Leuchtmittel). Verhindert Geräuschbildung an elektronischen Trafos im ausgeschalteten Zustand bei Ansteuerung über Tastdimmer ohne Neutralleiteranschluss (parallel zur Trafo-Primärseite). Beseitigt Brummspannungen auf der Steuerleitung in Jalousicontrol-Gruppensteuerungen (parallel zwischen Steuerader "Auf" und Neutralleiter sowie "Ab" und Neutralleiter). Maße: Durchmesser 22 mm, Länge 25 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 235 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennfrequenz: 50 Hz | | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung | | | | | | | | | | | | |
| | 2001/6 U | 1012-0-1614 | 10/100 | 11,49 | 01 | | | | | | | | |
| | Serienschaltung | | | | | | | | | | | | |
| | 2001/5 U | 1012-0-1622 | 10/100 | 17,58 | 01 | | | | | | | | |
| Wechsel/Wechsel-Schaltung | | | | | | | | | | | | | |
| 2001/6/6 U | 1012-0-1671 | 10 | 27,42 | 01 | | | | | | | | | |
| Kreuzschaltung | | | | | | | | | | | | | |
| 2001/7 U | 1012-0-1630 | 10 | 20,09 | 01 | | | | | | | | | |
| 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) 2) Lampe für Ersatzbedarf 8360, 8362, 8363 und LED-Einsätze. 3) In Verbindung mit Sparlampen geringer Leistung, kann es zur Selbstzündung der Sparlampen kommen. Abhilfe: Kompensator Art.-Nr. 6596, parallel zur Sparlampe. | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 6596 | 6599-0-2290 | 1 | 17,16 | 19 | | | |
|  | Druckfolge-Kontrollschalter-Einsatz ^{1) 2)} Mit Glimmlampe. Passend für <i>impuls</i> -Zentralscheibe mit Betätigungsknopf. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1 | | | | | | | | | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung ^{3) 4)} | | | | | | | | | | | | |
| | 2001/6 UKGL-101 | 1022-0-0615 | 10 | 20,97 | 01 | | | | | | | | |
| 2-polig, Ausschalter ⁵⁾ | | | | | | | | | | | | | |
| 2001/2 UKGL-101 | 1022-0-0623 | 10 | 27,31 | 01 | | | | | | | | | |
| 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) 2) Kontrolllampe für Ersatzbedarf 8305. 3) Lampe für Ersatzbedarf 8360, 8362, 8363 und LED-Einsätze. 4) In Verbindung mit Sparlampen geringer Leistung, kann es zur Selbstzündung der Sparlampen kommen. Abhilfe: Kompensator Art.-Nr. 6596, parallel zur Sparlampe. 5) Leuchtring nicht beleuchtbar. | | | | | | | | | | | | | |
|  | Druckfolgetaster-Einsatz ^{1) 2)} Passend für <i>impuls</i> -Zentralscheibe mit Betätigungsknopf. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | | | | | | | | | |
| | 1-polig, Wechsler ohne N-Klemme | | | | | | | | | | | | |
| | 2021/6 U | 1413-0-0871 | 10 | 13,02 | 01 | | | | | | | | |
| | 1-polig, Wechsler mit N-Klemme ³⁾ | | | | | | | | | | | | |
| | 2021/6 UK | 1413-0-0897 | 10 | 15,15 | 01 | | | | | | | | |
| 1-polig, 2 Wechsler | | | | | | | | | | | | | |
| 2021/6/6 U | 1413-0-0889 | 10 | 19,07 | 01 | | | | | | | | | |
| 1-polig, Wechsler mit 2 unabhängigen Meldekontakten | | | | | | | | | | | | | |
| 2021/6 US-201 | 1413-0-1051 | 10 | 27,01 | 01 | | | | | | | | | |
| 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) 2) Lampe für Ersatzbedarf 8360, 8362, 8363 und LED-Einsätze. 3) Für Relais und Tastdimmeranwendungen. | | | | | | | | | | | | | |
|  | Druckfolgetaster-Einsatz ¹⁾ Beleuchtbar. Passend für <i>impuls</i> -Zentralscheibe mit Betätigungsknopf. Mit N-Klemme. Nennspannung: 24 V~ Nennstrom: 10 A IEC 60669-1 | | | | | | | | | | | | |
| | 1-polig, Wechsler mit N-Klemme ²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| | 2021/6 UNV | 1012-0-1705 | 10 | 13,02 | 01 | | | | | | | | |
| 1-polig, Wechsler mit 2 unabhängigen Meldekontakten | | | | | | | | | | | | | |
| 2021/6 UNV-201 | 1012-0-2069 | 10 | 27,01 | 01 | | | | | | | | | |
| 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton) 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8365, 8366, 8367. | | | | | | | | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1786-72 | 1753-0-0066 | 10/100 | 9,95 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1786-74 | 1753-0-4781 | 10/100 | 9,67 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1786-79 | 1753-0-5267 | 10 | 18,76 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1786-774 | 1753-0-0182 | 10/100 | 18,76 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1786-775 | 1753-0-0153 | 10/100 | 18,76 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1786-777 | 1753-0-0120 | 10 | 18,76 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1786-783 | 1753-0-0067 | 10/100 | 18,76 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Mit Symbol "Schlüssel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1789 TR-72 | 1753-0-0074 | 10 | 10,97 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1789 TR-74 | 1753-0-4831 | 10 | 10,97 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1789 TR-79 | 1753-0-5317 | 10 | 19,77 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 TR-774 | 1753-0-0188 | 10 | 19,77 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1789 TR-775 | 1753-0-0157 | 10 | 19,77 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1789 TR-777 | 1753-0-0124 | 10 | 19,77 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1789 TR-783 | 1753-0-0075 | 10 | 19,77 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1785-72 | 1753-0-0064 | 10/100 | 12,49 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1785-74 | 1753-0-4856 | 10/100 | 12,49 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1785-79 | 1753-0-5333 | 10/100 | 21,37 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1785-774 | 1753-0-0181 | 10/100 | 21,37 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1785-775 | 1753-0-0152 | 10/100 | 21,37 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1785-777 | 1753-0-0105 | 10 | 21,37 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1785-783 | 1753-0-0065 | 10/100 | 21,37 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1789 KI-72 | 1753-0-0070 | 10 | 10,97 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1789 KI-74 | 1753-0-4823 | 10 | 10,97 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1789 KI-79 | 1753-0-5309 | 10 | 19,77 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 KI-774 | 1753-0-0186 | 10 | 19,77 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1789 KI-775 | 1753-0-0155 | 10 | 19,77 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1789 KI-777 | 1753-0-0122 | 10 | 19,77 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1789 KI-783 | 1753-0-0071 | 10 | 19,77 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Mit roter Kalotte. Als Abdeckung für UP-Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1789-72-101 | 1753-0-0076 | 10 | 9,95 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1789-74-101 | 1753-0-6547 | 10 | 9,95 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1789-79-101 | 1753-0-6570 | 10 | 18,76 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1789-774-101 | 1753-0-0189 | 10 | 18,76 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1789-775-101 | 1753-0-0158 | 10 | 18,76 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1789-777-101 | 1753-0-0125 | 10 | 18,76 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1789-783-101 | 1753-0-0077 | 10 | 18,76 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Mit Beschriftungsfeld. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 53 x 8,5 mm. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1781-72 | 1753-0-0062 | 10 | 12,85 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1781-74 | 1753-0-4849 | 10 | 12,85 | 04 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 1781-79 | 1753-0-5325 | 10 | 22,72 | 04 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 1781-774 | 1753-0-0180 | 10 | 22,72 | 04 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 1781-775 | 1753-0-0151 | 10 | 22,72 | 04 |
| 777 brombeer ³⁾ | 1781-777 | 1753-0-0119 | 10 | 22,72 | 04 |
| 783 alusilber ³⁾ | 1781-783 | 1753-0-0063 | 10 | 22,72 | 04 |

1) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1789 LI-72 | 1753-0-0072 | 10 | 10,97 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1789 LI-74 | 1753-0-4815 | 10 | 10,97 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1789 LI-79 | 1753-0-5291 | 10 | 19,77 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 LI-774 | 1753-0-0187 | 10 | 19,77 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1789 LI-775 | 1753-0-0156 | 10 | 19,77 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1789 LI-777 | 1753-0-0123 | 10 | 19,77 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1789 LI-783 | 1753-0-0073 | 10 | 19,77 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Betätigungsknopf und Glimmlampe Mit roter Kalotte. Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild. Mit Aufdruck "Heizung". Als Abdeckung für UP-Kontroll-Ausschalter, 2-polig. Als Abdeckung für UP-Kontroll-Wechselschalter. Größe des Beschriftungsfeldes: 53 x 8,5 mm. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1789 H-72-101 | 1753-0-0068 | 10 | 13,90 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1789 H-74-101 | 1753-0-6588 | 10 | 13,90 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1789 H-79-101 | 1753-0-6612 | 10 | 22,72 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 H-774-101 | 1753-0-0184 | 10 | 22,72 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1789 H-775-101 | 1753-0-0154 | 10 | 22,72 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1789 H-777-101 | 1753-0-0121 | 10 | 22,72 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1789 H-783-101 | 1753-0-0069 | 10 | 22,72 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1792-72 | 1753-0-0079 | 10 | 48,00 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1792-74 | 1753-0-6703 | 10 | 49,43 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1792-79 | 1753-0-6737 | 10 | 51,66 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1792-774 | 1753-0-0190 | 10 | 51,66 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1792-775 | 1753-0-0159 | 10 | 53,18 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1792-777 | 1753-0-0126 | 10 | 53,18 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1792-783 | 1753-0-0080 | 10 | 53,18 | 01 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 20 EUC-72 | 2011-0-3844 | 10/100 | 9,63 | 04 |
| 74 alpinweiß | 20 EUC-74 | 2011-0-2696 | 10/100 | 9,63 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 20 EUC-79 | 2011-0-2761 | 10/100 | 12,93 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 20 EUC-774 | 2011-0-3890 | 10/100 | 13,31 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 20 EUC-775 | 2011-0-3886 | 10 | 12,93 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 20 EUC-777 | 2011-0-3868 | 10/100 | 13,31 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 20 EUC-783 | 2011-0-3845 | 10/100 | 13,31 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 20 EUCKS-72 | 2013-0-5274 | 10 | 11,79 | 04 |
| 74 alpinweiß | 20 EUCKS-74 | 2013-0-4953 | 10 | 11,40 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 20 EUCKS-79 | 2013-0-4979 | 10 | 15,19 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 20 EUCKS-774 | 2013-0-5335 | 10 | 15,19 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 20 EUCKS-775 | 2013-0-5334 | 10 | 15,19 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 20 EUCKS-777 | 2013-0-5295 | 10 | 15,19 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 20 EUCKS-783 | 2013-0-5275 | 10 | 15,19 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 20 EUK-72 | 2018-0-1488 | 10 | 16,02 | 04 |
| 74 alpinweiß | 20 EUK-74 | 2018-0-0992 | 10 | 16,02 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 20 EUK-79 | 2018-0-1016 | 10 | 19,42 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 20 EUK-774 | 2018-0-1497 | 10 | 19,42 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 20 EUK-775 | 2018-0-1496 | 10 | 19,42 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 20 EUK-777 | 2018-0-1491 | 10 | 19,42 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 20 EUK-783 | 2018-0-1489 | 10 | 19,42 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Beschriftungsfeld 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 20 EUN-72 | 2011-0-3846 | 10 | 12,82 | 04 |
| 74 alpinweiß | 20 EUN-74 | 2011-0-2712 | 10 | 12,82 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 20 EUN-79 | 2011-0-2787 | 10 | 16,22 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 20 EUN-774 | 2011-0-3893 | 10 | 15,76 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 20 EUN-775 | 2011-0-3888 | 10 | 15,76 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 20 EUN-777 | 2011-0-3869 | 10 | 16,22 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 20 EUN-783 | 2011-0-3847 | 10 | 15,76 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|---|-------------|-------|---------|----|
| | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 72 elfenbein/weiß | 2310 EUGL/VA-72-11 | 2011-0-3848 | 1 | 182,50 | 19 |
| 74 alpinweiß | 2310 EUGL/VA-74-11 | 2011-0-3841 | 1 | 186,00 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 2310 EUGL/VA-79-11 | 2011-0-3843 | 1 | 180,00 | 19 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 2310 EUGL/VA-774-11 | 2011-0-3894 | 1 | 186,00 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 2310 EUGL/VA-775-11 | 2011-0-3889 | 1 | 186,00 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 2310 EUGL/VA-777-11 | 2011-0-3870 | 1 | 186,00 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 2310 EUGL/VA-783-11 | 2011-0-3849 | 1 | 186,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--------------------------------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Blindzentralscheibe mit Tragring | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1742-72 | 1753-0-0034 | 10 | 11,53 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1742-74 | 1753-0-4930 | 10 | 11,53 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1742-79 | 1753-0-5416 | 10 | 14,81 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1742-774 | 1753-0-0166 | 10 | 14,81 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1742-775 | 1753-0-0138 | 10 | 14,81 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1742-777 | 1753-0-0107 | 10 | 14,81 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1742-783 | 1753-0-0035 | 10 | 14,81 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--------------------------------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1749-72 | 1753-0-0046 | 10 | 16,90 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1749-74 | 1753-0-5002 | 10 | 16,90 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1749-79 | 1753-0-5481 | 10 | 20,47 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1749-774 | 1753-0-0172 | 10 | 20,47 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1749-775 | 1753-0-0143 | 10 | 20,47 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1749-777 | 1753-0-0112 | 10 | 20,47 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1749-783 | 1753-0-0047 | 10 | 20,47 | 04 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--------------------------------------|--|-------------|-------|--------------|----|
| | Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1803-72 | 1753-0-0085 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1803-74 | 1753-0-8964 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1803-79 | 1753-0-8998 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1803-774 | 1753-0-0194 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1803-775 | 1753-0-0162 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1803-777 | 1753-0-0130 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1803-783 | 1753-0-0087 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1803-02-72 | 1753-0-0083 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1803-02-74 | 1753-0-9004 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1803-02-79 | 1753-0-9038 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1803-02-774 | 1753-0-0192 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1803-02-775 | 1753-0-0161 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1803-02-777 | 1753-0-0129 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1803-02-783 | 1753-0-0084 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1766-72 | 1753-0-0055 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1766-74 | 1753-0-4989 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1766-79 | 1753-0-5465 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-774 | 1753-0-0176 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1766-775 | 1753-0-0148 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1766-777 | 1753-0-0116 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1766-783 | 1753-0-0056 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Spreizbefestigung Leitungsquerschnitte bis 4 mm ² starr. Mit Schraubanschluss. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1751-72 | 1753-0-0048 | 10 | 19,37 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1751-74 | 1753-0-4971 | 10 | 19,37 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1751-79 | 1753-0-5457 | 10 | 22,83 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1751-774 | 1753-0-0173 | 10 | 22,83 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1751-775 | 1753-0-0145 | 10 | 22,83 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1751-777 | 1753-0-0113 | 10 | 22,18 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1751-783 | 1753-0-0049 | 10 | 22,83 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1743-72 | 1753-0-0039 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1743-74 | 1753-0-4963 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1743-79 | 1753-0-5440 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1743-774 | 1753-0-0168 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1743-775 | 1753-0-0140 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1743-777 | 1753-0-0109 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1743-783 | 1753-0-0040 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1743-03-72 | 1753-0-0036 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1743-03-74 | 1753-0-4773 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1743-03-79 | 1753-0-5846 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1743-03-774 | 1753-0-0167 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1743-03-775 | 1753-0-0139 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1743-03-777 | 1753-0-0108 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1743-03-783 | 1753-0-0038 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1800-72 | 1753-0-0081 | 10 | 15,33 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1800-74 | 1753-0-8667 | 10 | 15,33 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1800-79 | 1753-0-8691 | 10 | 18,10 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1800-774 | 1753-0-0191 | 10 | 17,59 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1800-775 | 1753-0-0160 | 10 | 18,10 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1800-777 | 1753-0-0127 | 10 | 17,59 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1800-783 | 1753-0-0082 | 10 | 18,10 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1746/10-72 | 1753-0-0041 | 10 | 7,84 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1746/10-74 | 1753-0-9046 | 10 | 7,84 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1746/10-79 | 1753-0-9079 | 10 | 10,77 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1746/10-774 | 1753-0-0170 | 10 | 10,77 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1746/10-775 | 1753-0-0141 | 10 | 10,77 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1746/10-777 | 1753-0-0110 | 10 | 10,77 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1746/10-783 | 1753-0-0042 | 10 | 10,77 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Abdeckungen für Datenkommunikation

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1746-72 | 1753-0-0043 | 10 | 13,31 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1746-74 | 1753-0-4997 | 10 | 13,31 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1746-79 | 1753-0-5473 | 10 | 15,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1746-774 | 1753-0-0171 | 10 | 15,17 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1746-775 | 1753-0-0142 | 10 | 15,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1746-777 | 1753-0-0111 | 10 | 15,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1746-783 | 1753-0-0044 | 10 | 15,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 8252-72 | 8200-0-0061 | 10 | 16,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 8252-74 | 8200-0-0062 | 10 | 16,42 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 8252-79 | 8200-0-0063 | 10 | 22,36 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 8252-774 | 8200-0-0129 | 10 | 22,36 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 8252-775 | 8200-0-0127 | 10 | 22,36 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 8252-777 | 8200-0-0114 | 10 | 22,36 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 8252-783 | 8200-0-0064 | 10 | 22,36 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1758-72 | 1753-0-0053 | 10 | 14,47 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1758-74 | 1753-0-5010 | 10 | 14,89 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1758-79 | 1753-0-5499 | 10 | 18,05 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1758-774 | 1753-0-0175 | 10 | 17,54 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1758-775 | 1753-0-0147 | 10 | 18,05 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1758-777 | 1753-0-0115 | 10 | 17,54 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1758-783 | 1753-0-0054 | 10 | 18,05 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

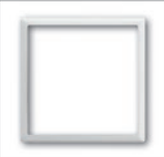
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 8253-72 | 8200-0-0089 | 1/10 | 23,54 | 19 |
| 74 alpinweiß | 8253-74 | 8200-0-0090 | 1/10 | 23,54 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 8253-79 | 8200-0-0091 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 8253-774 | 8200-0-0130 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 8253-775 | 8200-0-0128 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 8253-777 | 8200-0-0117 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 8253-783 | 8200-0-0092 | 1/10 | 30,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

impuls



Abdeckungen für LED-Licht

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infoceldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1716-72 | 1731-0-1951 | 1 | 18,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1716-74 | 1731-0-1942 | 1 | 18,80 | 19 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 1716-79 | 1731-0-1944 | 1 | 26,30 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 1716-774 | 1731-0-1984 | 1 | 26,30 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 1716-775 | 1731-0-1983 | 1 | 26,30 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 1716-777 | 1731-0-1972 | 1 | 26,30 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 1716-783 | 1731-0-1952 | 1 | 26,30 | 19 |

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für UP-Lichtsignal. Für Einsatz 2061/2661 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1756-72 | 1753-0-0050 | 10 | 12,05 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1756-74 | 1753-0-4922 | 10 | 12,05 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1756-79 | 1753-0-5408 | 10 | 15,33 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1756-774 | 1753-0-0174 | 10 | 15,33 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1756-775 | 1753-0-0146 | 10 | 15,33 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1756-777 | 1753-0-0114 | 10 | 15,33 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1756-783 | 1753-0-0051 | 10 | 15,33 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|-------------|----|
|  | für Lichtsignal | | | | |
| 11 glasklar | 1565-11 | 1565-0-0167 | 10 | 7,32 | 04 |
| 12 rot | 1565-12 | 1565-0-0175 | 10 | 7,32 | 04 |
| 13 grün | 1565-13 | 1565-0-0183 | 10 | 7,32 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1794-72 | 1710-0-3745 | 10 | 11,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1794-74 | 1710-0-3552 | 10 | 11,42 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1794-79 | 1710-0-3554 | 10 | 16,48 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1794-774 | 1710-0-3922 | 10 | 16,48 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1794-775 | 1710-0-3917 | 10 | 16,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1794-777 | 1710-0-3816 | 10 | 16,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1794-783 | 1710-0-3744 | 10 | 16,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1795-72 | 1710-0-3746 | 10 | 13,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1795-74 | 1710-0-3577 | 10 | 13,42 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1795-79 | 1710-0-3579 | 10 | 18,48 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1795-774 | 1710-0-3924 | 10 | 18,48 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1795-775 | 1710-0-3919 | 10 | 18,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1795-777 | 1710-0-3817 | 10 | 18,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1795-783 | 1710-0-3747 | 10 | 18,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1794 TA-72 | 1710-0-3774 | 10 | 11,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1794 TA-74 | 1710-0-3706 | 10 | 11,42 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1794 TA-79 | 1710-0-3708 | 10 | 16,48 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1794 TA-774 | 1710-0-3921 | 10 | 16,48 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1794 TA-775 | 1710-0-3916 | 10 | 16,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1794 TA-777 | 1710-0-3818 | 10 | 16,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1794 TA-783 | 1710-0-3775 | 10 | 16,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

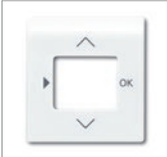
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1795 TA-72 | 1710-0-3776 | 10 | 13,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1795 TA-74 | 1710-0-3733 | 10 | 13,42 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1795 TA-79 | 1710-0-3735 | 10 | 18,48 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1795 TA-774 | 1710-0-3923 | 10 | 18,48 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1795 TA-775 | 1710-0-3918 | 10 | 18,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1795 TA-777 | 1710-0-3819 | 10 | 18,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1795 TA-783 | 1710-0-3777 | 10 | 18,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

Bedienelemente für Dimmer



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6435-72 | 6430-0-0341 | 10 | 17,37 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6435-74 | 6430-0-0300 | 10 | 17,37 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 6435-79 | 6430-0-0302 | 10 | 21,42 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 6435-774 | 6430-0-0380 | 10 | 21,42 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 6435-775 | 6430-0-0382 | 10 | 21,42 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 6435-777 | 6430-0-0347 | 10/10 | 21,42 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 6435-783 | 6430-0-0342 | 10 | 21,42 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6541-72 | 6599-0-2918 | 10 | 12,59 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6541-74 | 6599-0-2076 | 10 | 12,59 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 6541-79 | 6599-0-2142 | 10 | 17,07 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 6541-774 | 6599-0-2971 | 10 | 17,07 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 6541-775 | 6599-0-2975 | 10 | 17,07 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 6541-777 | 6599-0-2933 | 10 | 16,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 6541-783 | 6599-0-2919 | 10 | 16,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHK.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1795 HK-72 | 1710-0-4005 | 10 | 11,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1795 HK-74 | 1710-0-4006 | 10 | 11,42 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1795 HK-774 | 1710-0-4007 | 10 | 15,91 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1795 HK-775 | 1710-0-4008 | 10 | 16,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1795 HK-777 | 1710-0-4009 | 10 | 15,91 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1795 HK-783 | 1710-0-4010 | 10 | 16,48 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1795 HK-79 | 1710-0-4011 | 10 | 16,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe ^{1) 2)} mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6540-72 | 6599-0-2916 | 1 | 24,48 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6540-74 | 6599-0-2084 | 1 | 24,48 | 19 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 6540-79 | 6599-0-2159 | 1 | 28,84 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 6540-774 | 6599-0-2970 | 1 | 28,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 6540-775 | 6599-0-2974 | 1 | 28,84 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 6540-777 | 6599-0-2932 | 1 | 28,84 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 6540-783 | 6599-0-2917 | 1 | 28,84 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3856.
2) Nicht beleuchtbar in Verbindung mit Art.-Nr. 2117 U und 2117/11 U.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA. Mit Schieber zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1795 HKEA-72 | 1710-0-4037 | 10 | 13,42 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1795 HKEA-74 | 1710-0-4038 | 10 | 13,42 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1795 HKEA-774 | 1710-0-4039 | 10 | 17,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1795 HKEA-775 | 1710-0-4040 | 10 | 18,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1795 HKEA-777 | 1710-0-4041 | 10 | 17,84 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1795 HKEA-783 | 1710-0-4042 | 10 | 17,84 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1795 HKEA-79 | 1710-0-4043 | 10 | 17,84 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6066-72-101 | 6020-0-1385 | 1 | 124,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6066-74-101 | 6020-0-0556 | 1 | 124,80 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 6066-79-101 | 6020-0-0606 | 1 | 124,80 | 19 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 6066-774-101 | 6020-0-1405 | 1 | 124,80 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 6066-775-101 | 6020-0-1401 | 1 | 124,80 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 6066-777-101 | 6020-0-1391 | 1 | 124,80 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 6066-783-101 | 6020-0-1386 | 1 | 124,80 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6067-72-101 | 6020-0-1387 | 1 | 120,45 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6067-74-101 | 6020-0-0952 | 1 | 124,80 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 6067-79-101 | 6020-0-0986 | 1 | 124,80 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 6067-774-101 | 6020-0-1407 | 1 | 124,80 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 6067-775-101 | 6020-0-1403 | 1 | 124,80 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 6067-777-101 | 6020-0-1392 | 1 | 120,45 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 6067-783-101 | 6020-0-1388 | 1 | 124,80 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelemente für Dimmer

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement 1) 2) 3) mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6543-72-101 | 6599-0-2920 | 1 | 32,96 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6543-74-101 | 6599-0-2597 | 1 | 32,96 | 19 |
| 79 champagner metallic 4) | 6543-79-101 | 6599-0-2621 | 1 | 38,84 | 19 |
| 774 studioweiß matt 4) | 6543-774-101 | 6599-0-2972 | 1 | 38,84 | 19 |
| 775 schwarz matt 4) | 6543-775-101 | 6599-0-2976 | 1 | 38,84 | 19 |
| 777 brombeer 4) | 6543-777-101 | 6599-0-2934 | 1 | 38,84 | 19 |
| 783 alusilber 4) | 6543-783-101 | 6599-0-2921 | 1 | 38,84 | 19 |

- 1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement 1) mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6545-72 | 6599-0-2922 | 1 | 37,66 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6545-74 | 6599-0-2903 | 1 | 37,66 | 19 |
| 79 champagner metallic 2) | 6545-79 | 6599-0-2905 | 1 | 41,52 | 19 |
| 774 studioweiß matt 2) | 6545-774 | 6599-0-2973 | 1 | 41,52 | 19 |
| 775 schwarz matt 2) | 6545-775 | 6599-0-2977 | 1 | 41,52 | 19 |
| 777 brombeer 2) | 6545-777 | 6599-0-2935 | 1 | 41,52 | 19 |
| 783 alusilber 2) | 6545-783 | 6599-0-2923 | 1 | 41,52 | 19 |

- 1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Bewegungsmelder

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectline Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6800-72-104 | 6800-0-2338 | 1/10 | 126,00 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6800-74-104 | 6800-0-2078 | 1/10 | 126,00 | 19 |
| 79 champagner metallic 2) | 6800-79-104 | 6800-0-2081 | 1 | 135,60 | 19 |
| 774 studioweiß matt 2) | 6800-774-104 | 6800-0-2504 | 1 | 135,60 | 19 |
| 775 schwarz matt 2) | 6800-775-104 | 6800-0-2502 | 1 | 135,60 | 19 |
| 777 brombeer 2) | 6800-777-104 | 6800-0-2357 | 1 | 131,00 | 19 |
| 783 alusilber 2) | 6800-783-104 | 6800-0-2340 | 1 | 135,60 | 19 |

- 1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) mit Multiline Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6800-72-104M | 6800-0-2339 | 1 | 126,00 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6800-74-104M | 6800-0-2094 | 1 | 126,00 | 19 |
| 79 champagner metallic 3) | 6800-79-104M | 6800-0-2097 | 1 | 135,60 | 19 |
| 774 studioweiß matt 3) | 6800-774-104M | 6800-0-2505 | 1 | 135,60 | 19 |
| 775 schwarz matt 3) | 6800-775-104M | 6800-0-2503 | 1 | 135,60 | 19 |
| 777 brombeer 3) | 6800-777-104M | 6800-0-2358 | 1 | 135,60 | 19 |
| 783 alusilber 3) | 6800-783-104M | 6800-0-2341 | 1 | 135,60 | 19 |

- 1) Einbaulage: Schiebeschalter unten.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1740 DR-72 | 1753-0-0032 | 10 | 11,37 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1740 DR-74 | 1753-0-4864 | 10 | 11,37 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1740 DR-79 | 1753-0-5341 | 10 | 15,93 | 04 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 1740 DR-774 | 1753-0-0164 | 10 | 15,93 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1740 DR-775 | 1753-0-0136 | 10 | 15,93 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1740 DR-777 | 1753-0-0106 | 10 | 15,93 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1740 DR-783 | 1753-0-0033 | 10 | 15,93 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1771-72 | 1753-0-0059 | 10 | 14,36 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1771-74 | 1753-0-4914 | 10 | 14,36 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1771-79 | 1753-0-5390 | 10 | 19,77 | 19 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 1771-774 | 1753-0-0179 | 10 | 19,77 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1771-775 | 1753-0-0150 | 10 | 19,77 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1771-777 | 1753-0-0118 | 10 | 19,09 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1771-783 | 1753-0-0061 | 10 | 19,77 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement ¹⁾ mit Glühlampe Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6430-72 | 6430-0-0337 | 1 | 31,43 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6430-74 | 6430-0-0144 | 1 | 31,43 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 6430-79 | 6430-0-0177 | 1 | 38,84 | 19 |
| 774 studiweiß matt ²⁾ | 6430-774 | 6430-0-0379 | 1 | 38,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 6430-775 | 6430-0-0381 | 1 | 38,84 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 6430-777 | 6430-0-0346 | 1 | 38,84 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 6430-783 | 6430-0-0338 | 1 | 38,84 | 19 |

1) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3857.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6435-72 | 6430-0-0341 | 10 | 17,37 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6435-74 | 6430-0-0300 | 10 | 17,37 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 6435-79 | 6430-0-0302 | 10 | 21,42 | 19 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 6435-774 | 6430-0-0380 | 10 | 21,42 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 6435-775 | 6430-0-0382 | 10 | 21,42 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 6435-777 | 6430-0-0347 | 10/10 | 21,42 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 6435-783 | 6430-0-0342 | 10 | 21,42 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

impuls

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6436-72 | 6430-0-0372 | 1 | 25,54 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6436-74 | 6430-0-0373 | 1 | 25,54 | 19 |
| 79 champagner metallic ⁴⁾ | 6436-79 | 6430-0-0374 | 1 | 29,61 | 19 |
| 774 studiweiß matt ⁴⁾ | 6436-774 | 6430-0-0377 | 1 | 29,61 | 19 |
| 775 schwarz matt ⁴⁾ | 6436-775 | 6430-0-0378 | 1 | 29,61 | 19 |
| 777 brombeer ⁴⁾ | 6436-777 | 6430-0-0375 | 1 | 29,61 | 19 |
| 783 alusilber ⁴⁾ | 6436-783 | 6430-0-0376 | 1 | 29,61 | 19 |

1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
2) N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glühlampe.
3) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3856.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1770-72 | 1753-0-0057 | 10 | 14,36 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1770-74 | 1753-0-4906 | 10 | 14,36 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1770-79 | 1753-0-5382 | 10 | 19,77 | 19 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 1770-774 | 1753-0-0178 | 10 | 19,77 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1770-775 | 1753-0-0149 | 10 | 19,77 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1770-777 | 1753-0-0117 | 10 | 19,09 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1770-783 | 1753-0-0058 | 10 | 19,77 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Rahmen impuls

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------------------------------|-------------|--------|--------------|----|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen | | | | |  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1721-72 | 1754-0-4312 | 10/100 | 4,62 | 04 | 72 elfenbein/weiß | 1725-72 | 1754-0-4316 | 1 | 27,07 | 04 |
| 73 solargold | 1721-73 | 1754-0-3492 | 10/100 | 10,82 | 04 | 73 solargold | 1725-73 | 1754-0-3690 | 1 | 54,14 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1721-74 | 1754-0-2411 | 10/100 | 4,49 | 04 | 74 alpinweiß | 1725-74 | 1754-0-2452 | 1 | 27,07 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1721-79 | 1754-0-2510 | 10/100 | 8,80 | 04 | 79 champagner metallic ¹⁾ | 1725-79 | 1754-0-2551 | 1 | 32,23 | 04 |
| 726 chroma | 1721-726 | 1754-0-4133 | 10/100 | 10,82 | 04 | 726 chroma | 1725-726 | 1754-0-4137 | 1 | 54,14 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1721-774 | 1754-0-4429 | 10/100 | 8,80 | 04 | 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1725-774 | 1754-0-4436 | 1 | 32,23 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1721-775 | 1754-0-4424 | 10/100 | 8,80 | 04 | 775 schwarz matt ¹⁾ | 1725-775 | 1754-0-4428 | 1 | 32,23 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1722-72 | 1754-0-4313 | 10/100 | 7,61 | 04 |
| 73 solargold | 1722-73 | 1754-0-3542 | 10 | 18,34 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1722-74 | 1754-0-2429 | 10/100 | 7,39 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1722-79 | 1754-0-2528 | 10 | 12,01 | 04 |
| 726 chroma | 1722-726 | 1754-0-4134 | 10/100 | 17,82 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1722-774 | 1754-0-4431 | 10/100 | 12,01 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1722-775 | 1754-0-4425 | 10/100 | 12,01 | 04 |

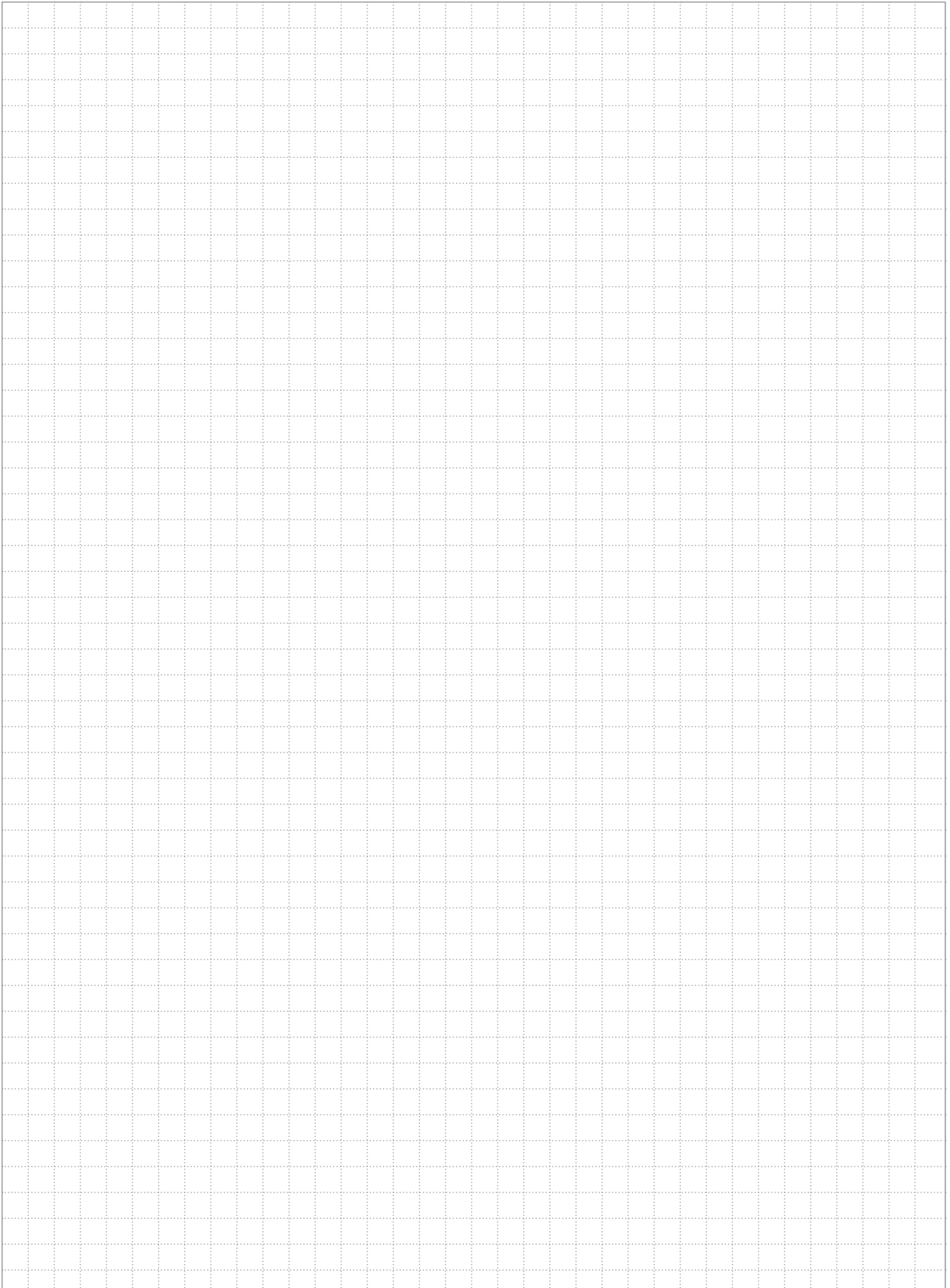
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1723-72 | 1754-0-4314 | 10 | 12,26 | 04 |
| 73 solargold | 1723-73 | 1754-0-3591 | 10 | 27,07 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1723-74 | 1754-0-2437 | 10 | 12,26 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1723-79 | 1754-0-2536 | 10 | 17,02 | 04 |
| 726 chroma | 1723-726 | 1754-0-4135 | 10 | 27,07 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1723-774 | 1754-0-4433 | 10 | 17,02 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1723-775 | 1754-0-4426 | 10 | 17,02 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1724-72 | 1754-0-4315 | 1 | 19,08 | 04 |
| 73 solargold | 1724-73 | 1754-0-3641 | 1 | 42,97 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1724-74 | 1754-0-2445 | 1 | 19,08 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1724-79 | 1754-0-2544 | 1 | 24,15 | 04 |
| 726 chroma | 1724-726 | 1754-0-4136 | 1 | 42,97 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1724-774 | 1754-0-4434 | 1 | 24,15 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1724-775 | 1754-0-4427 | 1 | 24,15 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.





01

Originalgröße

1:1



solo®

Design jenseits der Norm.

Inhalt solo®

| | |
|--|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 100 |
| Steckdosen | S 101 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 103 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 105 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 106 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 106 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 107 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 108 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 109 |
| Rahmen solo® | S 110 |



02

03

04



05

06

solo®. Ausgeprägter Charakter zeigt sich oft in Nuancen. In Details. In Eigenheiten. Das ist bei Design nicht anders. Diesen feinen Unterschied finden Kenner bei der Schalterserie solo®. Sie ist mit leichtem Schwung anders. Ihr inneres Wesen durchaus geradlinig. Ein eigenes Schönheitsideal – reich an Kontrast von Form und Farbe. Eben etwas Besonderes.

solo® 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Wippe: studioweiß. Rahmen: chrom matt. Wippe ähnl. RAL 9016, 02 studioweiß/chrom matt, Wippe ähnl. RAL 9016, 03 elfenbeinweiß/chrom matt, Wippe ähnl. RAL 9013, 04 gelb/chrom matt, 05 graumetallic/chrom glanz, 06 studioweiß/studioweiß, Wippe/Rahmen ähnl. RAL 9016

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.



01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe

02 Serienschalter/Doppeltaster

03 Drehdimmer

04 Tastdimmer

05 Busch-Memory-Seriendimmer®

06 Busch-Komfortschalter®

07 Busch-steplight®

08 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz

09 SCHUKO® USB-Steckdose

10 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff

11 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder

12 Busch-Jalousie-Komfortschalter

13 Komfort-Timer-Bedienelement

14 Raumtemperaturregler mit Display

15 LED-Anzeige WaveLINE

16 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz

17 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet

18 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.

19 Näherungsschalter

20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment solo® gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



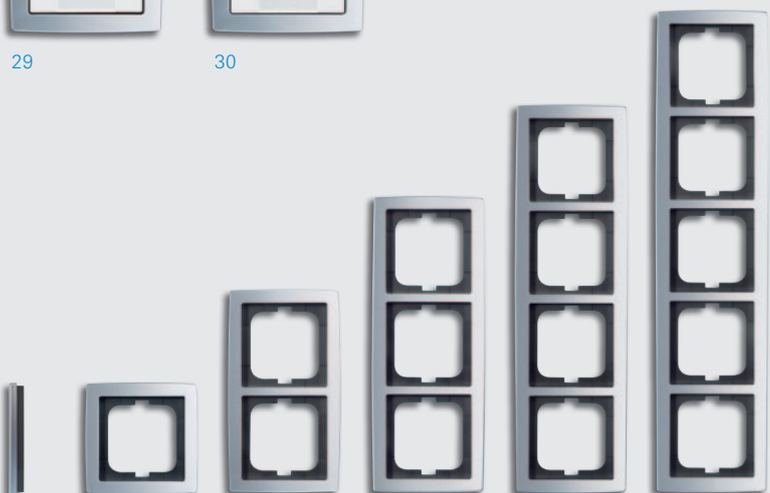
21 22 23 24



25 26 27 28



29 30



31 32 33 34 35 36

ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Sensor 1-/2-fach mit Farbkonzept*
- 22 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Farbkonzept*
- 23 KNX-Sensor 4-/8-fach mit Farbkonzept*
- 24 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Raumtemperurregler und Farbkonzept*

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 25 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 26 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 27 Raumtemperurregler
- 28 Bewegungsmelder/Schaltaktor, 1-fach

Busch-Funkcontrol®

- 29 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk
- 30 Wandsender WaveLINE, 4-Kanal-Funk

*Die LEDs sind alternativ zur Statusanzeige rot/grün/aus auch in der Lage, über das integrierte Farbkonzept die jeweilige Funktion der Wippe (Licht, Jalousie, Heizung, Szene) zu visualisieren.

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel [ABB Powernet KNX](#), [ABB i-bus® KNX](#), [Busch-free@home®](#) und [Funkfernsteuerung](#).

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 31 Seitenansicht: 11 mm x 87 mm
- 32 87 mm x 87 mm
- 33 87 mm x 157 mm
- 34 87 mm x 228 mm
- 35 87 mm x 299 mm
- 36 87 mm x 370 mm



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: [Lichtschalter 0001-0-1353, Art-ID 1720](#)
 Prospekt: [Lichtschalter 0001-0-1279, Art-ID 1069](#)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1786-82 | 1751-0-2741 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 84 studioweiß | 1786-84 | 1751-0-2749 | 10/100 | 4,25 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1786-803 | 1751-0-3012 | 10/100 | 7,56 | 04 |
| 815 gelb | 1786-815 | 1751-0-3003 | 10 | 7,00 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1785-82 | 1751-0-2744 | 10/100 | 6,92 | 01 |
| 84 studioweiß | 1785-84 | 1751-0-2752 | 10/100 | 6,72 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1785-803 | 1751-0-3018 | 10/100 | 10,27 | 04 |
| 815 gelb | 1785-815 | 1751-0-3009 | 10 | 9,47 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit kleiner roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1789-82 | 1751-0-2813 | 10 | 5,37 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789-84 | 1751-0-2814 | 10/100 | 5,24 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1789-803 | 1751-0-3013 | 10 | 8,80 | 04 |
| 815 gelb | 1789-815 | 1751-0-3004 | 10 | 8,01 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 LI-82 | 1751-0-2745 | 10 | 5,39 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 LI-84 | 1751-0-2753 | 10/100 | 5,24 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1789 LI-803 | 1751-0-3014 | 10 | 8,80 | 04 |
| 815 gelb | 1789 LI-815 | 1751-0-3005 | 10 | 8,01 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Schlüssel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 TR-82 | 1751-0-2747 | 10 | 5,39 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 TR-84 | 1751-0-2755 | 10 | 5,39 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1789 TR-803 | 1751-0-3016 | 10 | 8,80 | 04 |
| 815 gelb | 1789 TR-815 | 1751-0-3007 | 10 | 8,01 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 KI-82 | 1751-0-2746 | 10 | 5,39 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 KI-84 | 1751-0-2754 | 10 | 5,39 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1789 KI-803 | 1751-0-3015 | 10 | 8,80 | 04 |
| 815 gelb | 1789 KI-815 | 1751-0-3006 | 10 | 8,01 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2)} mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1764 NLI-82 | 1731-0-1876 | 10 | 8,15 | 01 |
| 84 studioweiß | 1764 NLI-84 | 1731-0-1877 | 10/100 | 7,92 | 01 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 1764 NLI-803 | 1731-0-1975 | 10 | 10,54 | 04 |
| 815 gelb | 1764 NLI-815 | 1731-0-1973 | 10 | 9,76 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1788-82 | 1751-0-2742 | 10 | 6,38 | 01 |
| 84 studioweiß | 1788-84 | 1751-0-2750 | 10/100 | 6,38 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1788-803 | 1751-0-3017 | 10 | 9,79 | 04 |
| 815 gelb | 1788-815 | 1751-0-3008 | 10 | 8,99 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "Heizung". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 H-82 | 1751-0-2743 | 10 | 6,38 | 01 |
| 84 studioweiß | 1789 H-84 | 1751-0-2751 | 10 | 6,38 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1789 H-803 | 1751-0-3019 | 10 | 9,79 | 04 |
| 815 gelb | 1789 H-815 | 1751-0-3010 | 10 | 8,99 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1792-82 | 1710-0-3640 | 10 | 44,94 | 01 |
| 84 studioweiß | 1792-84 | 1710-0-3641 | 10 | 44,00 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe offen für rote Zugtasterkalotte Für Zugtaster 2020/xx US. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1720-82 | 1731-0-1915 | 10 | 5,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1720-84 | 1731-0-1916 | 10 | 5,40 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2542 DR/01-82 | 1710-0-3645 | 10 | 8,51 | 01 |
| 84 studiweiß | 2542 DR/01-84 | 1710-0-3646 | 10 | 8,51 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2542 DR/02-82 | 1710-0-3650 | 10 | 8,26 | 01 |
| 84 studiweiß | 2542 DR/02-84 | 1710-0-3651 | 10 | 8,51 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Steckanschluss 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Versorgungsspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUC-82 | 2011-0-3721 | 10/100 | 6,30 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUC-84 | 2011-0-3725 | 10/100 | 6,30 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 20 EUC-803 | 2011-0-3875 | 10/100 | 11,16 | 04 |
| 815 gelb | 20 EUC-815 | 2011-0-3872 | 10/100 | 9,32 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCKS-82 | 2013-0-5244 | 10/100 | 8,30 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUCKS-84 | 2013-0-5245 | 10/100 | 8,07 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 20 EUCKS-803 | 2013-0-5297 | 10/100 | 12,93 | 04 |
| 815 gelb | 20 EUCKS-815 | 2013-0-5296 | 10/100 | 11,14 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

solo®

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 1 | 64,00 | 01 |
| 84 studiweiß | 20 EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-803 | 2011-0-6162 | 1 | 68,50 | 04 |
| 815 gelb | 20 EUCBUSB-815 | 2011-0-6163 | 1 | 66,80 | 04 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

2) Keine Datenübertragung möglich.

3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® ¹⁾ ²⁾ mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 84 studiweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchsblichen Konzentrationen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Beschriftungsfeld 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUN-82 | 2011-0-3726 | 10 | 9,27 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUN-84 | 2011-0-3727 | 10/100 | 9,00 | 01 |
| 803 graumetallic 2) | 20 EUN-803 | 2011-0-3876 | 10 | 14,27 | 04 |
| 815 gelb | 20 EUN-815 | 2011-0-3873 | 10 | 11,75 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUK-82 | 2018-0-1465 | 10 | 12,31 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUK-84 | 2018-0-1467 | 10/100 | 11,95 | 01 |
| 803 graumetallic 1) | 20 EUK-803 | 2018-0-1493 | 10 | 17,31 | 04 |
| 815 gelb | 20 EUK-815 | 2018-0-1492 | 10 | 15,14 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCKS/DV-82 | 2013-0-5267 | 10 | 9,37 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUCKS/DV-84 | 2013-0-5268 | 10 | 9,10 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Aufdruck Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| grün (SV) RAL 6018 | 20 EUC-13-82 | 2011-0-3722 | 10 | 10,92 | 04 |
| orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUC-14-82 | 2011-0-3723 | 10 | 10,92 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 1 | 172,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 2310 EUGL/VA-803-11 | 2011-0-3877 | 1 | 175,00 | 19 |
| 815 gelb | 2310 EUGL/VA-815-11 | 2011-0-3874 | 1 | 175,00 | 19 |
| 12 rot | 2310 EUGL/VA-12-82 | 2011-0-3878 | 1/10 | 172,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3120 EUCB-82 | 3116-0-0661 | 1 | 148,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |

NEU
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit LED Kontrolllicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBL-82 | 2013-0-5284 | 10 | 21,23 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBL-84 | 2013-0-5286 | 10 | 21,23 | 01 |
| grün (SV) RAL 6018 | 20 EUCBL-13-84 | 2013-0-5287 | 10 | 26,25 | 04 |
| orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUCBL-14-84 | 2013-0-5288 | 10 | 26,25 | 04 |

1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz 1) mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3151 UC-82 | 3117-0-0005 | 1 | 137,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |

NEU
1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Blindzentralscheibe mit Tragrings | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1742-82 | 1710-0-3143 | 10 | 9,52 | 01 |
| 84 studioweiß | 1742-84 | 1710-0-3161 | 10/100 | 9,25 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1742-803 | 1710-0-3843 | 10 | 11,46 | 04 |
| 815 gelb | 1742-815 | 1710-0-3823 | 10 | 10,97 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragrings | | | | |
| Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1749-82 | 1710-0-3145 | 10 | 13,27 | 01 |
| 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1749-803 | 1710-0-3844 | 10 | 15,49 | 04 |
| 815 gelb | 1749-815 | 1710-0-3824 | 10 | 14,95 | 04 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------------------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ | | | | |
| Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEVG 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1803-803 | 1710-0-3852 | 10 | 10,59 | 04 |
| 815 gelb | 1803-815 | 1710-0-3832 | 10 | 10,36 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ 2-fach | | | | |
| Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEVG 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1803-02-803 | 1710-0-3853 | 10 | 10,59 | 04 |
| 815 gelb | 1803-02-815 | 1710-0-3833 | 10 | 10,36 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe | | | | |
| Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1766-803 | 1710-0-3854 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1766-815 | 1710-0-3834 | 10 | 7,63 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------------|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe | | | | |
| Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelschluss ausbrechbar. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1745-82 | 1710-0-3155 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1745-803 | 1710-0-3855 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1745-815 | 1710-0-3835 | 10 | 7,41 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen | | | | |
| Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1743-82 | 1724-0-2758 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 1743-803 | 1724-0-4291 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1743-815 | 1724-0-4288 | 10 | 7,63 | 04 |

1) Dritte Öffnung ausbrechbar.
2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld | | | | |
| Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1800-82 | 1710-0-3158 | 10 | 11,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1800-803 | 1710-0-3856 | 10 | 13,65 | 04 |
| 815 gelb | 1800-815 | 1710-0-3836 | 10 | 12,82 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

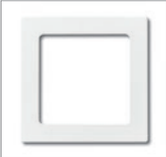
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe | | | | |
| Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1746/10-803 | 1710-0-3857 | 10 | 8,73 | 04 |
| 815 gelb | 1746/10-815 | 1710-0-3837 | 10 | 8,25 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zwischenring Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI. | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1747 SI-82 | 1710-0-3862 | 10 | 7,40 | 01 | 82 elfenbeinweiß | 1758-82 | 1724-0-2759 | 10 | 13,02 | 01 |
| 84 studioweiß | 1747 SI-84 | 1710-0-3863 | 10 | 7,40 | 01 | 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 | 01 |
| | | | | | | 803 graumetallic ²⁾ | 1758-803 | 1724-0-4292 | 10 | 16,01 | 04 |
| | | | | | | 815 gelb | 1758-815 | 1724-0-4289 | 10 | 14,51 | 04 |
|  | Zentralscheibe mit Klappdeckel Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746-82 | 1710-0-3149 | 10 | 11,14 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1746-803 | 1710-0-3858 | 10 | 13,27 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 1746-815 | 1710-0-3838 | 10 | 12,37 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragring Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10 | 10,31 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1748-803 | 1710-0-3851 | 10 | 16,33 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 1748-815 | 1710-0-3831 | 10 | 11,76 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1750-82 | 1710-0-3148 | 10 | 9,33 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1750-803 | 1710-0-3859 | 10 | 12,12 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 1750-815 | 1710-0-3839 | 10 | 11,29 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1); Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 10 | 28,88 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2533-82 | 1724-0-4255 | 10 | 11,18 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 | | | | | | |

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8251-82 | 8200-0-0032 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 8251-803 | 8200-0-0105 | 10 | 13,18 | 19 |
| 815 gelb | 8251-815 | 8200-0-0104 | 10 | 12,63 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Mit Tragrings, Spreizbefestigung und 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Leitungsquerschnitte bis 4 mm ² starr. Mit Schraubanschluss. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1751-803 | 1723-0-0257 | 10 | 19,04 | 04 |
| 815 gelb | 1751-815 | 1723-0-0256 | 10 | 18,40 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8252-82 | 8200-0-0051 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 8252-803 | 8200-0-0112 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 8252-815 | 8200-0-0113 | 10 | 12,63 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8253-82 | 8200-0-0079 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 8253-803 | 8200-0-0115 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| 815 gelb | 8253-815 | 8200-0-0116 | 1/10 | 18,10 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8254-82 | 8200-0-0133 | 10 | 12,19 | 19 |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 8254-803 | 8200-0-0137 | 10 | 14,95 | 19 |
| 815 gelb | 8254-815 | 8200-0-0138 | 10 | 13,95 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1766-803 | 1710-0-3854 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1766-815 | 1710-0-3834 | 10 | 7,63 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infoceldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 1716-803 | 1731-0-1976 | 1 | 21,30 | 19 |
| 815 gelb | 1716-815 | 1731-0-1974 | 1 | 17,87 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U/UF, 1097 U/UF. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1794-82 | 1710-0-3543 | 10 | 7,53 | 19 |
| 84 studioweiß | 1794-84 | 1710-0-3544 | 10 | 7,27 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1794-803 | 1710-0-3847 | 10 | 11,41 | 19 |
| 815 gelb | 1794-815 | 1710-0-3827 | 10 | 10,46 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1795-82 | 1710-0-3568 | 10 | 8,86 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795-84 | 1710-0-3569 | 10 | 8,55 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1795-803 | 1710-0-3848 | 10 | 12,73 | 19 |
| 815 gelb | 1795-815 | 1710-0-3828 | 10 | 11,84 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1794 TA-82 | 1710-0-3696 | 10 | 7,53 | 19 |
| 84 studioweiß | 1794 TA-84 | 1710-0-3698 | 10 | 7,53 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1794 TA-803 | 1710-0-3849 | 10 | 11,41 | 19 |
| 815 gelb | 1794 TA-815 | 1710-0-3829 | 10 | 10,46 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1795 TA-82 | 1710-0-3723 | 10 | 8,86 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 TA-84 | 1710-0-3725 | 10 | 8,86 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1795 TA-803 | 1710-0-3850 | 10 | 12,73 | 19 |
| 815 gelb | 1795 TA-815 | 1710-0-3830 | 10 | 11,44 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6435-803 | 6430-0-0351 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 6435-815 | 6430-0-0349 | 10 | 12,63 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

Bedienelemente für Dimmer



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHK.</p> | | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 1795 HK-82 | 1710-0-4015 | 10 | 7,53 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 HK-84 | 1710-0-4017 | 10 | 7,53 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1795 HK-803 | 1710-0-4012 | 10 | 11,41 | 19 |
| 815 gelb | 1795 HK-815 | 1710-0-4014 | 10 | 10,46 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA. Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen.</p> | | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 1795 HKEA-82 | 1710-0-4047 | 10 | 8,86 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 HKEA-84 | 1710-0-4049 | 10 | 8,86 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1795 HKEA-803 | 1710-0-4044 | 10 | 12,29 | 19 |
| 815 gelb | 1795 HKEA-815 | 1710-0-4046 | 10 | 11,44 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Erhöhte Bauform. Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.</p> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 | 13,95 | 19 |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6540-803-102 | 6599-0-2980 | 10 | 20,49 | 19 |
| 815 gelb | 6540-815-102 | 6599-0-2981 | 10 | 15,50 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Bedienelement ^{1) 2) 3)} mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.</p> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 | 26,25 | 19 |
| 84 studioweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6543-803-101 | 6599-0-2942 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| 815 gelb | 6543-815-101 | 6599-0-2938 | 1/10 | 29,91 | 19 |

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

solo*

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.</p> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6545-803 | 6599-0-2943 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 815 gelb | 6545-815 | 6599-0-2939 | 1/10 | 33,92 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.</p> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6541-803 | 6599-0-2940 | 10 | 9,08 | 19 |
| 815 gelb | 6541-815 | 6599-0-2936 | 10 | 8,13 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.</p> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6066-803 | 6020-0-1395 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 815 gelb | 6066-815 | 6020-0-1393 | 1/10 | 109,00 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelemente für Dimmer

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6067-82 | 6020-0-1333 | 1 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6067-803 | 6020-0-1396 | 1/10 | 106,00 | 19 |
| 815 gelb | 6067-815 | 6020-0-1394 | 1/10 | 105,00 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Bewegungsmelder

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ mit Selectlinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 1/10 | 110,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6800-803-104 | 6800-0-2484 | 1 | 114,60 | 19 |
| 815 gelb | 6800-815-104 | 6800-0-2482 | 1 | 113,50 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ ²⁾ mit Multilinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 | 110,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 6800-803-104M | 6800-0-2485 | 1 | 114,60 | 19 |
| 815 gelb | 6800-815-104M | 6800-0-2483 | 1 | 113,50 | 19 |

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.

2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Bewegungsmelder

Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1)
mit Orientierungslicht
 Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.
 Für Relais-Einsatz 6816 U.
 Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.
 Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.
 Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.
 Funktion Tastschalter jederzeit möglich.
 Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.
 Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.
 Erfassung mit Tierschneise
 Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m
 Öffnungswinkel: 170 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 84 studiweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 6815-803 | 6800-0-2481 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 815 gelb | 6815-815 | 6800-0-2480 | 1/10 | 45,48 | 19 |

- 1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe
 Für Näherungsschalter 6406 U.

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|----|-------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6476-82 | 6470-0-0003 | 10 | 6,98 | 19 |
| 84 studiweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |

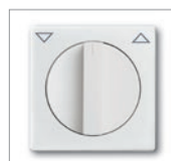
Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wippe mit Aufdruck
 Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.
 Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.

| | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 10 | 9,81 | 01 |
| 84 studiweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| 803 graumetallic 1) | 1785 JA-803 | 1751-0-3020 | 10 | 12,26 | 04 |
| 815 gelb | 1785 JA-815 | 1751-0-3011 | 10 | 11,50 | 04 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
 Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.
 Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.

| | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1740-82 | 1710-0-3154 | 10 | 8,23 | 01 |
| 84 studiweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 |
| 803 graumetallic 1) | 1740-803 | 1710-0-3840 | 10 | 10,84 | 04 |
| 815 gelb | 1740-815 | 1710-0-3820 | 10 | 9,99 | 04 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld
 Mit Aufdruck.
 Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster.
 Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101.

| | | | | | |
|---------------------|---------------------------|-------------|----|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10 | 10,80 | 19 |
| 84 studiweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 1755 SL/PZ-803-101 | 1710-0-3841 | 10 | 14,95 | 19 |
| 815 gelb | 1755 SL/PZ-815-101 | 1710-0-3821 | 10 | 14,06 | 19 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelement
 Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101.
 Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U.
 Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.

| | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 6430-803-102 | 6430-0-0350 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 815 gelb | 6430-815-102 | 6430-0-0348 | 1/10 | 29,91 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe 1) mit Drehknopf
 Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U.

| | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 84 studiweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 6436-803 | 6430-0-0360 | 10 | 16,17 | 19 |
| 815 gelb | 6436-815 | 6430-0-0361 | 10 | 11,30 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 6435-803 | 6430-0-0351 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 6435-815 | 6430-0-0349 | 10 | 12,63 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Rahmen solo®

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 1-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 80 chrom matt | 1721-80 | 1754-0-4104 | 10/100 | 7,83 | 04 |
| 80G chrom glanz | 1721-80G | 1754-0-4326 | 10/100 | 7,83 | 04 |
| 84 studioweiß | 1721-84 | 1754-0-4109 | 10/100 | 6,27 | 01 |

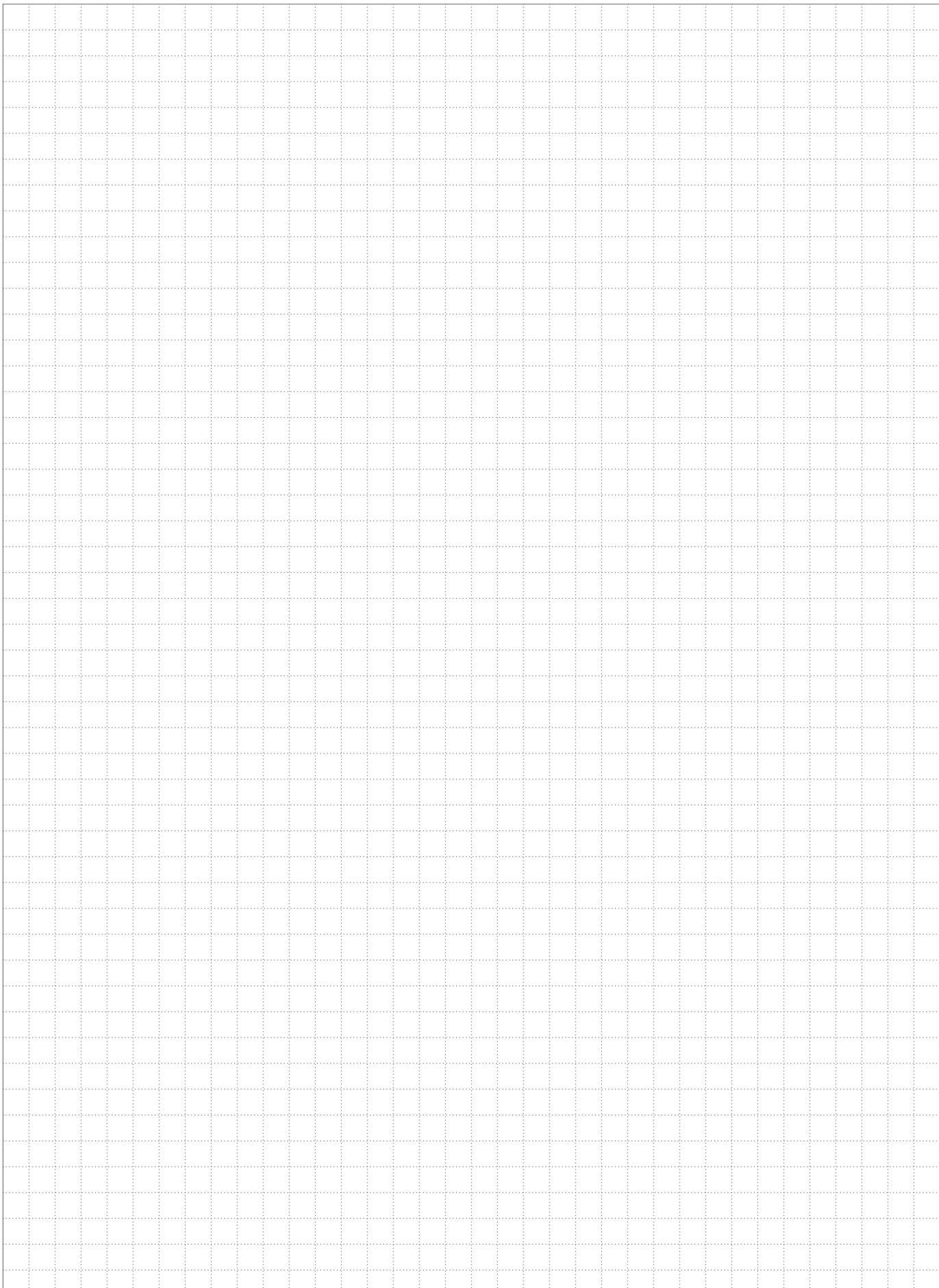
1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

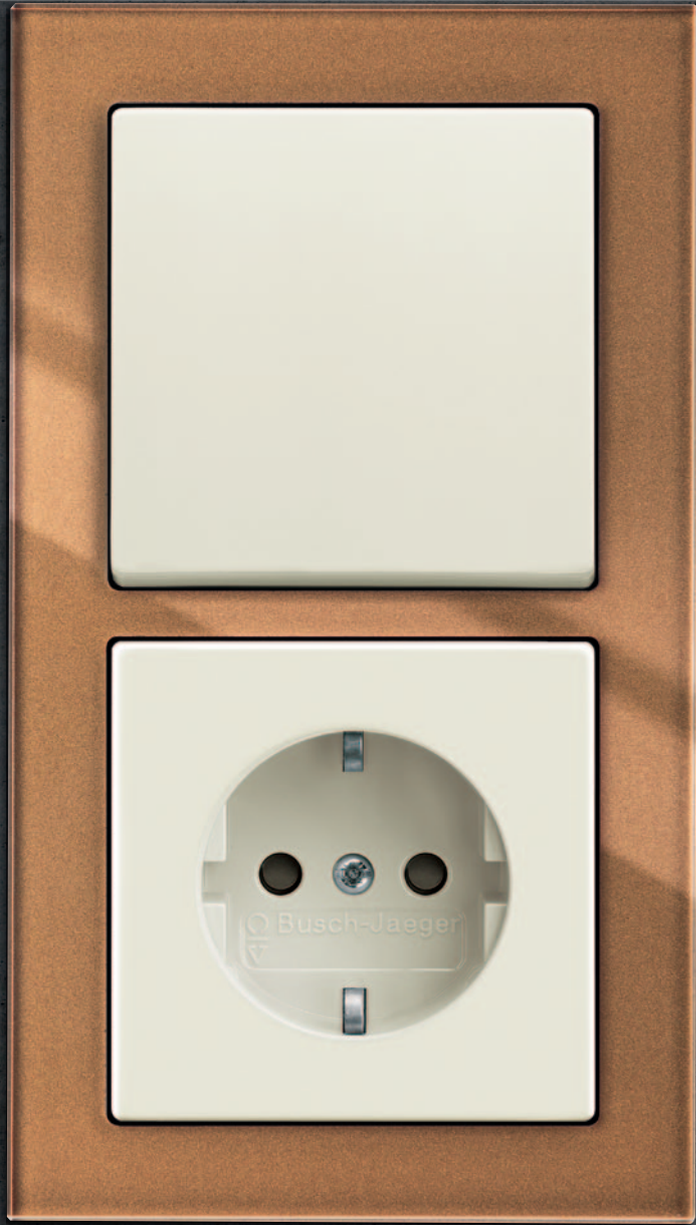
| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 80 chrom matt | 1722-80 | 1754-0-4105 | 10/100 | 14,91 | 04 |
| 80G chrom glanz | 1722-80G | 1754-0-4327 | 10 | 14,91 | 04 |
| 84 studioweiß | 1722-84 | 1754-0-4110 | 10/100 | 8,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 80 chrom matt | 1723-80 | 1754-0-4106 | 10/100 | 29,33 | 04 |
| 80G chrom glanz | 1723-80G | 1754-0-4328 | 10 | 29,33 | 04 |
| 84 studioweiß | 1723-84 | 1754-0-4111 | 10/100 | 15,99 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 80 chrom matt | 1724-80 | 1754-0-4107 | 1 | 39,85 | 04 |
| 80G chrom glanz | 1724-80G | 1754-0-4329 | 1 | 41,02 | 04 |
| 84 studioweiß | 1724-84 | 1754-0-4112 | 1 | 24,70 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 80 chrom matt | 1725-80 | 1754-0-4108 | 1 | 53,20 | 04 |
| 80G chrom glanz | 1725-80G | 1754-0-4330 | 1 | 54,77 | 04 |
| 84 studioweiß | 1725-84 | 1754-0-4113 | 1 | 40,46 | 01 |





Originalgröße

1:1

01



Busch-axcent®

Blickpunkte schaffen. Kontrastreich und lebendig.

Inhalt Busch-axcent®

| | |
|--|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 117 |
| Steckdosen | S 118 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 119 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 121 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 121 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 122 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 122 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 123 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 124 |
| Zubehör | S 124 |
| Rahmen Busch-axcent® | S 125 |
| Rahmen Busch-axcent® flat | S 126 |



Busch-axcent®. Konsequentes, geradliniges Design trifft auf farbliche Harmonie. Lebendige, kontrastreiche Farben vereinen sich mit puristischer Optik. Die neue Qualität kreativer Raumgestaltung wird geprägt durch die zeitgemäße Farbsprache führender Architekten und Designer. Zwei spannende Möglichkeiten, individuellen Stil auch bei der Auswahl der Lichtschalter zu realisieren.

Busch-axcent® 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Wippe: chalet-weiß, ähnl. NCS S 0502-Y. Rahmen: braunglas., **02** chalet-weiß/chalet-weiß, W./R. ähnl. NCS S 0502-Y, **03** chalet-weiß/maison-beige, R. ähnl. NCS S 3005-Y20R, **04** chalet-weiß/foyer-rot, R. ähnl. NCS S 4050-Y80R, **05** chalet-weiß/chateau-schwarz, R. ähnl. NCS S 7502-Y, **06** chalet-weiß/entrée-grau, R. ähnl. NCS S 5005-Y50R, **07** studioweiß/weißglas, W. ähnl. RAL 9016, **08** chalet-weiß/braunglas, R. ähnl. NCS S 3050-Y20R, **09** studioweiß/gelb, W. ähnl. RAL 9016, R. ähnl. RAL 1018, **10** studioweiß/grün, R. ähnl. RAL 6032, **11** studioweiß/blau, R. ähnl. RAL 5002, **12** studioweiß/rot, R. ähnl. RAL 3020, **13** studioweiß/weiß, W. ähnl. RAL 9016, **14** studioweiß/schwarz, R. ähnl. RAL 9005

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.



01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe

02 Serienschalter/Doppeltaster

03 Drehdimmer

04 Tastdimmer

05 Busch-Memory-Seriendimmer®

06 Busch-Komfortschalter®

07 Busch-steplight®

08 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz

09 SCHUKO® USB-Steckdose

10 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff

11 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder

12 Busch-Jalousie-Komfortschalter

13 Komfort-Timer-Bedienelement

14 Raumtemperurregler mit Display

15 LED-Anzeige WaveLINE

16 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz

17 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet

18 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.

19 Näherungsschalter

20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment Busch-axcent® gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.





ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Sensor 1-/2-fach mit Farbkonzept*
- 22 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Farbkonzept*
- 23 KNX-Sensor 4-/8-fach mit Farbkonzept*
- 24 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Raumtemperurregler und Farbkonzept*

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 25 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 26 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 27 Raumtemperurregler
- 28 Bewegungsmelder/Schaltaktor, 1-fach

Busch-Funkcontrol®

- 29 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk
- 30 Wandsender WaveLINE, 4-Kanal-Funk

*Die LEDs sind alternativ zur Statusanzeige rot/grün/aus auch in der Lage, über das integrierte Farbkonzept die jeweilige Funktion der Wippe (Licht, Jalousie, Heizung, Szene) zu visualisieren.

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel ABB Powernet KNX, ABB i-bus® KNX, Busch-free@home® und Funkfernsteuerung.

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 31 Seitenansicht: 11 mm x 91 mm
- 32 91 mm x 91 mm
- 33 91 mm x 162 mm
- 34 91 mm x 233 mm
- 35 91 mm x 304 mm
- 36 91 mm x 375 mm

Das wegweisende Schalterkonzept

In Krankenhäusern, Schulen, Kindergärten, Ämtern oder auch in Hotels mit hohem Publikumsverkehr sind Leitsysteme eine wertvolle Orientierungshilfe für den Menschen. Sie vermeiden unnötige Irritationen und schaffen Sicherheit. Die Busch-Jaeger Schalterserie Busch-axcent® bietet neben Weiß vier klare Signalfarben. Sie eröffnen Leitsystemen in Zweckbauten effektive neue Möglichkeiten.



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.

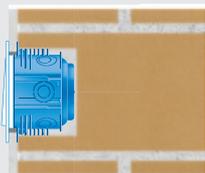
Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter
0001-0-1353, Art-ID 1720
Prospekt: Lichtschalter
0001-0-1279, Art-ID 1069

Montagesets für carat® flat und Busch-axcent® flat

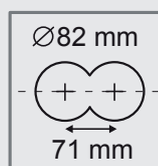
UP-Dosen für Mauerwerk

Schnellmontage, auch ohne Gips



Montageset Mauerwerk

Dose mit verstellbarem Boden und in der Höhe verstellbarem Ring. Ermöglicht Einbautiefen von 46, 56 und 67 mm mit nur einer Dose.



Anwendungsvideo Mauerwerkmontage



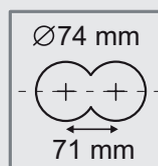
UP-Dosen für Hohlwand

Schnellmontage, auch ohne Schrauben



Montageset Hohlwand

Montagesets geeignet für Gipskarton- und Gipsfaserplatten mit 9,5 mm, 10 mm und 12,5 mm Dicke

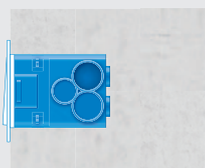


Anwendungsvideo Hohlwandmontage



UP-Dosen für Beton

Viele weitere Anschlussmöglichkeiten



Montageset Beton

Viele Anschlussmöglichkeiten für unterschiedliche Rohrdurchmesser. Montage ohne Spezialwerkzeug möglich.

Die Betonwanddose wird während der Rohbauphase immer direkt auf der Schalung befestigt. Eine Montage auf der Gegenschalung ist nicht möglich. Nach dem Entfernen der Schalung wird der Deckel der Betonwanddose automatisch entfernt. Es stehen folgende Rohreinführungen zur Verfügung: 4x20 mm, 5x25 mm, 1x32 mm.

Anwendungsvideo Wandmontage



Die innovativen Montagesets ermöglichen einen wandbündigen Einbau der Serien carat® und Busch-axcent®. Somit geben carat® flat und Busch-axcent® flat ästhetischer Raumgestaltung eine neue Dimension. Eine genaue Beschreibung finden Sie über die obenstehenden QR-Codes.



Test-Set UP-Dosen
www.busch-jaeger-excellence.at
Art.-ID 1778

Abdeckungen für Schalter/Taster



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



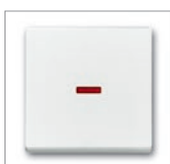
Wippe
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.

84 studioweiß **1786-84** 1751-0-2749 10/100 **4,25** 01
896 chalet-weiß **1786-896** 1751-0-3054 10/100 **4,38** 01



Wippe
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.

84 studioweiß **1785-84** 1751-0-2752 10/100 **6,72** 01
896 chalet-weiß **1785-896** 1751-0-3051 10/100 **6,92** 01



Wippe mit kleiner roter Kalotte
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.

84 studioweiß **1789-84** 1751-0-2814 10/100 **5,24** 01
896 chalet-weiß **1789-896** 1751-0-3060 10 **5,39** 01



Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte
Mit Symbol "Licht".
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.

84 studioweiß **1789 LI-84** 1751-0-2753 10/100 **5,24** 01
896 chalet-weiß **1789 LI-896** 1751-0-3058 10 **5,39** 01



Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte
Mit Symbol "Schlüssel".
Als Abdeckung für UP-Taster.

84 studioweiß **1789 TR-84** 1751-0-2755 10 **5,39** 01
896 chalet-weiß **1789 TR-896** 1751-0-3059 10 **5,39** 01



Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte
Mit Symbol "Klingel".
Als Abdeckung für UP-Taster.

84 studioweiß **1789 KI-84** 1751-0-2754 10 **5,39** 01
896 chalet-weiß **1789 KI-896** 1751-0-3057 10 **5,39** 01



Wippe ^{1) 2)} mit Beschriftungsfeld
Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung.
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.
Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm.

84 studioweiß **1764 NLI-84** 1731-0-1877 10/100 **7,92** 01
896 chalet-weiß **1764 NLI-896** 1731-0-1988 10 **8,15** 01

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte
Mit Aufdruck "0 und I".
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig.

84 studioweiß **1788-84** 1751-0-2750 10/100 **6,38** 01
896 chalet-weiß **1788-896** 1751-0-3055 10 **6,38** 01



Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte
Mit Aufdruck "Heizung".
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig.

84 studioweiß **1789 H-84** 1751-0-2751 10 **6,38** 01
896 chalet-weiß **1789 H-896** 1751-0-3056 10 **6,38** 01



Zentralscheibe
Für Cardschalter.
Für Einsatz 2025 U.
Passend für Karten 54 x 86 mm.
Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird.

84 studioweiß **1792-84** 1710-0-3641 10 **44,00** 01
896 chalet-weiß **1792-896** 1710-0-3958 10 **44,94** 01



Wippe mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.
DO NOT DISTURB

84 studioweiß **1786/11-84** 1751-0-2998 10 **6,41** 01
896 chalet-weiß **1786/11-896** 1751-0-3053 10 **6,41** 01



Wippe offen für rote Zugtasterkalotte
Für Zugtaster 2020/xx US.

84 studioweiß **1720-84** 1731-0-1916 10 **5,40** 01
896 chalet-weiß **1720-896** 1731-0-1987 10 **5,40** 01



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.
Mit Nullstellung.
Für Einsatz 2710 U.

84 studioweiß **2542 DR/01-84** 1710-0-3646 10 **8,51** 01
896 chalet-weiß **2542 DR/01-896** 1710-0-3966 10 **8,51** 01



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.
Ohne Nullstellung.
Für Einsatz 2710/1 U.

84 studioweiß **2542 DR/02-84** 1710-0-3651 10 **8,51** 01
896 chalet-weiß **2542 DR/02-896** 1710-0-3967 10 **8,51** 01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUC-84 | 2011-0-3725 | 10/100 | 6,30 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 20 EUC-896 | 2011-0-6197 | 10/100 | 6,30 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUCKS-84 | 2013-0-5245 | 10/100 | 8,07 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 20 EUCKS-896 | 2013-0-5367 | 10/100 | 8,28 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|--|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 | |
| 896 chalet-weiß | 20 EUCBUSB-896 | 2011-0-6203 | 1 | 64,00 | 01 | |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Keine Datenübertragung möglich.
3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® ¹⁾ ²⁾ mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Beschriftungsfeld 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUN-84 | 2011-0-3727 | 10/100 | 9,00 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 20 EUN-896 | 2011-0-6198 | 10 | 9,26 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ ²⁾ mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUCKS/DV-84 | 2013-0-5268 | 10 | 9,10 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 20 EUCKS/DV-896 | 2013-0-5366 | 10 | 9,37 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|---------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 2310 EUGL/VA-896-11 | 2011-0-6199 | 1 | 172,00 | 19 |
| 12 rot | 2310 EUGL/VA-12-82 | 2011-0-3878 | 1/10 | 172,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit LED Kontrolllicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUCBL-84 | 2013-0-5286 | 10 | 21,23 | 01 |
| grün (SV) RAL 6018 | 20 EUCBL-13-84 | 2013-0-5287 | 10 | 26,25 | 04 |
| orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUCBL-14-84 | 2013-0-5288 | 10 | 26,25 | 04 |
| 896 chalet-weiß ²⁾ | 20 EUCBL-896 | 2013-0-5365 | 10 | 21,23 | 01 |

1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.
2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 84 studioweiß | 20 EUK-84 | 2018-0-1467 | 10/100 | 11,95 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 20 EUK-896 | 2018-0-1506 | 10 | 12,31 | 01 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit Fehlerstrom-Schutzschalter
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.
 2-polig abgeschaltet (P,N)
 Ohne PE-Überwachung.
 Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen.
 Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms.
 Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung).
 Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs.
 Ohne Spreizbefestigung.
 Netzfrequenz: 45...60 Hz
 Nennspannung: 230 V~
 Nennstrom: 16 A
 Schutzart Gerät: IP 21
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

NEU

84 studioweiß **3120 EUCB-84** 3116-0-0662 1 **148,00** 14

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
- 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



Buschmat FI UP-Einsatz ¹⁾ mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter
 Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern.
 Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms.
 Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung).
 Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs.
 2-polig abgeschaltet (P,N)
 Ohne Spreizbefestigung.
 Netzfrequenz: 45...60 Hz
 Nennspannung: 230 V~
 Nennstrom: 16 A
 Schutzart Gerät: IP 21
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

NEU

84 studioweiß **3151 UC-84** 3117-0-0006 1 **137,00** 14

- 1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Blindzentralscheibe mit Tragring

84 studioweiß **1742-84** 1710-0-3161 10/100 **9,25** 01
 896 chalet-weiß **1742-896** 1710-0-3948 10 **9,52** 01



Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring

Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).

84 studioweiß **1749-84** 1710-0-3163 10/100 **12,88** 01
 896 chalet-weiß **1749-896** 1710-0-3953 10 **13,27** 01

- 1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.



Zentralscheibe ¹⁾

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
 Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck.
 Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
 Brand-Rex (WAEVG 8 EKR/EK).
 BTR (UAE design und IAE design).
 Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
 Mit Schrägauslass.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

Busch-axcent®

84 studioweiß **1803-84** 1710-0-3165 10/100 **8,50** 01
 896 chalet-weiß **1803-896** 1710-0-3965 10 **8,75** 01

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Zentralscheibe ¹⁾ 2-fach

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
 Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck.
 Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK).
 AMP (NETCONNECT 5E).
 BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design).
 cti (cti-wire 2.8 Cat.6).
 Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
 Mit Schrägauslass.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

84 studioweiß **1803-02-84** 1710-0-3164 10/100 **8,50** 01
 896 chalet-weiß **1803-02-896** 1710-0-3964 10 **8,75** 01

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Zentralscheibe

Für TAE-Einsätze.
 Für UAE/TAE-Einsätze.
 Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
 Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
 Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
 Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
 Für Datenmodule.
 Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
 Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

84 studioweiß **1766-84** 1710-0-3162 10/100 **5,88** 01
 896 chalet-weiß **1766-896** 1710-0-3956 10 **6,06** 01



Abdeckungen für Datenkommunikation

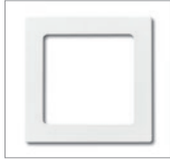
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragrings Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 | 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1745-896 | 1710-0-3949 | 10 | 6,06 | 01 | 896 chalet-weiß | 1750-896 | 1710-0-3954 | 10 | 9,06 | 01 |
|  | Zentralscheibe 1) 2) als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 | 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1743-896 | 1724-0-4319 | 10/100 | 6,06 | 01 | 896 chalet-weiß | 2095 UC-896 | 2495-0-0093 | 10 | 28,88 | 01 |
| 1) Dritte Öffnung ausbrechbar. 2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen. | | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragrings Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | |
|  | Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | | 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 | 896 chalet-weiß | 2533-896 | 1724-0-4321 | 10 | 11,18 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1800-896 | 1710-0-3963 | 10 | 11,40 | 01 | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |  | Zentralscheibe 1) mit Tragrings Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 | 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1746/10-896 | 1710-0-3950 | 10 | 7,40 | 01 | 896 chalet-weiß | 1758-896 | 1724-0-4320 | 10 | 13,02 | 01 |
|  | Zwischenring Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI. | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
| 84 studioweiß | 1747 SI-84 | 1710-0-3863 | 10 | 7,40 | 01 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 1746-896 | 1710-0-3951 | 10 | 11,14 | 01 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragrings Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 1748-896 | 1710-0-3952 | 10 | 10,31 | 01 | | | | | | |

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

Abdeckungen für LED-Licht



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe
Für Verstärker-Einsatz 8211 U.
Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U.
Für Audioeingang 8210 U.
Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 8251-896 | 8200-0-0172 | 10 | 7,97 | 19 |



Zentralscheibe
Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio iNet 8216 U.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 8252-896 | 8200-0-0173 | 10 | 7,97 | 19 |



Zentralscheibe
Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 8253-896 | 8200-0-0177 | 1/10 | 11,41 | 19 |



Zentralscheibe
Für Busch-iDock 8218 U.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 8254-896 | 8200-0-0178 | 10 | 12,19 | 19 |



Zentralscheibe
Für TAE-Einsätze.
Für UAE/TAE-Einsätze.
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1766-896 | 1710-0-3956 | 10 | 6,06 | 01 |



Zentralscheibe mit Tragring
Mit Spreizbefestigung
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.
Mit Schraubanschluss.

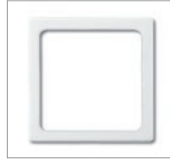
| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1751-896 | 1723-0-0261 | 10 | 16,56 | 01 |



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für Lautstärkenregler.
Passend für Geräte "LR mono BJ UP" der Fa. WHD.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1740 DR/03-84 | 1710-0-3808 | 10 | 8,23 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1740 DR/03-896 | 1710-0-3946 | 10 | 7,99 | 01 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe 1) 2)
Als Abdeckung für UP-Infolicht.
Für Einsatz 2062 U.
Größe des Infofeldes 43 x 43 mm.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1716-896 | 1731-0-1986 | 1 | 16,08 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Busch-
axcent®

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1794-84 | 1710-0-3544 | 10 | 7,27 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1794-896 | 1710-0-3960 | 10 | 7,53 | 19 |



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung.
Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1795-84 | 1710-0-3569 | 10 | 8,55 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1795-896 | 1710-0-3962 | 10 | 8,86 | 19 |



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1794 TA-84 | 1710-0-3698 | 10 | 7,53 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1794 TA-896 | 1710-0-3959 | 10 | 7,53 | 19 |



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung.
Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA.

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1795 TA-84 | 1710-0-3725 | 10 | 8,86 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1795 TA-896 | 1710-0-3961 | 10 | 8,86 | 19 |



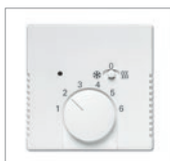
Zentralscheibe
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101.
Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.
Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6435-896 | 6435-0-0003 | 10 | 7,97 | 19 |



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Für Raumtemperaturregler 1099 UHK.

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1795 HK-84 | 1710-0-4017 | 10 | 7,53 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1795 HK-896 | 1710-0-4021 | 10 | 7,53 | 19 |



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA.
Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen.

| | | | | | |
|-----------------|----------------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1795 HKEA-84 | 1710-0-4049 | 10 | 8,86 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1795 HKEA-896 | 1710-0-4053 | 10 | 8,86 | 19 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glühlampe
Erhöhte Bauform.
Für Busch-Dimmer®.
Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.

| | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6540-896-102 | 6599-0-3004 | 10 | 13,95 | 19 |

1) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3855.



Bedienelement ^{1) 2) 3)} mit Glühlampe
Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.

| | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6543-896-101 | 6599-0-2999 | 1/10 | 27,35 | 19 |

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3857.



Bedienelement ¹⁾ mit Glühlampe
Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6545-896 | 6599-0-3000 | 1/10 | 32,78 | 19 |

1) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3857.



Zentralscheibe für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6541-896 | 6599-0-2998 | 10 | 6,75 | 19 |



IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U.
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U.
Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101.
Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.
Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6066-896 | 6020-0-1409 | 1/10 | 109,00 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar



IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet
Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6067-896 | 6020-0-1410 | 1/10 | 105,00 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ mit Selectlinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6800-896-104 | 6800-0-2615 | 1 | 110,75 | 19 |

| | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6800-896-104 | 6800-0-2615 | 1 | 110,75 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Näherungsschalter 6406 U. | | | | |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ^{1) 2)} mit Multilinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6800-896-104M | 6800-0-2616 | 1 | 110,75 | 19 |

| | | | | | |
|-----------------|----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6800-896-104M | 6800-0-2616 | 1 | 110,75 | 19 |

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Komfortschalter® Bedienelement ¹⁾ mit Orientierungslicht Für 2-Draht-Einsatz 6815 U. Für Relais-Einsatz 6816 U. Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten. Funktion Tastschalter jederzeit möglich. Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar. Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten. Erfassung mit Tierschneise Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 170 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux, Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6815-896 | 6800-0-2617 | 1/10 | 44,30 | 19 |

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6815-896 | 6800-0-2617 | 1/10 | 44,30 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. | | | | |
| 84 studioweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1785 JA-896 | 1751-0-3049 | 10 | 9,81 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1740-896 | 1710-0-3947 | 10 | 8,23 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe¹⁾ mit Beschriftungsfeld Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101. | | | | |
| 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1755 SL/PZ-896-101 | 1710-0-3955 | 10 | 10,80 | 19 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| 84 studioweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6430-896-102 | 6430-0-0395 | 1 | 24,54 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6436-896 | 6430-0-0397 | 10 | 9,72 | 19 |

1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6435-896 | 6435-0-0003 | 10 | 7,97 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
|  | Montageset Busch-axcent® flat^{1) 2) 3) 4)} für flache Unterputzmontage, Mauerwerk Passend für Busch-axcent® flat Rahmen. Passend für Busch-axcent® Rahmen ohne Trägerelement. Bestehend aus einer UP-Dose Mauerwerk 3040. Bestehend aus einer Putzschablone und einer Montagehilfe. Bestehend aus einem RFID-Chip zum Auffinden von der Dose. Mit höhenverstellbarem drehbaren Ring. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Mit verstellbarem Dosenboden. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre. Die Dosen müssen eingepipst werden. Lochmaß: 82 mm | | | | |
|---|---|--|--|--|--|

| | | | | | |
|----------------|-------------|---|--------------|----|--|
| 1-fach | | | | | |
| 3048/10 | 1740-0-0061 | 1 | 5,62 | 01 | |
| 2-fach | | | | | |
| 3048/20 | 1740-0-0062 | 1 | 8,10 | 01 | |
| 3-fach | | | | | |
| 3048/30 | 1740-0-0063 | 1 | 10,59 | 01 | |
| 4-fach | | | | | |
| 3048/40 | 1740-0-0064 | 1 | 13,09 | 01 | |
| 5-fach | | | | | |
| 3048/50 | 1740-0-0065 | 1 | 15,59 | 01 | |

- 1) Nicht für Busch-axcent® Glas Rahmen.
- 2) Trägerelement muss vom Busch-axcent® Rahmen abmontiert werden.
- 3) RFID = Radio Frequency Identification
- 4) Nicht für Spreizkrallenbefestigung.

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
|  | Montageset Busch-axcent® flat^{1) 2)} für flache Unterputzmontage, Hohlwand Passend für Busch-axcent® flat Rahmen. Passend für Busch-axcent® Rahmen ohne Trägerelement. Für doppelte Beplankung. Bestehend aus einer UP-Dose Hohlwand 3050. Bestehend aus einer Bohr-/Zeichenschablone und Ausgleichsringen. Geeignet für Gipskarton- und Gipsfaserplatten von 9,5 mm, 10 mm und 12,5 mm. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre. Schnelle Installation durch Kabelbinderverschluss. Für die Montage benötigt man einen handelsüblichen 74 mm Fräser mit Randversenker. Lochmaß: 74 mm. | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|----------------|-------------|---|--------------|----|--|
| 1-fach | | | | | |
| 3058/10 | 1740-0-0072 | 1 | 5,35 | 01 | |
| 2-fach | | | | | |
| 3058/20 | 1740-0-0073 | 1 | 7,85 | 01 | |
| 3-fach | | | | | |
| 3058/30 | 1740-0-0074 | 1 | 10,35 | 01 | |
| 4-fach | | | | | |
| 3058/40 | 1740-0-0075 | 1 | 12,84 | 01 | |
| 5-fach | | | | | |
| 3058/50 | 1740-0-0076 | 1 | 15,34 | 01 | |

- 1) Nicht für Busch-axcent® Glas Rahmen.
- 2) Trägerelement muss vom Busch-axcent® Rahmen abmontiert werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|--------------|-------------|----|
| <p>Montageset Busch-axcent® flat 1) 2) für flache Unterputzmontage, Betonbau Passend für Busch-axcent® flat Rahmen. Passend für Busch-axcent® Rahmen ohne Trägerelement. Geeignet für Werksfertigung und Ortbeton direkt auf der Schalung. Bestehend aus einer UP-Dose Betonwand 3060. Bestehend aus einem Deckel mit Abstandsschablone. Befestigung ausschließlich direkt auf der Schalung durch Aufnageln oder mit Heißkleber. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Rohre.</p> | 1-fach | | | | |
| | 3068/10 | 1740-0-0083 | 1 | 5,00 | 01 |
| | 2-fach | | | | |
| | 3068/20 | 1740-0-0084 | 1 | 7,48 | 01 |
| | 3-fach | | | | |
| | 3068/30 | 1740-0-0085 | 1 | 9,98 | 01 |
| 4-fach | | | | | |
| 3068/40 | 1740-0-0086 | 1 | 12,47 | 01 | |
| 5-fach | | | | | |
| 3068/50 | 1740-0-0087 | 1 | 14,96 | 01 | |

- 1) Nicht für Busch-axcent® Glas Rahmen.
- 2) Trägerelement muss vom Busch-axcent® Rahmen abmontiert werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-------------|-------------|-------|---------------|----|
| <p>RFID-Detector 1) Zum Auffinden von RFID-Chips. Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie (im Lieferumfang).</p> | 3049 | 1740-0-0070 | 1 | 333,00 | 01 |

- 1) RFID = Radio Frequency IDentification

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------|-------------|-------|-------------|----|
| <p>UP-Dose Ausgleichsringe Für den zusätzlichen Ausgleich von zu tief montierten UP-Dosen. Ausgleichshöhe: 2,6 mm</p> | 3057 | 1740-0-0081 | 10 | 1,00 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-----------------|-------------|---------|-----------------|
| <p>Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</p> | 280 weißglas | 1721-280 | 1754-0-4437 | 1 | 30,63 04 |
| | 281 schwarz | 1721-281 | 1754-0-4409 | 10 | 8,06 04 |
| | 283 braunglas | 1721-283 | 1754-0-4543 | 1 | 31,53 04 |
| | 284 studioweiß | 1721-284 | 1754-0-4331 | 10 | 6,27 01 |
| | 285 gelb | 1721-285 | 1754-0-4334 | 10 | 8,06 04 |
| | 286 grün | 1721-286 | 1754-0-4337 | 10 | 8,06 04 |
| | 287 rot | 1721-287 | 1754-0-4340 | 10 | 8,06 04 |
| | 288 blau | 1721-288 | 1754-0-4343 | 10 | 8,06 04 |
| | 291 entrée-grau | 1721-291 | 1754-0-4446 | 10/100 | 8,06 04 |
| | 295 chateau-schwarz | 1721-295 | 1754-0-4466 | 10/100 | 8,06 04 |
| | 296 chalet-weiß | 1721-296 | 1754-0-4461 | 10/100 | 6,45 01 |
| | 297 foyer-rot | 1721-297 | 1754-0-4451 | 10/100 | 8,06 04 |
| | 299 maison-beige | 1721-299 | 1754-0-4456 | 10/100 | 8,06 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------------|-----------------|-------------|---------|-----------------|
| <p>Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p> | 280 weißglas | 1722-280 | 1754-0-4438 | 1 | 54,00 04 |
| | 281 schwarz | 1722-281 | 1754-0-4410 | 10 | 14,91 04 |
| | 283 braunglas | 1722-283 | 1754-0-4544 | 1 | 55,57 04 |
| | 284 studioweiß | 1722-284 | 1754-0-4332 | 10 | 8,19 01 |
| | 285 gelb | 1722-285 | 1754-0-4335 | 10 | 15,34 04 |
| | 286 grün | 1722-286 | 1754-0-4338 | 10 | 15,34 04 |
| | 287 rot | 1722-287 | 1754-0-4341 | 10 | 15,34 04 |
| | 288 blau | 1722-288 | 1754-0-4344 | 10 | 15,34 04 |
| | 291 entrée-grau | 1722-291 | 1754-0-4447 | 10/100 | 15,34 04 |
| | 295 chateau-schwarz | 1722-295 | 1754-0-4467 | 10/100 | 15,34 04 |
| | 296 chalet-weiß | 1722-296 | 1754-0-4462 | 10/100 | 8,43 01 |
| | 297 foyer-rot | 1722-297 | 1754-0-4452 | 10/100 | 15,34 04 |
| | 299 maison-beige | 1722-299 | 1754-0-4457 | 10/100 | 15,34 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------------|-----------------|-------------|---------|-----------------|
| <p>Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p> | 280 weißglas | 1723-280 | 1754-0-4439 | 1 | 92,70 04 |
| | 281 schwarz | 1723-281 | 1754-0-4411 | 10 | 30,20 04 |
| | 283 braunglas | 1723-283 | 1754-0-4545 | 1 | 95,41 04 |
| | 284 studioweiß | 1723-284 | 1754-0-4333 | 10 | 16,47 01 |
| | 285 gelb | 1723-285 | 1754-0-4336 | 10 | 30,20 04 |
| | 286 grün | 1723-286 | 1754-0-4339 | 10 | 30,20 04 |
| | 287 rot | 1723-287 | 1754-0-4342 | 10 | 30,20 04 |
| | 288 blau | 1723-288 | 1754-0-4345 | 10 | 30,20 04 |
| | 291 entrée-grau | 1723-291 | 1754-0-4448 | 10 | 30,20 04 |
| | 295 chateau-schwarz | 1723-295 | 1754-0-4468 | 10 | 30,20 04 |
| | 296 chalet-weiß | 1723-296 | 1754-0-4463 | 10 | 16,47 01 |
| | 297 foyer-rot | 1723-297 | 1754-0-4453 | 10 | 30,20 04 |
| | 299 maison-beige | 1723-299 | 1754-0-4458 | 10 | 30,20 04 |



Rahmen Busch-axcent®

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 280 weißglas | 1724-280 | 1754-0-4440 | 1 | 137,40 | 04 |
| 281 schwarz | 1724-281 | 1754-0-4412 | 1 | 41,02 | 04 |
| 283 braunglas | 1724-283 | 1754-0-4546 | 1 | 141,45 | 04 |
| 284 studioweiß | 1724-284 | 1754-0-4346 | 1 | 25,43 | 01 |
| 285 gelb | 1724-285 | 1754-0-4348 | 1 | 41,02 | 04 |
| 286 grün | 1724-286 | 1754-0-4350 | 1 | 41,02 | 04 |
| 287 rot | 1724-287 | 1754-0-4352 | 1 | 41,02 | 04 |
| 288 blau | 1724-288 | 1754-0-4354 | 1 | 41,02 | 04 |
| 291 entrée-grau | 1724-291 | 1754-0-4449 | 1 | 41,02 | 04 |
| 295 château-schwarz | 1724-295 | 1754-0-4469 | 1 | 41,02 | 04 |
| 296 chalet-weiß | 1724-296 | 1754-0-4464 | 1 | 25,43 | 01 |
| 297 foyer-rot | 1724-297 | 1754-0-4454 | 1 | 41,02 | 04 |
| 299 maison-beige | 1724-299 | 1754-0-4459 | 1 | 41,02 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 280 weißglas | 1725-280 | 1754-0-4441 | 1 | 184,00 | 04 |
| 281 schwarz | 1725-281 | 1754-0-4413 | 1 | 54,77 | 04 |
| 283 braunglas | 1725-283 | 1754-0-4547 | 1 | 184,00 | 04 |
| 284 studioweiß | 1725-284 | 1754-0-4347 | 1 | 40,46 | 01 |
| 285 gelb | 1725-285 | 1754-0-4349 | 1 | 54,77 | 04 |
| 286 grün | 1725-286 | 1754-0-4351 | 1 | 54,77 | 04 |
| 287 rot | 1725-287 | 1754-0-4353 | 1 | 54,77 | 04 |
| 288 blau | 1725-288 | 1754-0-4355 | 1 | 54,77 | 04 |
| 291 entrée-grau | 1725-291 | 1754-0-4450 | 1 | 54,77 | 04 |
| 295 château-schwarz | 1725-295 | 1754-0-4470 | 1 | 54,77 | 04 |
| 296 chalet-weiß | 1725-296 | 1754-0-4465 | 1 | 40,46 | 01 |
| 297 foyer-rot | 1725-297 | 1754-0-4455 | 1 | 54,77 | 04 |
| 299 maison-beige | 1725-299 | 1754-0-4460 | 1 | 54,77 | 04 |

Rahmen Busch-axcent® flat

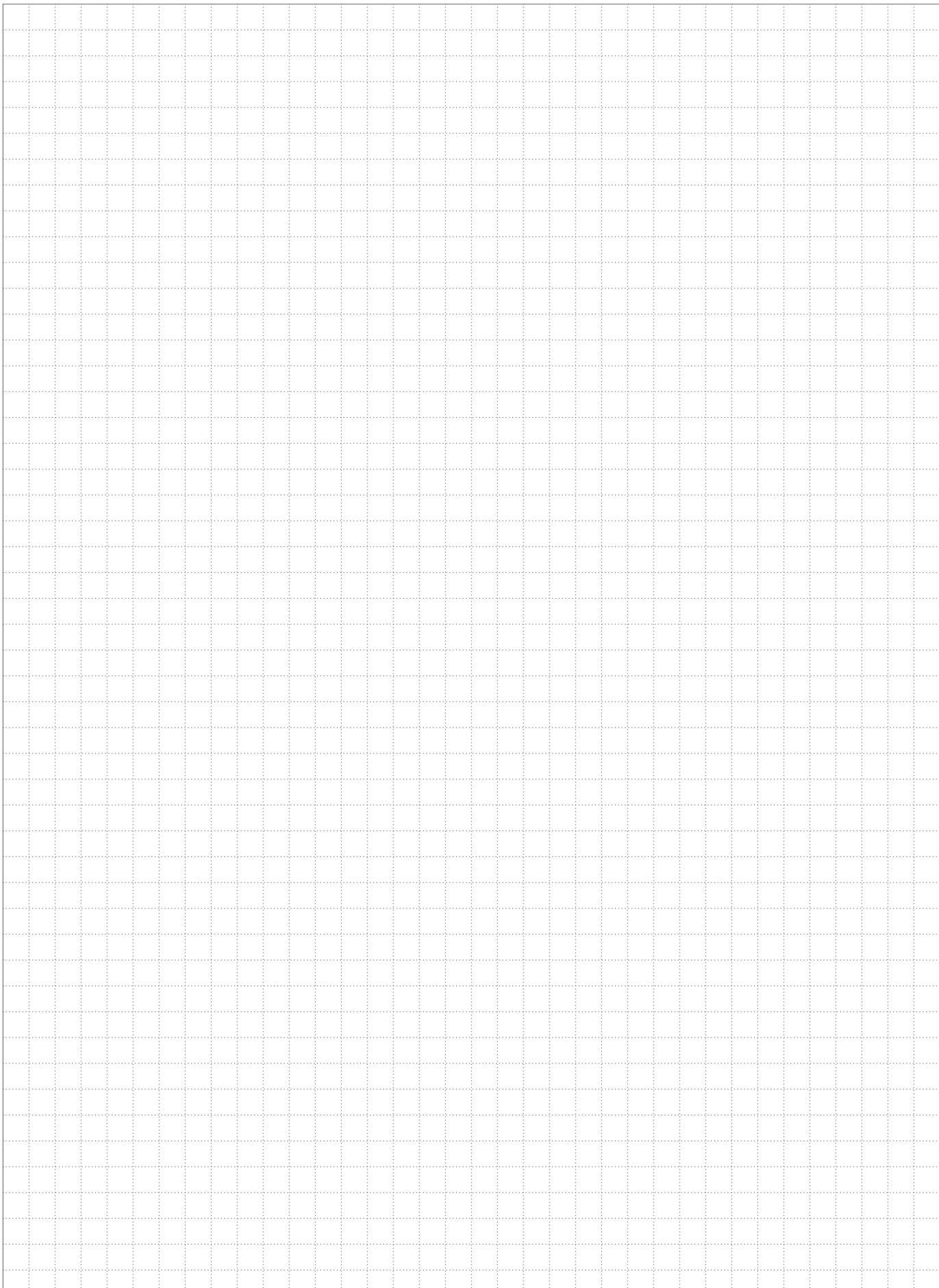
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen Busch-axcent® flat 1-fach Rahmen Für flache Unterputzmontage. Darf nur mit Busch-axcent® flat Montagesets verwendet werden. Ohne Trägerrahmen. | | | | |
| 281 schwarz | 1721-281/11 | 1753-0-4126 | 10 | 6,81 | 04 |
| 284 studioweiß | 1721-284/11 | 1753-0-4121 | 10 | 5,21 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen Busch-axcent® flat 2-fach Rahmen Für flache Unterputzmontage. Darf nur mit Busch-axcent® flat Montagesets verwendet werden. Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 281 schwarz | 1722-281/11 | 1753-0-4127 | 10 | 14,10 | 04 |
| 284 studioweiß | 1722-284/11 | 1753-0-4122 | 10 | 7,18 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen Busch-axcent® flat 3-fach Rahmen Für flache Unterputzmontage. Darf nur mit Busch-axcent® flat Montagesets verwendet werden. Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 281 schwarz | 1723-281/11 | 1753-0-4128 | 10 | 28,92 | 04 |
| 284 studioweiß | 1723-284/11 | 1753-0-4123 | 10 | 15,20 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen Busch-axcent® flat 4-fach Rahmen Für flache Unterputzmontage. Darf nur mit Busch-axcent® flat Montagesets verwendet werden. Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 281 schwarz | 1724-281/11 | 1753-0-4129 | 1 | 39,78 | 04 |
| 284 studioweiß | 1724-284/11 | 1753-0-4124 | 1 | 24,19 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen Busch-axcent® flat 5-fach Rahmen Für flache Unterputzmontage. Darf nur mit Busch-axcent® flat Montagesets verwendet werden. Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| 281 schwarz | 1725-281/11 | 1753-0-4130 | 1 | 53,32 | 04 |
| 284 studioweiß | 1725-284/11 | 1753-0-4125 | 1 | 39,29 | 01 |





Originalgröße

1:1

01

alpha

Reduzierte Formen. Ausgewogenes Design.



Jetzt unterscheidet nur noch die Form. Mit der einheitlichen Farbpalette für alpha fällt die Auswahl leichter und die Anwendungsvielfalt wird größer. Beide Rahmenformen (nea und exclusive) sind nicht nur in dezent abgestuften Farben, sondern auch als hochwertig eloxierte Metallrahmen erhältlich.

Ausnahme: studioweiß matt nur mit Rahmen alpha nea®.

Inhalt alpha

| | |
|--|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 132 |
| Steckdosen | S 134 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 135 |
| Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter | S 137 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 138 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 138 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 139 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 140 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren | S 141 |
| Rahmen alpha nea® | S 142 |
| Rahmen alpha exclusive® | S 144 |



02

03

04

05



06

07

08

alpha. Eine zeitlose Serie. Inspiriert von der Natur und ihren Schätzen. Organisch in der Form. Klar in den Farben. Ausgewogen in den Proportionen. Harmonisch eingefasst von Rahmen, die in zwei Formen zur Auswahl stehen. Und das auch in hochwertig eloxierter Metallausführung. Eindrucksvoll und ausdrucksstark. Für klassische Werte an der Wand.

alpha 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: titan, Rahmen nea, **02** alabaster/studioweiß hochglanz, W./R. ähnl. RAL 9016, **03** elfenbein/weiß hochglanz, W./R. ähnl. RAL 1013, **04** studioweiß matt, W./R. ähnl. RAL 9016, **05** titan, **06** palladium, **07** platin, **08** bronze

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.



01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe

02 Serienschalter/Doppeltaster

03 Drehdimmer

04 Tastdimmer

05 Busch-Memory-Seriendimmer®

06 Busch-Komfortschalter®

07 SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz

08 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz

09 SCHUKO® USB-Steckdose

10 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff

11 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder

12 Busch-Jalousie-Komfortschalter

13 Komfort-Timer-Bedienelement

14 Raumtemperaturregler mit Display

15 LED-Anzeige WaveLINE

16 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet

17 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.

18 Telekommunikationsanschlusseinheit (TAE)

19 Lautsprecher-Steckverbinder

20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment alpha gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.



37

Beschriftungsrahmen: Information über die Funktion der Schalter bleibt aufgrund des auf dem Tragrahmen befestigten Beschriftungsfelds auch bei abgenommener Abdeckung erhalten.



38

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, 1-fach bis 3-fach, gibt es auch mit Beschriftungsfeld. Farbe: studioweiß.

37 Lichtschalter-Einsatz

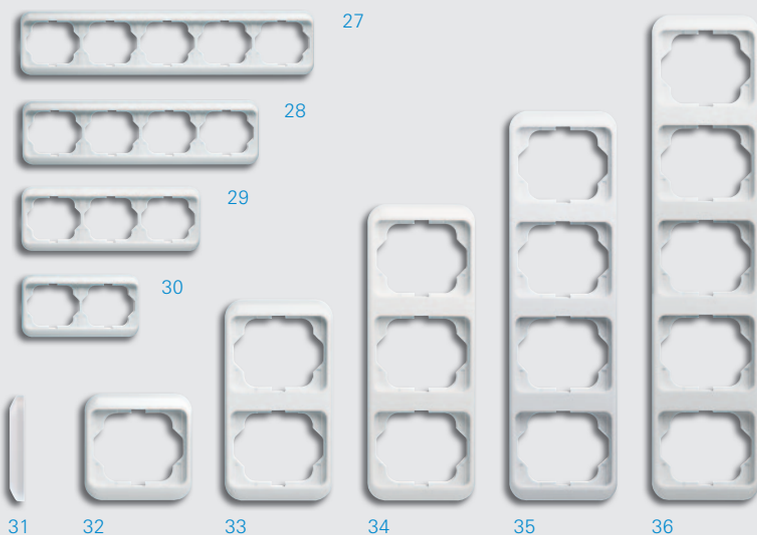
38 Beispiel: *alpha*, Rahmen: *exclusive*

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



- 21 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach, 6108/01
- 22 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach mit Wippe
- 23 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach, 6108/02
- 24 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach mit Serienwippe
- 25 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich, 6108/08
- 26 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich mit Zentralscheibe

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel [ABB Powernet KNX](#), [ABB i-bus® KNX](#).



Abdeckrahmen für waagerechte und senkrechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 27 365 mm x 81 mm
- 28 294 mm x 81 mm
- 29 223 mm x 81 mm
- 30 152 mm x 81 mm
- 31 Seitenansicht: 11 mm x 81 mm
- 32 81 mm x 81 mm
- 33 81 mm x 152 mm
- 34 81 mm x 223 mm
- 35 81 mm x 294 mm
- 36 81 mm x 365 mm



Zwei Rahmenformen sind für alpha erhältlich: Rahmen nea (abgerundete Form) und Rahmen exclusive (eckige Form)



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter
0001-0-1353, Art-ID 1720
Prospekt: Lichtschalter
0001-0-1279, Art-ID 1069



Abdeckungen für Schalter/Taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1786-20 | 1751-0-1617 | 10/100 | 9,12 | 04 | 20 platin ¹⁾ | 1789 LI-20 | 1751-0-1633 | 10 | 10,40 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1786-21 | 1751-0-1708 | 10/100 | 9,12 | 04 | 21 bronze ¹⁾ | 1789 LI-21 | 1751-0-1724 | 10 | 10,40 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1786-22G | 1751-0-2482 | 10/100 | 5,51 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1789 LI-22G | 1751-0-2516 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1786-24 | 1751-0-1849 | 10/100 | 5,35 | 04 | 24 studioweiß matt | 1789 LI-24 | 1751-0-1864 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1786-24G | 1751-0-2094 | 10/100 | 5,35 | 04 | 24G studioweiß hochglanz | 1789 LI-24G | 1751-0-2201 | 10 | 6,53 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1786-260 | 1751-0-2821 | 10/100 | 9,38 | 04 | 260 palladium ¹⁾ | 1789 LI-260 | 1751-0-2828 | 10/100 | 10,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1786-266 | 1751-0-2832 | 10/100 | 9,12 | 04 | 266 titan ¹⁾ | 1789 LI-266 | 1751-0-2839 | 10/100 | 10,40 | 04 |
| 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | | 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | |
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Schlüssel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1785-20 | 1751-0-1682 | 10 | 11,82 | 04 | 20 platin ¹⁾ | 1789 TR-20 | 1751-0-1658 | 10 | 10,40 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1785-21 | 1751-0-1773 | 10/100 | 12,17 | 04 | 21 bronze ¹⁾ | 1789 TR-21 | 1751-0-1740 | 10 | 10,40 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1785-22G | 1751-0-2565 | 10 | 7,99 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1789 TR-22G | 1751-0-2532 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1785-24 | 1751-0-1914 | 10 | 7,99 | 04 | 24 studioweiß matt | 1789 TR-24 | 1751-0-1880 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1785-24G | 1751-0-2110 | 10 | 7,77 | 04 | 24G studioweiß hochglanz | 1789 TR-24G | 1751-0-2268 | 10 | 6,53 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1785-260 | 1751-0-2827 | 10/100 | 12,17 | 04 | 260 palladium ¹⁾ | 1789 TR-260 | 1751-0-2830 | 10 | 10,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1785-266 | 1751-0-2838 | 10/100 | 12,17 | 04 | 266 titan ¹⁾ | 1789 TR-266 | 1751-0-2841 | 10 | 10,40 | 04 |
| 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | | 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | |
|  | Wippe mit kleiner roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1789-20 | 1751-0-1625 | 10 | 9,12 | 04 | 20 platin ¹⁾ | 1789 KI-20 | 1751-0-1641 | 10 | 10,40 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1789-21 | 1751-0-1716 | 10 | 9,38 | 04 | 21 bronze ¹⁾ | 1789 KI-21 | 1751-0-1732 | 10 | 10,40 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1789-22G | 1751-0-2490 | 10 | 5,51 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1789 KI-22G | 1751-0-2524 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1789-24 | 1751-0-1856 | 10 | 5,51 | 04 | 24 studioweiß matt | 1789 KI-24 | 1751-0-1872 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1789-24G | 1751-0-2102 | 10 | 5,35 | 04 | 24G studioweiß hochglanz | 1789 KI-24G | 1751-0-2235 | 10 | 6,53 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1789-260 | 1751-0-2825 | 10/100 | 9,38 | 04 | 260 palladium ¹⁾ | 1789 KI-260 | 1751-0-2829 | 10 | 10,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1789-266 | 1751-0-2836 | 10/100 | 9,38 | 04 | 266 titan ¹⁾ | 1789 KI-266 | 1751-0-2840 | 10 | 10,40 | 04 |
| 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | | 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | |
|  | Wippe mit kleiner transparenter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |  | Wippe ^{1) 2) 3)} mit Beschriftungsfeld Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 57 x 11 mm. Beleuchtbar. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1787-20 | 1751-0-2045 | 10 | 9,38 | 04 | 20 platin ⁴⁾ | 1781-20 | 1751-0-1666 | 10 | 12,16 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1787-21 | 1751-0-2052 | 10 | 9,38 | 04 | 21 bronze ⁴⁾ | 1781-21 | 1751-0-1757 | 10 | 12,16 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1787-22G | 1751-0-2508 | 10 | 5,51 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1781-22G | 1751-0-2540 | 10 | 8,28 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1787-24 | 1751-0-2060 | 10 | 5,51 | 04 | 24 studioweiß matt | 1781-24 | 1751-0-1898 | 10 | 8,28 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1787-24G | 1751-0-2177 | 10 | 5,51 | 04 | 24G studioweiß hochglanz | 1781-24G | 1751-0-2292 | 10 | 8,28 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1787-260 | 1751-0-2824 | 10/100 | 9,38 | 04 | 260 palladium ⁴⁾ | 1781-260 | 1751-0-2822 | 10 | 12,16 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1787-266 | 1751-0-2835 | 10/100 | 9,38 | 04 | 266 titan ⁴⁾ | 1781-266 | 1751-0-2833 | 10 | 12,16 | 04 |
| 1) Echtmetalloberfläche. | | | | | | 1) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED. 4) Echtmetalloberfläche. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2)} mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 57 x 11 mm. | | | | |
| 22G elfenbein/weiß | 1764 NLI-22G | 1731-0-1858 | 10 | 8,78 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1764 NLI-24 | 1731-0-1494 | 10 | 8,78 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1764 NLI-24G | 1731-0-1569 | 10 | 8,78 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleinerer roter Kalotte Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1788-20 | 1751-0-1674 | 10 | 10,40 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1788-21 | 1751-0-1765 | 10 | 10,40 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1788-22G | 1751-0-2557 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1788-24 | 1751-0-1906 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1788-24G | 1751-0-2326 | 10 | 6,53 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1788-260 | 1751-0-2823 | 10 | 10,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1788-266 | 1751-0-2834 | 10 | 10,40 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleinerer roter Kalotte Mit Aufdruck "Heizung". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1789 H-20 | 1751-0-1690 | 10 | 10,40 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1789 H-21 | 1751-0-1781 | 10 | 10,40 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1789 H-22G | 1751-0-2573 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1789 H-24 | 1751-0-1930 | 10 | 6,53 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1789 H-24G | 1751-0-2375 | 10 | 6,53 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1789 H-260 | 1751-0-2826 | 10 | 10,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1789 H-266 | 1751-0-2837 | 10 | 10,39 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1792-20-101 | 1710-0-3293 | 10 | 48,27 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1792-21-101 | 1710-0-3294 | 10 | 48,27 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1792-22G-101 | 1710-0-3295 | 10 | 44,94 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1792-24-101 | 1710-0-3296 | 10 | 44,94 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1792-24G-101 | 1710-0-3297 | 10 | 44,94 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1792-260-101 | 1710-0-3305 | 10 | 48,27 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1792-266-101 | 1710-0-3331 | 10 | 48,27 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 2542 DR/01-20 | 1710-0-3113 | 10 | 14,96 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 2542 DR/01-21 | 1710-0-3114 | 10 | 14,96 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 2542 DR/01-22G | 1710-0-3115 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 2542 DR/01-24 | 1710-0-3116 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 2542 DR/01-24G | 1710-0-3117 | 10 | 10,31 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 2542 DR/01-260 | 1710-0-3464 | 10 | 14,53 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 2542 DR/01-266 | 1710-0-3466 | 10 | 14,96 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 2542 DR/02-20 | 1710-0-3424 | 10 | 14,96 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 2542 DR/02-21 | 1710-0-3425 | 10 | 14,96 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 2542 DR/02-22G | 1710-0-3426 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 2542 DR/02-24 | 1710-0-3427 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 2542 DR/02-24G | 1710-0-3428 | 10 | 10,31 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 2542 DR/02-260 | 1710-0-3465 | 10 | 14,96 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 2542 DR/02-266 | 1710-0-3467 | 10 | 14,96 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Steckdosen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 20 EUC-20 | 2011-0-1417 | 10/100 | 11,34 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 20 EUC-21 | 2011-0-1425 | 10/100 | 11,34 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 20 EUC-22G | 2011-0-3686 | 10/100 | 7,13 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 20 EUC-24 | 2011-0-1433 | 10/100 | 7,13 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 EUC-24G | 2011-0-3124 | 10/100 | 7,13 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 20 EUC-260 | 2011-0-3762 | 10/100 | 11,34 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 20 EUC-266 | 2011-0-3764 | 10/100 | 11,34 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 20 EUK-20 | 2018-0-0695 | 10 | 16,99 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 20 EUK-21 | 2018-0-0703 | 10 | 17,49 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 20 EUK-22G | 2018-0-1446 | 10 | 13,16 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 20 EUK-24 | 2018-0-0711 | 10 | 13,16 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 EUK-24G | 2018-0-1040 | 10 | 12,78 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 20 EUK-260 | 2018-0-1464 | 10/100 | 17,49 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 20 EUK-266 | 2018-0-1466 | 10 | 17,49 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 20 EUCKS-20 | 2013-0-4458 | 10 | 13,11 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 20 EUCKS-21 | 2013-0-4466 | 10/100 | 13,49 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 20 EUCKS-22G | 2013-0-5240 | 10 | 9,16 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 20 EUCKS-24 | 2013-0-4474 | 10/100 | 8,90 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 EUCKS-24G | 2013-0-5018 | 10/100 | 8,90 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 20 EUCKS-260 | 2013-0-5252 | 10/100 | 13,49 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 20 EUCKS-266 | 2013-0-5253 | 10/100 | 13,11 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 2310 EUGL/VA-20-11 | 2011-0-3819 | 1 | 175,00 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 2310 EUGL/VA-21-11 | 2011-0-3820 | 1 | 168,90 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 2310 EUGL/VA-22G-11 | 2011-0-3821 | 1 | 172,00 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 2310 EUGL/VA-24-11 | 2011-0-3822 | 1 | 172,00 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 2310 EUGL/VA-24G-11 | 2011-0-3823 | 1 | 172,00 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 2310 EUGL/VA-260-11 | 2011-0-3828 | 1 | 175,00 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 2310 EUGL/VA-266-11 | 2011-0-3829 | 1 | 175,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose ^{1) 2) 3)} mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| 20 platin ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-20 | 2011-0-6167 | 1 | 71,00 | 04 |
| 21 bronze ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-21 | 2011-0-6168 | 1 | 71,00 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 20 EUCBUSB-22G | 2011-0-6169 | 1 | 66,60 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 20 EUCBUSB-24 | 2011-0-6170 | 1 | 66,60 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 EUCBUSB-24G | 2011-0-6171 | 1/10 | 66,60 | 04 |
| 260 palladium ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-260 | 2011-0-6172 | 1 | 71,00 | 04 |
| 266 titan ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-266 | 2011-0-6173 | 1 | 71,00 | 04 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Keine Datenübertragung möglich.
3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Doppelsteckdose Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 20-02 EUJ-20 | 2014-0-1049 | 10 | 33,00 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 20-02 EUJ-21 | 2014-0-1056 | 10 | 33,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 20-02 EUJ-22G | 2014-0-1346 | 10 | 18,10 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 20-02 EUJ-24 | 2014-0-1064 | 10 | 18,10 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 20-02 EUJ-24G | 2014-0-1247 | 10 | 17,59 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Blindzentralscheibe mit Tragring | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1742-20 | 1753-0-1118 | 10 | 14,37 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1742-21 | 1753-0-1431 | 10 | 14,37 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1742-22G | 1710-0-2389 | 10/100 | 10,13 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1742-24 | 1753-0-1571 | 10 | 10,13 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1742-24G | 1753-0-7412 | 10 | 9,84 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1742-260 | 1710-0-3309 | 10 | 14,37 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1742-266 | 1710-0-3335 | 10 | 14,37 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring | | | | |
| Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1749-20 | 1710-0-0904 | 10 | 19,47 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1749-21 | 1710-0-0946 | 10 | 19,47 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1749-22G | 1710-0-2561 | 10 | 13,95 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1749-24 | 1710-0-0979 | 10 | 13,95 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1749-24G | 1710-0-1209 | 10 | 13,95 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1749-260 | 1710-0-3316 | 10 | 19,47 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1749-266 | 1710-0-3342 | 10 | 19,47 | 04 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe | | | | |
| Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1803-20 | 1753-0-8410 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1803-21 | 1753-0-8428 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1803-22G | 1710-0-2603 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1803-24 | 1753-0-8436 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1803-24G | 1710-0-2025 | 10 | 7,04 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1803-260 | 1710-0-3322 | 10 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1803-266 | 1710-0-3348 | 10 | 10,92 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|------------------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe 2-fach | | | | |
| Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1803-02-20 | 1753-0-8485 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1803-02-21 | 1753-0-8493 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1803-02-22G | 1710-0-2611 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1803-02-24 | 1753-0-8501 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1803-02-24G | 1710-0-2033 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1803-02-260 | 1710-0-3321 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1803-02-266 | 1710-0-3347 | 10/100 | 10,92 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe | | | | |
| Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1766-20 | 1753-0-2629 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1766-21 | 1753-0-2637 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1766-22G | 1710-0-2496 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1766-24 | 1753-0-2645 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1766-24G | 1753-0-7743 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1766-260 | 1710-0-3310 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1766-266 | 1710-0-3336 | 10/100 | 10,92 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ FN | | | | |
| Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1746-20 FN | 1753-0-1753 | 10 | 16,90 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1746-21 FN | 1753-0-1761 | 10 | 16,90 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746-22G FN | 1710-0-2488 | 10 | 12,47 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1746-24 FN | 1753-0-1779 | 10 | 12,47 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1746-24G FN | 1753-0-7719 | 10 | 12,47 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1746-260 FN | 1710-0-3311 | 10 | 16,90 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1746-266 FN | 1710-0-3337 | 10 | 16,90 | 04 |

1) Siehe Einsätze TAE.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen | | | | |
| Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1743-20 | 1753-0-1126 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1743-21 | 1753-0-1449 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1743-22G | 1710-0-2454 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1743-24 | 1753-0-1589 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1743-24G | 1753-0-7628 | 10 | 7,04 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1743-260 | 1724-0-2791 | 10 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1743-266 | 1724-0-2796 | 10 | 10,92 | 04 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen | | | | |
| Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1743-03-20-101 | 1724-0-2747 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1743-03-21-101 | 1724-0-2748 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1743-03-22G | 1724-0-2463 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1743-03-24 | 1724-0-1853 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1743-03-24G | 1724-0-1911 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1743-03-260 | 1724-0-2792 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ³⁾ | 1743-03-266 | 1724-0-2797 | 10/100 | 10,92 | 04 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Echtmetalloberfläche.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Abdeckungen für Datenkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1800-20 | 1753-0-9178 | 10 | 16,63 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1800-21 | 1753-0-9186 | 10 | 16,63 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1800-22G | 1710-0-2645 | 10 | 12,97 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1800-24 | 1753-0-8121 | 10 | 12,97 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1800-24G | 1710-0-2710 | 10 | 12,97 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1800-260 | 1710-0-3318 | 10 | 16,63 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1800-266 | 1710-0-3344 | 10 | 16,63 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 2561-20 | 1753-0-3916 | 10 | 18,10 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 2561-21 | 1753-0-3924 | 10 | 18,10 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 2561-22G | 1710-0-2504 | 10 | 12,23 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 2561-24 | 1753-0-3932 | 10 | 12,23 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 2561-24G | 1753-0-7776 | 10 | 12,23 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 2561-260 | 1710-0-3314 | 10 | 18,10 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 2561-266 | 1710-0-3340 | 10 | 18,10 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211. Ohne Spreize. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 2561-02-20 | 1753-0-4047 | 10 | 17,94 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 2561-02-21 | 1753-0-4054 | 10 | 17,94 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 2561-02-22G | 1710-0-2512 | 10 | 12,22 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 2561-02-24 | 1753-0-4062 | 10 | 12,58 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 2561-02-24G | 1753-0-7800 | 10 | 12,58 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 2561-02-260 | 1710-0-3315 | 10 | 17,94 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 2561-02-266 | 1710-0-3341 | 10 | 17,94 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1746/10-20 | 1753-0-8550 | 10 | 9,11 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1746/10-21 | 1753-0-8568 | 10 | 9,11 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746/10-22G | 1710-0-2652 | 10 | 6,47 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1746/10-24 | 1753-0-8576 | 10 | 6,47 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746/10-24G | 1710-0-2744 | 10 | 6,29 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1746/10-260 | 1710-0-3312 | 10 | 9,11 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1746/10-266 | 1710-0-3338 | 10 | 9,11 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1746-20-101 | 1753-0-5978 | 10 | 15,53 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1746-21-101 | 1753-0-5986 | 10 | 15,53 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746-22G-101 | 1710-0-2470 | 10 | 11,75 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1746-24-101 | 1753-0-5994 | 10 | 11,75 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746-24G-101 | 1753-0-7685 | 10 | 11,75 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1746-260-101 | 1710-0-3313 | 10 | 15,53 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1746-266-101 | 1710-0-3339 | 10 | 15,53 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1748-20 | 1753-0-1167 | 10 | 19,24 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1748-21 | 1753-0-1480 | 10 | 19,24 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1748-22G | 1710-0-2546 | 10 | 13,72 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1748-24 | 1753-0-1621 | 10 | 13,72 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1748-24G | 1753-0-7891 | 10 | 13,72 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1748-260 | 1710-0-3323 | 10 | 19,24 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1748-266 | 1710-0-3349 | 10 | 19,24 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1758-20 | 1724-0-1010 | 10 | 18,22 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1758-21 | 1724-0-1028 | 10 | 18,22 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1758-22G | 1724-0-2513 | 10 | 13,56 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1758-24 | 1724-0-1036 | 10 | 13,56 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1758-24G | 1724-0-2067 | 10 | 13,56 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1758-260 | 1724-0-2793 | 10 | 18,22 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1758-266 | 1724-0-2798 | 10 | 18,22 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 8251-20 | 8200-0-0020 | 10 | 18,83 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 8251-21 | 8200-0-0021 | 10 | 18,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 8251-22G | 8200-0-0022 | 10 | 13,01 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 8251-24 | 8200-0-0023 | 10 | 13,01 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 8251-24G | 8200-0-0024 | 10 | 13,01 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 8251-260 | 8200-0-0029 | 10 | 18,18 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 8251-266 | 8200-0-0030 | 10 | 18,83 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| Zentralscheibe mit Tragring Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Schraubanschluss. Leitungsquerschnitte bis 4 mm ² starr. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1751-20 | 1723-0-0113 | 10 | 23,60 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1751-21 | 1723-0-0121 | 10 | 23,60 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1751-22G | 1723-0-0238 | 10 | 16,07 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1751-24 | 1723-0-0139 | 10 | 16,07 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1751-24G | 1723-0-0204 | 10 | 16,07 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1751-260 | 1723-0-0245 | 10/100 | 23,60 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1751-266 | 1723-0-0246 | 10 | 23,60 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 8252-20 | 8200-0-0065 | 10 | 17,83 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 8252-21 | 8200-0-0066 | 10 | 17,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 8252-22G | 8200-0-0067 | 10 | 11,74 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 8252-24 | 8200-0-0068 | 10 | 11,74 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 8252-24G | 8200-0-0069 | 10 | 11,74 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 8252-260 | 8200-0-0074 | 10 | 17,83 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 8252-266 | 8200-0-0075 | 10 | 17,83 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 8253-20 | 8200-0-0093 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 8253-21 | 8200-0-0094 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 8253-22G | 8200-0-0095 | 1/10 | 16,83 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 8253-24 | 8200-0-0096 | 1/10 | 16,83 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 8253-24G | 8200-0-0097 | 1/10 | 16,83 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 8253-260 | 8200-0-0102 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 8253-266 | 8200-0-0103 | 1/10 | 25,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 8254-20 | 8200-0-0145 | 10 | 17,00 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 8254-21 | 8200-0-0146 | 10 | 17,00 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 8254-22G | 8200-0-0147 | 10 | 12,73 | 19 |
| 24G studiweiß | 8254-24G | 8200-0-0148 | 10 | 12,73 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 8254-260 | 8200-0-0149 | 10 | 17,00 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 8254-266 | 8200-0-0150 | 10 | 17,00 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Abdeckungen für LED-Licht

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 20 platin ³⁾ | 1716-20 | 1731-0-1929 | 1 | 21,70 | 19 |
| 21 bronze ³⁾ | 1716-21 | 1731-0-1930 | 1 | 21,70 | 19 |
| 22 elfenbein/weiß | 1716-22 | 1731-0-1931 | 1 | 15,60 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1716-24 | 1731-0-1932 | 1 | 15,60 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1716-24G | 1731-0-1933 | 1 | 15,60 | 19 |
| 260 palladium ³⁾ | 1716-260 | 1731-0-1938 | 1 | 21,70 | 19 |
| 266 titan ³⁾ | 1716-266 | 1731-0-1939 | 1 | 21,70 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1794-20 | 1710-0-3532 | 10 | 15,40 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1794-21 | 1710-0-3533 | 10 | 15,40 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1794-22G | 1710-0-3534 | 10 | 9,30 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1794-24 | 1710-0-3535 | 10 | 9,30 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1794-24G | 1710-0-3536 | 10 | 8,98 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1794-260 | 1710-0-3541 | 10 | 15,40 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1794-266 | 1710-0-3542 | 10 | 15,40 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Lichtsignal Für Einsatz 2061/2661 U. Als Abdeckung für UP-Lichtsignal. ¹⁾ | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1756-20 | 1753-0-1506 | 10 | 15,63 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1756-21 | 1753-0-1522 | 10 | 15,63 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1756-22G | 1710-0-2413 | 10 | 10,51 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1756-24 | 1753-0-1548 | 10 | 10,51 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1756-24G | 1753-0-7503 | 10 | 10,51 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1756-260 | 1710-0-3306 | 10 | 15,19 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1756-266 | 1710-0-3332 | 10 | 15,63 | 04 |

- 1) Transparente Haube 1557-1x erforderlich.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1795-20 | 1710-0-3557 | 10 | 17,16 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1795-21 | 1710-0-3558 | 10 | 17,16 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1795-22G | 1710-0-3559 | 10 | 11,07 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1795-24 | 1710-0-3560 | 10 | 11,07 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1795-24G | 1710-0-3561 | 10 | 11,07 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1795-260 | 1710-0-3566 | 10 | 17,16 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1795-266 | 1710-0-3567 | 10 | 17,16 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 11 glasklar | 1557-11 | 1565-0-0134 | 10 | 7,48 | 04 |
| 12 rot | 1557-12 | 1565-0-0142 | 10 | 7,48 | 04 |
| 13 grün | 1557-13 | 1565-0-0159 | 10 | 7,48 | 04 |

- 1) Transparente Haube 1557-1x erforderlich.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1794 TA-20 | 1710-0-3684 | 10 | 15,40 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1794 TA-21 | 1710-0-3685 | 10 | 15,40 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1794 TA-22G | 1710-0-3686 | 10 | 9,30 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1794 TA-24 | 1710-0-3687 | 10 | 9,30 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1794 TA-24G | 1710-0-3688 | 10 | 9,30 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1794 TA-260 | 1710-0-3693 | 10 | 15,40 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1794 TA-266 | 1710-0-3694 | 10 | 15,40 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1795 TA-20 | 1710-0-3711 | 10 | 17,16 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1795 TA-21 | 1710-0-3712 | 10 | 17,16 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1795 TA-22G | 1710-0-3713 | 10 | 11,07 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1795 TA-24 | 1710-0-3714 | 10 | 11,07 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1795 TA-24G | 1710-0-3715 | 10 | 11,07 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1795 TA-260 | 1710-0-3720 | 10 | 17,16 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1795 TA-266 | 1710-0-3721 | 10 | 17,16 | 19 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Raumtemperurregler

Bedienelemente für Dimmer



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe für Raumtemperurregler
Für Raumtemperurregler 1099 UHK.

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|--------------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 1795 HK-20 | 1710-0-3998 | 10 | 14,86 | 19 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 1795 HK-21 | 1710-0-3999 | 10 | 15,40 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 1795 HK-22G | 1710-0-4000 | 10 | 8,98 | 19 |
| 24 | studiweiß matt | 1795 HK-24 | 1710-0-4001 | 10 | 9,30 | 19 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 1795 HK-24G | 1710-0-4002 | 10 | 9,30 | 19 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 1795 HK-260 | 1710-0-4003 | 10 | 15,40 | 19 |
| 266 | titan ¹⁾ | 1795 HK-266 | 1710-0-4004 | 10 | 16,36 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe für Raumtemperurregler
Für Raumtemperurregler 1099 UHKEA.
Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen.

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|----------------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 1795 HKEA-20 | 1710-0-4030 | 10 | 17,16 | 19 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 1795 HKEA-21 | 1710-0-4031 | 10 | 16,57 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 1795 HKEA-22G | 1710-0-4032 | 10 | 11,07 | 19 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 1795 HKEA-24G | 1710-0-4034 | 10 | 11,07 | 19 |
| 24 | studiweiß matt | 1795 HKEA-24 | 1710-0-4033 | 10 | 11,07 | 19 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 1795 HKEA-260 | 1710-0-4035 | 10 | 17,16 | 19 |
| 266 | titan ¹⁾ | 1795 HKEA-266 | 1710-0-4036 | 10 | 18,24 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe
Für Busch-Dimmer®.
Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 20 | platin ²⁾ | 6540-20 | 6599-0-1458 | 10 | 26,20 | 19 |
| 21 | bronze ²⁾ | 6540-21 | 6599-0-1490 | 10 | 27,14 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 6540-22G | 6599-0-2803 | 10 | 21,05 | 19 |
| 24 | studiweiß matt | 6540-24 | 6599-0-1540 | 10 | 20,32 | 19 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 6540-24G | 6599-0-2324 | 10 | 20,32 | 19 |
| 260 | palladium ²⁾ | 6540-260 | 6599-0-2852 | 10/100 | 27,14 | 19 |
| 266 | titan ²⁾ | 6540-266 | 6599-0-2855 | 10 | 27,14 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.
2) Echtmetalloberfläche.



Zentralscheibe für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperurregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 | platin ^{1) 2)} | 6541-20 | 6599-0-1466 | 10 | 16,50 | 19 |
| 21 | bronze ^{1) 2)} | 6541-21 | 6599-0-1524 | 10 | 16,50 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 6541-22G | 6599-0-2795 | 10 | 10,14 | 19 |
| 24 | studiweiß matt | 6541-24 | 6599-0-1557 | 10 | 10,14 | 19 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 6541-24G | 6599-0-2332 | 10 | 10,14 | 19 |
| 260 | palladium ^{1) 2)} | 6541-260 | 6599-0-2853 | 10 | 16,50 | 19 |
| 266 | titan ^{1) 2)} | 6541-266 | 6599-0-2856 | 10 | 16,50 | 19 |

1) Nicht für Objekt-Raumtemperurregler 6134/10 und 6108/03 geeignet.
2) Echtmetalloberfläche.



IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U.
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U.
Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101.
Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.
Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 | platin ²⁾ | 6066-20-102 | 6020-0-1316 | 10 | 114,60 | 19 |
| 21 | bronze ²⁾ | 6066-21-102 | 6020-0-1317 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 6066-22G-102 | 6020-0-1318 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24 | studiweiß matt | 6066-24-102 | 6020-0-1319 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 6066-24G-102 | 6020-0-1320 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 260 | palladium ²⁾ | 6066-260-102 | 6020-0-1365 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 266 | titan ²⁾ | 6066-266-102 | 6020-0-1366 | 1/10 | 114,60 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet
Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 6067-20-102 | 6020-0-1324 | 10 | 114,60 | 19 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 6067-21-102 | 6020-0-1325 | 10 | 114,60 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 6067-22G-102 | 6020-0-1326 | 10 | 113,50 | 19 |
| 24 | studiweiß matt | 6067-24-102 | 6020-0-1327 | 10 | 113,50 | 19 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 6067-24G-102 | 6020-0-1328 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 6067-260-102 | 6020-0-1369 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 266 | titan ¹⁾ | 6067-266-102 | 6020-0-1370 | 1/10 | 110,00 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelemente für Dimmer

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement 1) 2) 3) mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| 20 platin 4) | 6543-20-102 | 6599-0-2820 | 1/10 | 36,77 | 19 |
| 21 bronze 4) | 6543-21-102 | 6599-0-2821 | 1/10 | 36,77 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6543-22G-102 | 6599-0-2822 | 1/10 | 29,30 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6543-24-102 | 6599-0-2823 | 1/10 | 29,30 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6543-24G-102 | 6599-0-2824 | 1/10 | 29,30 | 19 |
| 260 palladium 4) | 6543-260-102 | 6599-0-2869 | 1/10 | 36,77 | 19 |
| 266 titan 4) | 6543-266-102 | 6599-0-2870 | 1/10 | 36,77 | 19 |

- 1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
4) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement 1) mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| 20 platin 2) | 6545-20 | 6599-0-2890 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| 21 bronze 2) | 6545-21 | 6599-0-2891 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6545-22G | 6599-0-2892 | 1/10 | 33,60 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6545-24 | 6599-0-2893 | 1/10 | 33,60 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6545-24G | 6599-0-2894 | 1/10 | 33,60 | 19 |
| 260 palladium 2) | 6545-260 | 6599-0-2899 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| 266 titan 2) | 6545-266 | 6599-0-2900 | 1/10 | 41,30 | 19 |

- 1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
2) Echtmetalloberfläche.

Bedienelemente für Bewegungsmelder

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectlinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 platin 2) | 6800-20-104 | 6800-0-2068 | 1 | 120,00 | 19 |
| 21 bronze 2) | 6800-21-104 | 6800-0-2069 | 1 | 120,00 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6800-22G-104 | 6800-0-2070 | 1 | 113,00 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6800-24-104 | 6800-0-2071 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6800-24G-104 | 6800-0-2072 | 1 | 109,00 | 19 |
| 260 palladium 2) | 6800-260-104 | 6800-0-2118 | 1/10 | 120,00 | 19 |
| 266 titan 2) | 6800-266-104 | 6800-0-2120 | 1/10 | 120,00 | 19 |

- 1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) mit Multilinse Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 platin 3) | 6800-20-104M | 6800-0-2084 | 1 | 120,00 | 19 |
| 21 bronze 3) | 6800-21-104M | 6800-0-2085 | 1 | 120,00 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6800-22G-104M | 6800-0-2086 | 1 | 113,00 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6800-24-104M | 6800-0-2087 | 1 | 113,00 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6800-24G-104M | 6800-0-2088 | 1 | 109,00 | 19 |
| 260 palladium 3) | 6800-260-104M | 6800-0-2119 | 1/10 | 120,00 | 19 |
| 266 titan 3) | 6800-266-104M | 6800-0-2121 | 1/10 | 120,00 | 19 |

- 1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bedienelemente für Bewegungsmelder

Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Komfortschalter[®] Bedienelement¹⁾ mit Orientierungslicht
 Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.
 Für Relais-Einsatz 6816 U.
 Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.
 Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.
 Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.
 Funktion Tastschalter jederzeit möglich.
 Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.
 Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.
 Erfassung mit Tierschneise
 Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m
 Öffnungswinkel: 170 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 20 platin ²⁾ | 6815-20 | 6800-0-2273 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6815-21 | 6800-0-2274 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6815-22G | 6800-0-2275 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6815-24 | 6800-0-2276 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6815-24G | 6800-0-2277 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6815-260 | 6800-0-2282 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6815-266 | 6800-0-2283 | 1/10 | 46,55 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wippe mit Aufdruck
 Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.
 Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.

| | | | | | |
|-----------------------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 20 platin ¹⁾ | 1785 JA-20 | 1751-0-1823 | 10 | 14,24 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1785 JA-21 | 1751-0-1831 | 10 | 14,66 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1785 JA-22G | 1751-0-2581 | 10 | 10,73 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1785 JA-24 | 1751-0-1922 | 10 | 10,73 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1785 JA-24G | 1751-0-2128 | 10 | 10,43 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1785 JA-260 | 1751-0-2831 | 10/100 | 14,66 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1785 JA-266 | 1751-0-2842 | 10/100 | 14,66 | 04 |

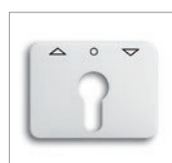
1) Echtmetalloberfläche.



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
 Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.
 Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.

| | | | | | |
|-----------------------------|--------------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 platin ¹⁾ | 1740 DR-20 | 1753-0-1092 | 10 | 14,96 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1740 DR-21 | 1753-0-1175 | 10 | 14,96 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1740 DR-22G | 1710-0-2330 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1740 DR-24 | 1753-0-1555 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1740 DR-24G | 1753-0-7263 | 10 | 10,31 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1740 DR-260 | 1710-0-3302 | 10 | 14,96 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1740 DR-266 | 1710-0-3328 | 10 | 14,96 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Aufdruck
 Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/Taster.
 Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101.

| | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 platin ¹⁾ | 1755 PZ-20-101 | 1710-0-1498 | 10 | 21,92 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1755 PZ-21-101 | 1710-0-1506 | 10 | 21,92 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1755 PZ-22G-101 | 1710-0-2348 | 10 | 14,22 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 1755 PZ-24-101 | 1710-0-1514 | 10 | 14,73 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1755 PZ-24G-101 | 1710-0-1522 | 10 | 14,73 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1755 PZ-260-101 | 1710-0-3303 | 10 | 21,17 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1755 PZ-266-101 | 1710-0-3329 | 10 | 21,92 | 19 |

1) Echtmetalloberfläche.



Zentralscheibe
 Mit Aufdruck.
 Für Schlüsselschalter.
 Für Einsatz 2733 USL-101.

| | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 platin ¹⁾ | 1755 SLPZ-20-101 | 1710-0-1563 | 10 | 21,92 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1755 SLPZ-21-101 | 1710-0-1571 | 10 | 21,92 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1755 SLPZ-22G-101 | 1710-0-2355 | 10 | 14,22 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 1755 SLPZ-24-101 | 1710-0-1589 | 10 | 14,73 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1755 SLPZ-24G-101 | 1710-0-1597 | 10 | 14,73 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1755 SLPZ-260-101 | 1710-0-3304 | 10 | 21,92 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1755 SLPZ-266-101 | 1710-0-3330 | 10 | 21,92 | 19 |

1) Echtmetalloberfläche.



Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

Rahmen alpha nea®

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 6430-20-102 | 6430-0-0319 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 6430-21-102 | 6430-0-0320 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6430-22G-102 | 6430-0-0321 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6430-24-102 | 6430-0-0322 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6430-24G-102 | 6430-0-0323 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 6430-260-102 | 6430-0-0317 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 6430-266-102 | 6430-0-0318 | 1/10 | 34,88 | 19 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------------------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1721-20 | 1754-0-1611 | 10/100 | 10,53 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1721-21 | 1754-0-1702 | 10/100 | 10,53 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1721-22G | 1754-0-3740 | 10/100 | 4,23 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1721-24 | 1754-0-1793 | 10/100 | 4,11 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1721-24G | 1754-0-2692 | 10/100 | 4,11 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1721-266 | 1754-0-4391 | 10/100 | 10,53 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1721-260 | 1754-0-4400 | 10/100 | 10,84 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6436-20 | 6430-0-0365 | 10 | 22,87 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6436-21 | 6430-0-0366 | 10 | 22,87 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6436-22G | 6430-0-0368 | 10 | 14,67 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6436-24 | 6430-0-0367 | 10 | 17,16 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6436-24G | 6430-0-0369 | 10 | 16,83 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6436-260 | 6430-0-0370 | 10 | 22,87 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6436-266 | 6430-0-0371 | 10 | 22,87 | 19 |

1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1732-20 | 1754-0-1660 | 10 | 17,88 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1732-21 | 1754-0-1751 | 10 | 17,88 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1732-22G | 1754-0-3757 | 10 | 7,18 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1732-24 | 1754-0-1843 | 10/100 | 6,98 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1732-24G | 1754-0-2726 | 10/100 | 6,98 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1732-260 | 1754-0-4402 | 10 | 18,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1732-266 | 1754-0-4393 | 10 | 17,88 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 6435-20 | 6430-0-0291 | 10 | 18,83 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 6435-21 | 6430-0-0292 | 10 | 18,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6435-22G | 6430-0-0293 | 10 | 12,96 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6435-24 | 6430-0-0294 | 10/100 | 12,96 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6435-24G | 6430-0-0295 | 10 | 12,96 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 6435-260 | 6430-0-0289 | 10 | 18,83 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 6435-266 | 6430-0-0290 | 10 | 18,83 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1733-20 | 1754-0-1678 | 10 | 26,12 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1733-21 | 1754-0-1769 | 10 | 26,89 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1733-22G | 1754-0-3765 | 10 | 12,20 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1733-24 | 1754-0-1850 | 10 | 12,20 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1733-24G | 1754-0-2734 | 10 | 11,85 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1733-260 | 1754-0-4404 | 10 | 26,89 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1733-266 | 1754-0-4395 | 10 | 26,89 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1734-20 | 1754-0-1686 | 1 | 43,09 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1734-21 | 1754-0-1777 | 1 | 43,09 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1734-22G | 1754-0-3773 | 1 | 18,40 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1734-24 | 1754-0-1868 | 1 | 18,40 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1734-24G | 1754-0-2809 | 1 | 17,88 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1734-260 | 1754-0-4406 | 1 | 43,09 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1734-266 | 1754-0-4397 | 1 | 43,09 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1735-20 | 1754-0-1694 | 1 | 54,23 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1735-21 | 1754-0-1785 | 1 | 54,23 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1735-22G | 1754-0-3781 | 1 | 26,30 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1735-24 | 1754-0-1876 | 1 | 26,30 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1735-24G | 1754-0-2833 | 1 | 26,30 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1735-260 | 1754-0-4408 | 1 | 54,23 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1735-266 | 1754-0-4399 | 1 | 54,23 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1725-20 | 1754-0-1652 | 1 | 54,22 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1725-21 | 1754-0-1744 | 1 | 54,23 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1725-22G | 1754-0-3823 | 1 | 26,30 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1725-24 | 1754-0-1835 | 1 | 26,30 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1725-24G | 1754-0-2932 | 1 | 26,30 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1725-260 | 1754-0-4407 | 1 | 54,23 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1725-266 | 1754-0-4398 | 1 | 54,23 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1722-20 | 1754-0-1629 | 10/100 | 17,88 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1722-21 | 1754-0-1710 | 10 | 17,88 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1722-22G | 1754-0-3799 | 10 | 7,18 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1722-24 | 1754-0-1801 | 10/100 | 6,98 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1722-24G | 1754-0-2700 | 10/100 | 6,98 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1722-260 | 1754-0-4401 | 10/100 | 18,40 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1722-266 | 1754-0-4392 | 10/100 | 17,88 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen ^{1) 2)} 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. | | | | |
| 24 studiweiß matt | 1721 NS-24 | 1754-0-1975 | 10 | 7,01 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ^{1) 2)} 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| 24 studiweiß matt | 1732 NS-24 | 1754-0-1991 | 10 | 12,74 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1723-20 | 1754-0-1637 | 10 | 26,12 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1723-21 | 1754-0-1728 | 10 | 26,12 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1723-22G | 1754-0-3807 | 10 | 12,20 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1723-24 | 1754-0-1819 | 10 | 11,85 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1723-24G | 1754-0-2718 | 10/100 | 11,85 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1723-260 | 1754-0-4403 | 10 | 26,89 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1723-266 | 1754-0-4394 | 10 | 26,12 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ^{1) 2)} 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| 24 studiweiß matt | 1733 NS-24 | 1754-0-2023 | 10 | 20,54 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1724-20 | 1754-0-1645 | 1 | 41,86 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1724-21 | 1754-0-1736 | 1 | 43,09 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1724-22G | 1754-0-3815 | 1 | 18,40 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1724-24 | 1754-0-1827 | 1 | 18,40 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1724-24G | 1754-0-2908 | 1 | 17,88 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1724-260 | 1754-0-4405 | 1 | 43,09 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1724-266 | 1754-0-4396 | 1 | 43,09 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ^{1) 2)} 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | |
| 24 studiweiß matt | 1722 NS-24 | 1754-0-1983 | 10 | 12,74 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ^{1) 2)} 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | |
| 24 studiweiß matt | 1723 NS-24 | 1754-0-2403 | 10 | 20,54 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.



Rahmen alpha exclusive®

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 1-fach Rahmen | | | | |  | Abdeckrahmen ¹⁾ 5-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1721 KA-20 | 1754-0-4373 | 10/100 | 10,84 | 04 | 20 platin ²⁾ | 1735 KA-20 | 1754-0-4381 | 1 | 54,23 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1721 KA-21 | 1754-0-4382 | 10/100 | 10,84 | 04 | 21 bronze ²⁾ | 1735 KA-21 | 1754-0-4390 | 1 | 54,23 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1721 KA-22G | 1754-0-3831 | 10 | 4,23 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1735 KA-22G | 1754-0-4154 | 1 | 26,30 | 04 |
| 24G studioweiß | | | | | | 24G studioweiß | | | | | |
| hochglanz | 1721 KA-24G | 1754-0-2965 | 10 | 4,11 | 04 | hochglanz | 1735 KA-24G | 1754-0-4158 | 1 | 26,30 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1721 KA-260 | 1754-0-4115 | 10/100 | 10,84 | 04 | 260 palladium ²⁾ | 1735 KA-260 | 1754-0-4123 | 1 | 54,23 | 04 |
| 263 chroma ²⁾ | 1721 KA-263 | 1754-0-4159 | 10/100 | 10,84 | 04 | 263 chroma ²⁾ | 1735 KA-263 | 1754-0-4167 | 1 | 54,23 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1721 KA-266 | 1754-0-4124 | 10/100 | 10,53 | 04 | 266 titan ²⁾ | 1735 KA-266 | 1754-0-4132 | 1 | 54,23 | 04 |

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1732 KA-20 | 1754-0-4375 | 10 | 18,40 | 04 | 20 platin ²⁾ | 1722 KA-20 | 1754-0-4374 | 10 | 18,40 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1732 KA-21 | 1754-0-4384 | 10 | 18,40 | 04 | 21 bronze ²⁾ | 1722 KA-21 | 1754-0-4383 | 10 | 18,40 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1732 KA-22G | 1754-0-3864 | 10 | 7,18 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1722 KA-22G | 1754-0-3849 | 10 | 7,18 | 04 |
| 24G studioweiß | | | | | | 24G studioweiß | | | | | |
| hochglanz | 1732 KA-24G | 1754-0-3054 | 10 | 7,18 | 04 | hochglanz | 1722 KA-24G | 1754-0-2999 | 10 | 6,98 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1732 KA-260 | 1754-0-4117 | 10/100 | 18,40 | 04 | 260 palladium ²⁾ | 1722 KA-260 | 1754-0-4116 | 10/100 | 18,40 | 04 |
| 263 chroma ²⁾ | 1732 KA-263 | 1754-0-4161 | 10/100 | 18,40 | 04 | 263 chroma ²⁾ | 1722 KA-263 | 1754-0-4160 | 10/100 | 18,40 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1732 KA-266 | 1754-0-4126 | 10/100 | 17,88 | 04 | 266 titan ²⁾ | 1722 KA-266 | 1754-0-4125 | 10/100 | 17,88 | 04 |

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |  | Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1733 KA-20 | 1754-0-4377 | 10 | 26,89 | 04 | 20 platin ²⁾ | 1723 KA-20 | 1754-0-4376 | 10 | 26,89 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1733 KA-21 | 1754-0-4386 | 10 | 26,89 | 04 | 21 bronze ²⁾ | 1723 KA-21 | 1754-0-4385 | 10 | 26,89 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1733 KA-22G | 1754-0-3872 | 10 | 12,20 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1723 KA-22G | 1754-0-3856 | 10 | 12,20 | 04 |
| 24G studioweiß | | | | | | 24G studioweiß | | | | | |
| hochglanz | 1733 KA-24G | 1754-0-3088 | 10 | 12,20 | 04 | hochglanz | 1723 KA-24G | 1754-0-3021 | 10 | 12,20 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1733 KA-260 | 1754-0-4119 | 10 | 26,89 | 04 | 260 palladium ²⁾ | 1723 KA-260 | 1754-0-4118 | 10 | 26,89 | 04 |
| 263 chroma ²⁾ | 1733 KA-263 | 1754-0-4163 | 10 | 26,89 | 04 | 263 chroma ²⁾ | 1723 KA-263 | 1754-0-4162 | 10 | 26,89 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1733 KA-266 | 1754-0-4128 | 10 | 26,89 | 04 | 266 titan ²⁾ | 1723 KA-266 | 1754-0-4127 | 10 | 26,12 | 04 |

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Senkrecht. | | | | |  | Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1734 KA-20 | 1754-0-4379 | 1 | 43,09 | 04 | 20 platin ²⁾ | 1724 KA-20 | 1754-0-4378 | 1 | 43,09 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1734 KA-21 | 1754-0-4388 | 1 | 43,09 | 04 | 21 bronze ²⁾ | 1724 KA-21 | 1754-0-4387 | 1 | 43,09 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1734 KA-22G | 1754-0-4152 | 1 | 18,40 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1724 KA-22G | 1754-0-4151 | 1 | 18,40 | 04 |
| 24G studioweiß | | | | | | 24G studioweiß | | | | | |
| hochglanz | 1734 KA-24G | 1754-0-4156 | 1 | 18,40 | 04 | hochglanz | 1724 KA-24G | 1754-0-4155 | 1 | 18,40 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1734 KA-260 | 1754-0-4121 | 1 | 43,09 | 04 | 260 palladium ²⁾ | 1724 KA-260 | 1754-0-4120 | 1 | 43,09 | 04 |
| 263 chroma ²⁾ | 1734 KA-263 | 1754-0-4165 | 1 | 43,09 | 04 | 263 chroma ²⁾ | 1724 KA-263 | 1754-0-4164 | 1 | 43,09 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1734 KA-266 | 1754-0-4130 | 1 | 43,09 | 04 | 266 titan ²⁾ | 1724 KA-266 | 1754-0-4129 | 1 | 43,09 | 04 |

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 1) 5-fach Rahmen Waagrecht. | | | | |
| 20 platin 2) | 1725 KA-20 | 1754-0-4380 | 1 | 54,23 | 04 |
| 21 bronze 2) | 1725 KA-21 | 1754-0-4389 | 1 | 54,23 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1725 KA-22G | 1754-0-4153 | 1 | 26,30 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1725 KA-24G | 1754-0-4157 | 1 | 26,30 | 04 |
| 260 palladium 2) | 1725 KA-260 | 1754-0-4122 | 1 | 54,23 | 04 |
| 263 chroma 2) | 1725 KA-263 | 1754-0-4166 | 1 | 54,23 | 04 |
| 266 titan 2) | 1725 KA-266 | 1754-0-4131 | 1 | 54,23 | 04 |

- 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.
2) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1721 NSKA-24G | 1754-0-4065 | 10 | 7,01 | 04 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1732 NSKA-24G | 1754-0-4067 | 10 | 12,74 | 04 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) 3) 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1733 NSKA-24G | 1754-0-4069 | 10 | 20,54 | 04 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.
3) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) 3) 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1722 NSKA-24G | 1754-0-4066 | 10 | 12,74 | 04 |

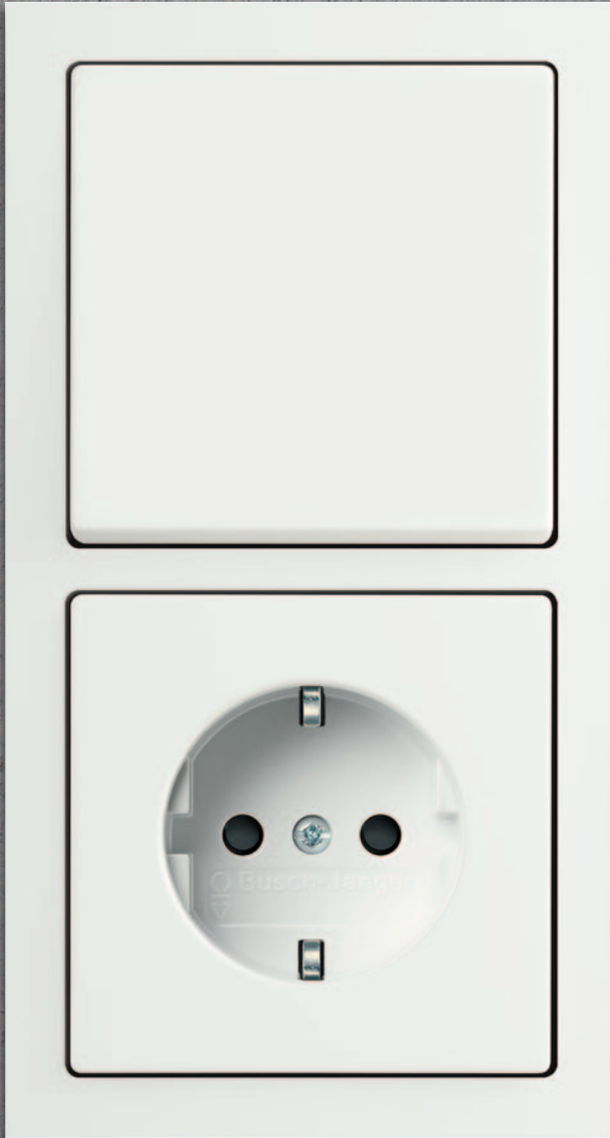
- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.
3) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) 3) 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1723 NSKA-24G | 1754-0-4068 | 10 | 20,54 | 04 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.
3) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

| Beschriftungsträger für Ersatzbedarf | | | | | |
|---|-------------------|----|-------------|----|--|
|  | Außenkante | | | | |
| 1761 | 1799-0-0154 | 10 | 2,78 | 01 | |
| Mittelsteg | | | | | |
| 1760 | 1799-0-0162 | 10 | 2,78 | 01 | |

alpha



Originalgröße

1:1

01



future[®] linear

Kompromisslos klar.

Inhalt future[®] linear

| | |
|--|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 150 |
| Steckdosen | S 152 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 154 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 156 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 157 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 158 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 159 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 160 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 161 |
| Zubehör | S 162 |
| Rahmen future [®] linear | S 162 |
| Rahmen future [®] | S 164 |



future[®]
linear

future[®] linear. Wenn das Auge zur Ruhe kommt, kann es das Wesentliche entdecken. Die Konzentration schlichter Sachlichkeit fasziniert durch ihre Klarheit und Unabhängigkeit. Der Reiz von future[®] linear liegt in seinem kompromisslos schlichten Design. Kombiniert mit definierten Farben, die einer zeitgemäßen architektonischen Konzeption entsprechen. Optisch und haptisch eindrucksvoll mit den Softtouch-Farben studioweiß matt und schwarz matt.

future[®] linear 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: studioweiß matt*, W./R. ähnl. RAL 9016, **02** anthrazit, W./R. ähnl. RAL 7021, **03** elfenbeinweiß, W./R. ähnl. RAL 1013, **04** alusilber, W./R. ähnl. RAL 9006, **05** studioweiß, W./R. ähnl. RAL 9016, **06** studioweiß matt*, W./R. ähnl. RAL 9016, **07** schwarz matt*, W./R. ähnl. RAL 9005

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.
*Softtouch: erlebbare Farben mit angenehmer Haptik und strapazierfähiger Oberfläche.



- 01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe
- 02 Serienschalter/Doppeltaster
- 03 Drehdimmer
- 04 Tastdimmer
- 05 Busch-Memory-Seriendimmer®
- 06 Busch-Komfortschalter®
- 07 Busch-steplight®
- 08 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz
- 09 SCHUKO® USB-Steckdose
- 10 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff
- 11 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder
- 12 Busch-Jalousie-Komfortschalter
- 13 Komfort-Timer-Bedienelement
- 14 Raumtemperurregler mit Display
- 15 LED-Anzeige WaveLINE
- 16 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz
- 17 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet
- 18 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.
- 19 Näherungsschalter
- 20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment future® linear gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.



Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, 1-fach bis 4-fach, gibt es auch mit Beschriftungsfeld. Farbe: studioweiß.



Abdeckrahmen future® für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach. Farben: studioweiß und elfenbeinweiß.

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



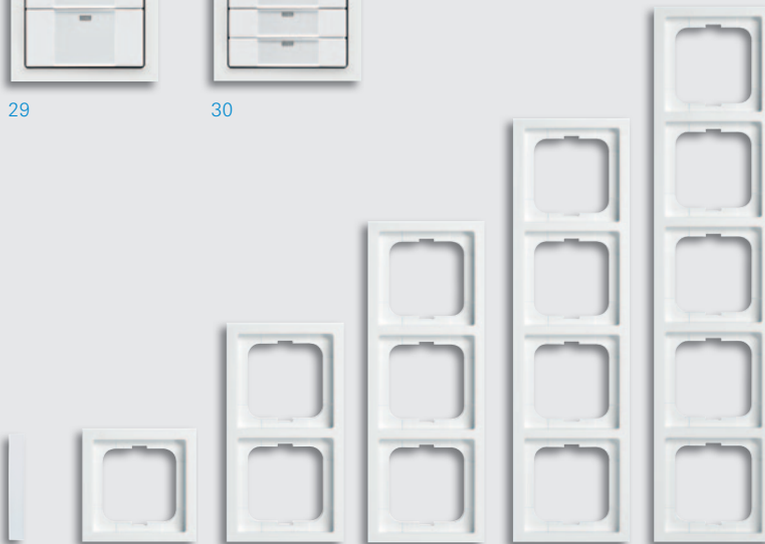
21 22 23 24



25 26 27 28



29 30



31 32 33 34 35 36

ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Sensor 1-/2-fach mit Farbkonzept*
- 22 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Farbkonzept*
- 23 KNX-Sensor 4-/8-fach mit Farbkonzept*
- 24 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Raumtemperurregler und Farbkonzept*

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 25 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 26 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 27 Raumtemperurregler
- 28 Bewegungsmelder/Schaltaktor, 1-fach

Busch-Funkcontrol®

- 29 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk
- 30 Wandsender WaveLINE, 4-Kanal-Funk

*Die LEDs sind alternativ zur Statusanzeige rot/grün/aus auch in der Lage, über das integrierte Farbkonzept die jeweilige Funktion der Wippe (Licht, Jalousie, Heizung, Szene) zu visualisieren.

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel [ABB Powernet KNX](#), [ABB i-bus® KNX](#), [Busch-free@home®](#) und [Funkfernsteuerung](#).

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach, future® und future® linear

- 31 Seitenansicht: 11 mm x 80 mm
- 32 80 mm x 80 mm
- 33 80 mm x 151 mm
- 34 80 mm x 222 mm
- 35 80 mm x 293 mm
- 36 80 mm x 364 mm

future® linear



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter 0001-0-1353, Art-ID 1720
 Prospekt: Lichtschalter 0001-0-1279, Art-ID 1069



Abdeckungen für Schalter/Taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1786-81 | 1751-0-2926 | 10/100 | 6,80 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1786-82 | 1751-0-2741 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1786-83 | 1751-0-2943 | 10/100 | 7,56 | 04 |
| 84 studioweiß | 1786-84 | 1751-0-2749 | 10/100 | 4,25 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1786-884 | 1751-0-3027 | 10/100 | 7,56 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1786-885 | 1751-0-3041 | 10/100 | 7,56 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1785-81 | 1751-0-2930 | 10 | 9,47 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1785-82 | 1751-0-2744 | 10/100 | 6,92 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1785-83 | 1751-0-2942 | 10/100 | 9,98 | 04 |
| 84 studioweiß | 1785-84 | 1751-0-2752 | 10/100 | 6,72 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1785-884 | 1751-0-3024 | 10/100 | 9,97 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1785-885 | 1751-0-3038 | 10/100 | 10,27 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit kleiner roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789-81 | 1751-0-2928 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789-82 | 1751-0-2813 | 10 | 5,37 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1789-83 | 1751-0-2945 | 10/100 | 8,80 | 04 |
| 84 studioweiß | 1789-84 | 1751-0-2814 | 10/100 | 5,24 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1789-884 | 1751-0-3033 | 10 | 8,80 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1789-885 | 1751-0-3047 | 10 | 8,80 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 LI-81 | 1751-0-2931 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 LI-82 | 1751-0-2745 | 10 | 5,39 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1789 LI-83 | 1751-0-2951 | 10 | 8,80 | 04 |
| 84 studioweiß | 1789 LI-84 | 1751-0-2753 | 10/100 | 5,24 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 LI-884 | 1751-0-3031 | 10 | 8,80 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1789 LI-885 | 1751-0-3045 | 10 | 8,80 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Schlüssel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 TR-81 | 1751-0-2933 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 TR-82 | 1751-0-2747 | 10 | 5,39 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1789 TR-83 | 1751-0-2953 | 10 | 8,80 | 04 |
| 84 studioweiß | 1789 TR-84 | 1751-0-2755 | 10 | 5,39 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 TR-884 | 1751-0-3032 | 10 | 8,80 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1789 TR-885 | 1751-0-3046 | 10 | 8,80 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 81 anthrazit | 1789 KI-81 | 1751-0-2932 | 10 | 8,01 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 KI-82 | 1751-0-2746 | 10 | 5,39 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1789 KI-83 | 1751-0-2952 | 10 | 8,80 | 04 |
| 84 studioweiß | 1789 KI-84 | 1751-0-2754 | 10 | 5,39 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 KI-884 | 1751-0-3030 | 10 | 8,80 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1789 KI-885 | 1751-0-3044 | 10 | 8,80 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2)} mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm. | | | | |
| 81 anthrazit | 1764 NLI-81 | 1731-0-1552 | 10 | 9,76 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1764 NLI-82 | 1731-0-1876 | 10 | 8,15 | 01 |
| 83 alusilber ³⁾ | 1764 NLI-83 | 1731-0-1948 | 10 | 10,54 | 04 |
| 84 studioweiß | 1764 NLI-84 | 1731-0-1877 | 10/100 | 7,92 | 01 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 1764 NLI-884 | 1731-0-1985 | 10 | 10,54 | 01 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 1764 NLI-885 | 1731-0-1982 | 10 | 10,54 | 04 |
| 12 rot | 1764 NLI-12-82 | 1731-0-1977 | 10 | 9,76 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. | | | | |
| 81 anthrazit | 1788-81 | 1751-0-2927 | 10 | 8,99 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1788-82 | 1751-0-2742 | 10 | 6,38 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1788-83 | 1751-0-2954 | 10 | 9,78 | 04 |
| 84 studioweiß | 1788-84 | 1751-0-2750 | 10/100 | 6,38 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1788-884 | 1751-0-3028 | 10 | 9,79 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1788-885 | 1751-0-3042 | 10 | 9,79 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wippe mit Aufdruck mit kleiner roter Kalotte
Mit Aufdruck "Heizung".
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|-------------|----|-------------|----|
| 81 anthrazit | 1789 H-81 | 1751-0-2929 | 10 | 8,99 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1789 H-82 | 1751-0-2743 | 10 | 6,38 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1789 H-83 | 1751-0-2955 | 10 | 9,78 | 04 |
| 84 studioweiß | 1789 H-84 | 1751-0-2751 | 10 | 6,38 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1789 H-884 | 1751-0-3029 | 10 | 9,79 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1789 H-885 | 1751-0-3043 | 10 | 9,79 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wippe offen für rote Zugtasterkalotte
Für Zugtaster 2020/xx US.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 81 anthrazit | 1720-81 | 1731-0-1914 | 10 | 6,80 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1720-82 | 1731-0-1915 | 10 | 5,40 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1720-83 | 1731-0-1949 | 10 | 7,78 | 04 |
| 84 studioweiß | 1720-84 | 1731-0-1916 | 10 | 5,40 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1720-884 | 1731-0-1979 | 10 | 7,78 | 04 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1720-885 | 1731-0-1981 | 10 | 7,78 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe
Für Cardschalter.
Für Einsatz 2025 U.
Passend für Karten 54 x 86 mm.
Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1792-81 | 1710-0-3639 | 10 | 47,08 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1792-82 | 1710-0-3640 | 10 | 44,94 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1792-83 | 1710-0-3670 | 10 | 47,70 | 04 |
| 84 studioweiß | 1792-84 | 1710-0-3641 | 10 | 44,00 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1792-884 | 1710-0-3928 | 10 | 47,70 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1792-885 | 1710-0-3905 | 10 | 47,70 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.
Mit Nullstellung.
Für Einsatz 2710 U.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|-------------|----|--------------|----|
| 81 anthrazit | 2542 DR/01-81 | 1710-0-3644 | 10 | 9,11 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2542 DR/01-82 | 1710-0-3645 | 10 | 8,51 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 2542 DR/01-83 | 1710-0-3671 | 10 | 10,84 | 04 |
| 84 studioweiß | 2542 DR/01-84 | 1710-0-3646 | 10 | 8,51 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 2542 DR/01-884 | 1710-0-3890 | 10 | 10,84 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 2542 DR/01-885 | 1710-0-3913 | 10 | 10,84 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Wippe mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.
DO NOT DISTURB

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|----|-------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1786/11-82 | 1751-0-2997 | 10 | 6,41 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1786/11-83 | 1751-0-3001 | 10 | 8,78 | 04 |
| 84 studioweiß | 1786/11-84 | 1751-0-2998 | 10 | 6,41 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1786/11-884 | 1751-0-3026 | 10 | 7,78 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1786/11-885 | 1751-0-3040 | 10 | 7,78 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.
Ohne Nullstellung.
Für Einsatz 2710/1 U.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|-------------|----|--------------|----|
| 81 anthrazit | 2542 DR/02-81 | 1710-0-3649 | 10 | 8,85 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2542 DR/02-82 | 1710-0-3650 | 10 | 8,26 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 2542 DR/02-83 | 1710-0-3672 | 10 | 10,84 | 04 |
| 84 studioweiß | 2542 DR/02-84 | 1710-0-3651 | 10 | 8,51 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 2542 DR/02-884 | 1710-0-3891 | 10 | 10,84 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 2542 DR/02-885 | 1710-0-3914 | 10 | 10,84 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Wippe mit Aufdruck
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.
DO NOT DISTURB
MAKE UP ROOM

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|----|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1785/11-82 | 1751-0-2991 | 10 | 9,90 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1785/11-83 | 1751-0-2995 | 10 | 11,91 | 04 |
| 84 studioweiß | 1785/11-84 | 1751-0-2992 | 10 | 9,90 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1785/11-884 | 1751-0-3023 | 10 | 11,93 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1785/11-885 | 1751-0-3037 | 10 | 12,28 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUC-81 | 2011-0-3801 | 10/100 | 9,05 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUC-82 | 2011-0-3721 | 10/100 | 6,30 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 20 EUC-83 | 2011-0-3798 | 10/100 | 11,16 | 04 |
| 84 studioweiß | 20 EUC-84 | 2011-0-3725 | 10/100 | 6,30 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 20 EUC-884 | 2011-0-3879 | 10/100 | 11,16 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 20 EUC-885 | 2011-0-3883 | 10/100 | 11,16 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUCKS-81 | 2013-0-5265 | 10 | 10,82 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCKS-82 | 2013-0-5244 | 10/100 | 8,30 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 20 EUCKS-83 | 2013-0-5272 | 10/100 | 12,93 | 04 |
| 84 studioweiß | 20 EUCKS-84 | 2013-0-5245 | 10/100 | 8,07 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 20 EUCKS-884 | 2013-0-5328 | 10/100 | 12,93 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 20 EUCKS-885 | 2013-0-5333 | 10/100 | 12,93 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 12 rot | 20 EUCKS-12-82 | 2013-0-5322 | 10 | 12,97 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUCBUSB-81 | 2011-0-6158 | 1 | 66,80 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 1 | 64,00 | 01 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-83 | 2011-0-6160 | 1 | 68,50 | 04 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-884 | 2011-0-6164 | 1 | 68,50 | 01 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 20 EUCBUSB-885 | 2011-0-6165 | 1 | 68,50 | 04 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Keine Datenübertragung möglich.
3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® ¹⁾ ²⁾ mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 83 alusilber ³⁾ | 20 EUCBLI-83 | 2013-0-5293 | 1 | 70,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 20 EUCBLI-884 | 2013-0-5326 | 1 | 70,30 | 19 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 20 EUCBLI-885 | 2013-0-5331 | 1 | 70,30 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Beschriftungsfeld 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUN-81 | 2011-0-3802 | 10 | 12,10 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUN-82 | 2011-0-3726 | 10 | 9,27 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 20 EUN-83 | 2011-0-3810 | 10 | 14,27 | 04 |
| 84 studioweiß | 20 EUN-84 | 2011-0-3727 | 10/100 | 9,00 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 20 EUN-884 | 2011-0-3881 | 10 | 14,27 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 20 EUN-885 | 2011-0-3884 | 10 | 14,27 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ ²⁾ mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUCKS/DV-81 | 2013-0-5266 | 10 | 12,20 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUCKS/DV-82 | 2013-0-5267 | 10 | 9,37 | 01 |
| 83 alusilber ³⁾ | 20 EUCKS/DV-83 | 2013-0-5273 | 10/100 | 14,38 | 04 |
| 84 studioweiß | 20 EUCKS/DV-84 | 2013-0-5268 | 10 | 9,10 | 01 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 20 EUCKS/DV-884 | 2013-0-5327 | 10 | 14,55 | 01 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 20 EUCKS/DV-885 | 2013-0-5332 | 10 | 14,55 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz Mit Aufdruck "EDV". Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 12 rot | 20 EUCKS/DV-12-82 | 2013-0-5325 | 10 | 14,85 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Protector® SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 2310 EUGL/VA-81-11 | 2011-0-3830 | 1 | 175,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 1 | 172,00 | 19 |
| 83 alusilber 2) | 2310 EUGL/VA-83-11 | 2011-0-3832 | 1 | 175,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt 2) | 2310 EUGL/VA-884-11 | 2011-0-3882 | 1 | 175,00 | 19 |
| 885 schwarz matt 2) | 2310 EUGL/VA-885-11 | 2011-0-3885 | 1 | 175,00 | 19 |
| 12 rot | 2310 EUGL/VA-12-82 | 2011-0-3878 | 1/10 | 172,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit LED Kontrolllicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBL-82 | 2013-0-5284 | 10 | 21,23 | 01 |
| 83 alusilber 2) | 20 EUCBL-83 | 2013-0-5285 | 10 | 25,49 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBL-84 | 2013-0-5286 | 10 | 21,23 | 01 |
| grün (SV) RAL 6018 orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUCBL-13-84 | 2013-0-5287 | 10 | 26,25 | 04 |
| 884 studioweiß matt 2) | 20 EUCBL-884 | 2013-0-5336 | 10 | 25,49 | 01 |
| 885 schwarz matt 2) | 20 EUCBL-885 | 2013-0-5330 | 10 | 25,49 | 04 |

1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 81 anthrazit | 20 EUK-81 | 2018-0-1486 | 10 | 15,14 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 20 EUK-82 | 2018-0-1465 | 10 | 12,31 | 01 |
| 83 alusilber 1) | 20 EUK-83 | 2018-0-1487 | 10 | 16,81 | 04 |
| 84 studioweiß | 20 EUK-84 | 2018-0-1467 | 10/100 | 11,95 | 01 |
| 884 studioweiß matt 1) | 20 EUK-884 | 2018-0-1494 | 10 | 17,31 | 01 |
| 885 schwarz matt 1) | 20 EUK-885 | 2018-0-1495 | 10 | 17,31 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3120 EUCB-82 | 3116-0-0661 | 1 | 148,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |

NEU

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz 1) mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3151 UC-82 | 3117-0-0005 | 1 | 137,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |

NEU

1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 13 grün | 20 EUCKS-13-82 | 2013-0-5323 | 10 | 12,97 | 04 |

future linear

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 14 orange | 20 EUCKS-14-82 | 2013-0-5324 | 10 | 12,97 | 04 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Aufdruck Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| grün (SV) RAL 6018 orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUC-13-82 | 2011-0-3722 | 10 | 10,92 | 04 |
| | 20 EUC-14-82 | 2011-0-3723 | 10 | 10,92 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------|--|---------------------|-------------|--------------|--------------|
| | Steckdosen-Einsatz 13 A 1) 1-fach Mit Schraubanschluss. 1-polig schaltbar Ohne Spreize. Nur zur Montage in VDE-UP-Dosen Typ CFB 122 und CFBM 122. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 13 A BS 1363: part2 | | | | |
| | 884 studioweiß matt | 2190 EUC-884 | 2190-0-0218 | 10/100 | 22,46 |
| 885 schwarz matt | 2190 EUC-885 | 2190-0-0219 | 10/100 | 22,46 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|------------------------|---|---------------------|-------------|--------------|--------------|
| | Rasiersteckdosen Zum Einbau in UP-Montagedosen 3030 und 3031. Nennspannung: 240 V, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 115 V, +10 % / -10 % Sekundär: 240 V, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 20 VA | | | | |
| | 82 elfenbeinweiß | 2332 UJBS-82 | 2130-0-0290 | 1 | 68,53 |
| 83 alusilber 1) | 2332 UJBS-83 | 2130-0-0291 | 1 | 79,40 | 04 |
| 84 studioweiß | 2332 UJBS-84 | 2130-0-0292 | 1 | 68,53 | 01 |
| 884 studioweiß matt 1) | 2332 UJBS-884 | 2130-0-0294 | 1 | 79,40 | 01 |
| 885 schwarz matt 1) | 2332 UJBS-885 | 2130-0-0295 | 1 | 79,40 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|-------------|----|
| | Einbaudose für Unterputzmontage Für Rasiersteckdosen 2332 UJBS-8xx. Maße (H x B x T): 135 mm x 75 mm x 47 mm | | | | |
| | 3030 | 1741-0-0067 | 4 | 3,69 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|-------------|----|
| | Einbaudose für Hohlwandmontage Für Rasiersteckdosen 2332 UJBS-8xx. Maße (H x B x T): 142 mm x 82 mm x 45 mm | | | | |
| | 3031 | 1741-0-0068 | 4 | 1,96 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------------|---|----------------|-------------|--------------|--------------|
| | Blindzentralscheibe mit Tragring | | | | |
| | 81 anthrazit | 1742-81 | 1710-0-3612 | 10 | 10,97 |
| 82 elfenbeinweiß | 1742-82 | 1710-0-3143 | 10 | 9,52 | 01 |
| 83 alusilber 1) | 1742-83 | 1710-0-3664 | 10 | 11,46 | 04 |
| 84 studioweiß | 1742-84 | 1710-0-3161 | 10/100 | 9,25 | 01 |
| 884 studioweiß matt 1) | 1742-884 | 1710-0-3873 | 10/100 | 11,46 | 01 |
| 885 schwarz matt 1) | 1742-885 | 1710-0-3895 | 10 | 11,46 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|------------------------|--|----------------|-------------|--------------|--------------|
| | Zentralscheibe 1) mit Tragring Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |
| | 81 anthrazit | 1749-81 | 1710-0-3614 | 10 | 14,95 |
| 82 elfenbeinweiß | 1749-82 | 1710-0-3145 | 10 | 13,27 | 01 |
| 83 alusilber 2) | 1749-83 | 1710-0-3665 | 10 | 15,49 | 04 |
| 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt 2) | 1749-884 | 1710-0-3878 | 10 | 15,49 | 01 |
| 885 schwarz matt 2) | 1749-885 | 1710-0-3900 | 10 | 15,49 | 04 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|------------------------|--|----------------|-------------|--------------|--------------|
| | Zentralscheibe 1) Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | |
| | 81 anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 83 alusilber 2) | 1803-83 | 1710-0-3674 | 10 | 10,59 | 04 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 884 studioweiß matt 2) | 1803-884 | 1710-0-3889 | 10 | 10,59 | 01 |
| 885 schwarz matt 2) | 1803-885 | 1710-0-3912 | 10 | 10,59 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|------------------------|--|-------------------|-------------|--------------|--------------|
| | Zentralscheibe 1) 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | |
| | 81 anthrazit | 1803-02-81 | 1710-0-3615 | 10 | 10,36 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 10 | 8,75 | 01 |
| 83 alusilber 2) | 1803-02-83 | 1710-0-3610 | 10/100 | 10,59 | 04 |
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 884 studioweiß matt 2) | 1803-02-884 | 1710-0-3888 | 10 | 10,59 | 01 |
| 885 schwarz matt 2) | 1803-02-885 | 1710-0-3911 | 10 | 10,59 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1766-83 | 1710-0-3659 | 10/100 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-884 | 1710-0-3926 | 10 | 9,11 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1766-885 | 1710-0-3903 | 10 | 9,11 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelschluss ausbrechbar.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1745-81 | 1710-0-3624 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1745-82 | 1710-0-3155 | 10 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1745-83 | 1710-0-3675 | 10 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1745-884 | 1710-0-3874 | 10 | 9,11 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1745-885 | 1710-0-3896 | 10 | 9,11 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe ^{1) 2)} als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1743-81 | 1724-0-4252 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1743-82 | 1724-0-2758 | 10 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ³⁾ | 1743-83 | 1724-0-4262 | 10 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 1743-884 | 1724-0-4293 | 10/100 | 8,84 | 01 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 1743-885 | 1724-0-4298 | 10/100 | 9,11 | 04 |

1) Dritte Öffnung ausbrechbar.
2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1800-81 | 1710-0-3627 | 10 | 13,19 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1800-82 | 1710-0-3158 | 10 | 11,40 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 1800-83 | 1710-0-3676 | 10 | 13,65 | 04 |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1800-884 | 1710-0-3887 | 10 | 13,65 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1800-885 | 1710-0-3910 | 10 | 13,65 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 10 | 8,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1746/10-83 | 1710-0-3677 | 10 | 8,73 | 04 |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1746/10-884 | 1710-0-3875 | 10 | 8,73 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1746/10-885 | 1710-0-3897 | 10 | 8,73 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-------------------|-------------|-------|-------------|----|
|  <p>Zwischenring Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI.</p> | | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 1747 SI-82 | 1710-0-3862 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1747 SI-84 | 1710-0-3863 | 10 | 7,40 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.</p> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746-82 | 1710-0-3149 | 10 | 11,14 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1746-83 | 1710-0-3678 | 10 | 13,27 | 04 |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1746-884 | 1710-0-3876 | 10 | 13,27 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1746-885 | 1710-0-3898 | 10 | 13,27 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragring Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1748-81 | 1710-0-3654 | 10 | 12,10 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10 | 10,31 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1748-83 | 1710-0-3673 | 10 | 16,81 | 04 |
| 84 studioweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1748-884 | 1710-0-3877 | 10 | 16,81 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1748-885 | 1710-0-3899 | 10 | 16,81 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1750-81 | 1710-0-3617 | 10 | 11,62 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1750-82 | 1710-0-3148 | 10 | 9,33 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1750-83 | 1710-0-3679 | 10 | 12,12 | 04 |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1750-884 | 1710-0-3879 | 10 | 12,12 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1750-885 | 1710-0-3901 | 10 | 12,12 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Abdeckungen für Datenkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | |
| 81 anthrazit | 2095 UC-81 | 2495-0-0084 | 10 | 30,87 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 10 | 28,88 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 2095 UC-83 | 2495-0-0089 | 10 | 31,79 | 04 |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 2095 UC-884 | 2495-0-0091 | 10 | 31,79 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 2095 UC-885 | 2495-0-0092 | 10 | 31,79 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

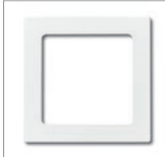
| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | |
| 81 anthrazit | 2533-81 | 1724-0-4254 | 10 | 13,03 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2533-82 | 1724-0-4255 | 10 | 11,18 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 2533-83 | 1724-0-4261 | 10 | 13,27 | 04 |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 2533-884 | 1724-0-4296 | 10 | 13,27 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 2533-885 | 1724-0-4301 | 10 | 13,27 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 81 anthrazit | 1758-81 | 1724-0-4253 | 10 | 14,94 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1758-82 | 1724-0-2759 | 10 | 13,02 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 1758-83 | 1724-0-4263 | 10 | 16,01 | 04 |
| 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1758-884 | 1724-0-4307 | 10 | 16,01 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1758-885 | 1724-0-4299 | 10 | 16,01 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 8251-81 | 8200-0-0031 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8251-82 | 8200-0-0032 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8251-83 | 8200-0-0039 | 10 | 13,18 | 19 |
| 84 studioweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 8251-884 | 8200-0-0121 | 10 | 13,18 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 8251-885 | 8200-0-0124 | 10 | 13,18 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 8252-81 | 8200-0-0050 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8252-82 | 8200-0-0051 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8252-83 | 8200-0-0052 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 8252-884 | 8200-0-0122 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 8252-885 | 8200-0-0125 | 10 | 13,12 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 8253-81 | 8200-0-0078 | 1/10 | 18,10 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8253-82 | 8200-0-0079 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8253-83 | 8200-0-0080 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 8253-884 | 8200-0-0123 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 8253-885 | 8200-0-0126 | 1/10 | 19,93 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 8254-81 | 8200-0-0151 | 10 | 13,95 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8254-82 | 8200-0-0133 | 10 | 12,19 | 19 |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8254-83 | 8200-0-0134 | 10 | 14,95 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 8254-884 | 8200-0-0139 | 10 | 14,95 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 8254-885 | 8200-0-0140 | 10 | 14,95 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

Abdeckungen für LED-Licht



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe
Für TAE-Einsätze.
Für UAE/TAE-Einsätze.
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1766-83 | 1710-0-3659 | 10/100 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-884 | 1710-0-3926 | 10 | 9,11 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1766-885 | 1710-0-3903 | 10 | 9,11 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragring
Mit Spreizbefestigung
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Mit Schraubanschluss.
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1751-81 | 1723-0-0253 | 10 | 18,40 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1751-83 | 1723-0-0254 | 10 | 19,04 | 04 |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1751-884 | 1723-0-0260 | 10 | 19,04 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1751-885 | 1723-0-0259 | 10 | 19,04 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ^{1) 2)}
Als Abdeckung für UP-Infolicht.
Für Einsatz 2062 U.
Größe des Infofeldes 43 x 43 mm.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 | 17,87 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 83 alusilber ³⁾ | 1716-83 | 1731-0-1950 | 1 | 21,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 1716-884 | 1731-0-1978 | 1 | 21,30 | 19 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 1716-885 | 1731-0-1980 | 1 | 21,30 | 19 |

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Deckenmodul solo/future® linear flach
Für Ambientebeleuchtung.
Lichtaustritt nach unten.
Flache Bauform, nahezu rahmenbündig, kombinationsfähig.
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 9 mm

| | | | | |
|-------------------|-------------|---|--------------|----|
| 2068/22-84 | 1510-0-0017 | 1 | 41,62 | 19 |
|-------------------|-------------|---|--------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 1794-81 | 1710-0-3629 | 10 | 10,46 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1794-82 | 1710-0-3543 | 10 | 7,53 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1794-83 | 1710-0-3668 | 10 | 11,41 | 19 |
| 84 studioweiß | 1794-84 | 1710-0-3544 | 10 | 7,27 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1794-884 | 1710-0-3884 | 10 | 11,41 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1794-885 | 1710-0-3907 | 10 | 11,41 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6435-83 | 6430-0-0305 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6435-884 | 6430-0-0388 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt | 6435-885 | 6430-0-0389 | 10 | 13,12 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795-81 | 1710-0-3630 | 10 | 11,84 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1795-82 | 1710-0-3568 | 10 | 8,86 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1795-83 | 1710-0-3669 | 10 | 12,73 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795-84 | 1710-0-3569 | 10 | 8,55 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1795-884 | 1710-0-3886 | 10 | 12,73 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1795-885 | 1710-0-3909 | 10 | 12,73 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHK. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795 HK-81 | 1710-0-4013 | 10 | 10,10 | 19 |
| 82 elfenbein/weiß | 1795 HK-82 | 1710-0-4015 | 10 | 7,53 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1795 HK-83 | 1710-0-4016 | 10 | 11,41 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 HK-84 | 1710-0-4017 | 10 | 7,53 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1795 HK-884 | 1710-0-4019 | 10 | 11,41 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1795 HK-885 | 1710-0-4020 | 10 | 11,41 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 81 anthrazit | 1794 TA-81 | 1710-0-3695 | 10 | 10,46 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1794 TA-82 | 1710-0-3696 | 10 | 7,53 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1794 TA-83 | 1710-0-3697 | 10 | 11,41 | 19 |
| 84 studioweiß | 1794 TA-84 | 1710-0-3698 | 10 | 7,53 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1794 TA-884 | 1710-0-3883 | 10 | 11,41 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1794 TA-885 | 1710-0-3906 | 10 | 11,41 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA. Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795 HKEA-81 | 1710-0-4045 | 10 | 11,84 | 19 |
| 82 elfenbein/weiß | 1795 HKEA-82 | 1710-0-4047 | 10 | 8,86 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1795 HKEA-83 | 1710-0-4048 | 10 | 12,73 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 HKEA-84 | 1710-0-4049 | 10 | 8,86 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1795 HKEA-884 | 1710-0-4051 | 10 | 12,73 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1795 HKEA-885 | 1710-0-4052 | 10 | 12,73 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| 81 anthrazit | 1795 TA-81 | 1710-0-3722 | 10 | 11,84 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1795 TA-82 | 1710-0-3723 | 10 | 8,86 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1795 TA-83 | 1710-0-3724 | 10 | 12,73 | 19 |
| 84 studioweiß | 1795 TA-84 | 1710-0-3725 | 10 | 8,86 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1795 TA-884 | 1710-0-3885 | 10 | 12,73 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1795 TA-885 | 1710-0-3908 | 10 | 12,73 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Erhöhte Bauform. Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6540-81-102 | 6599-0-2950 | 10 | 15,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 | 13,95 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6540-83-102 | 6599-0-2952 | 10/100 | 20,49 | 19 |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6540-884-102 | 6599-0-2961 | 10/100 | 20,49 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6540-885-102 | 6599-0-2966 | 10/100 | 20,49 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6543-81-101 | 6599-0-2881 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 | 26,25 | 19 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6543-83-101 | 6599-0-2887 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| 84 studioweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6543-884-101 | 6599-0-2963 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6543-885-101 | 6599-0-2968 | 1/10 | 31,01 | 19 |

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6545-81 | 6599-0-2906 | 1/10 | 33,92 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6545-83 | 6599-0-2914 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6545-884 | 6599-0-2964 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6545-885 | 6599-0-2969 | 1/10 | 34,88 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6541-83 | 6599-0-2885 | 10 | 9,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6541-884 | 6599-0-2962 | 10 | 9,08 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6541-885 | 6599-0-2967 | 10 | 9,08 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6066-83 | 6020-0-1383 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6066-884 | 6020-0-1397 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6066-885 | 6020-0-1399 | 1/10 | 110,00 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| 81 anthrazit | 6067-81 | 6020-0-1380 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6067-82 | 6020-0-1333 | 1 | 109,00 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6067-83 | 6020-0-1384 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6067-884 | 6020-0-1398 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6067-885 | 6020-0-1400 | 1/10 | 110,00 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelemente für Bewegungsmelder

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ mit Selectlinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6800-81-104 | 6800-0-2268 | 1 | 113,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 1/10 | 110,75 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6800-83-104 | 6800-0-2325 | 1 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6800-884-104 | 6800-0-2497 | 1 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6800-885-104 | 6800-0-2506 | 1 | 114,60 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ ²⁾ mit Multilinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung bis zum Erdboden.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6800-81-104M | 6800-0-2269 | 1 | 113,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 | 110,75 | 19 |
| 83 alusilber ³⁾ | 6800-83-104M | 6800-0-2327 | 1 | 114,60 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 6800-884-104M | 6800-0-2498 | 1 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 6800-885-104M | 6800-0-2500 | 1 | 114,60 | 19 |

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Komfortschalter® Bedienelement ¹⁾ mit Orientierungslicht

Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.
Für Relais-Einsatz 6816 U.
Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.
Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.
Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.
Funktion Tastschalter jederzeit möglich.
Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.
Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.
Erfassung mit Tierschneise
Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m
Öffnungswinkel: 170 °
Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6815-81 | 6800-0-2284 | 1/10 | 45,48 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6815-83 | 6800-0-2342 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6815-884 | 6800-0-2499 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6815-885 | 6800-0-2501 | 1/10 | 46,55 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe

Für Näherungsschalter 6406 U.

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|----|-------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6476-82 | 6470-0-0003 | 10 | 6,98 | 19 |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |

Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. | | | | |
| 81 anthrazit | 1785 JA-81 | 1751-0-2934 | 10 | 11,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 10 | 9,81 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1785 JA-83 | 1751-0-2944 | 10/100 | 11,91 | 04 |
| 84 studioweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1785 JA-884 | 1751-0-3022 | 10 | 11,91 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1785 JA-885 | 1751-0-3036 | 10 | 12,26 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 1740-81 | 1710-0-3623 | 10 | 10,28 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1740-82 | 1710-0-3154 | 10 | 8,23 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1740-83 | 1710-0-3661 | 10 | 10,84 | 04 |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1740-884 | 1710-0-3872 | 10 | 10,84 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1740-885 | 1710-0-3894 | 10 | 10,84 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101. | | | | |
| 81 anthrazit | 1755 SL/PZ-81-101 | 1710-0-3626 | 10 | 14,56 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10 | 10,80 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 1755 SL/PZ-83-101 | 1710-0-3662 | 10 | 14,95 | 19 |
| 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1755 SL/PZ-884-101 | 1710-0-3925 | 10 | 14,95 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1755 SL/PZ-885-101 | 1710-0-3902 | 10 | 14,95 | 19 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6430-83-102 | 6430-0-0328 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 84 studioweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6430-884-102 | 6430-0-0385 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6430-885-102 | 6430-0-0386 | 1/10 | 33,17 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 81 anthrazit | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 | 11,30 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6436-83 | 6430-0-0357 | 10 | 16,17 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6436-884 | 6430-0-0363 | 10 | 16,17 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6436-885 | 6430-0-0364 | 10 | 16,17 | 19 |

1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6435-83 | 6430-0-0305 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6435-884 | 6430-0-0388 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt | 6435-885 | 6430-0-0389 | 10 | 13,12 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

future®
linear

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  Aufputz-Gehäuse Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen. | | | | | |
| 1-fach Gehäuse | | | | | |
| 81 anthrazit | 1701-81 | 1799-0-0895 | 10 | 12,01 | 05 |
| 82 elfenbeinweiß | 1701-82 | 1799-0-0896 | 10 | 11,01 | 05 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1701-83 | 1799-0-0905 | 10 | 12,32 | 05 |
| 84 studioweiß | 1701-84 | 1799-0-0897 | 10/100 | 10,69 | 05 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1701-884 | 1799-0-0921 | 10 | 12,32 | 05 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1701-885 | 1799-0-0923 | 10 | 12,32 | 05 |
| 2-fach Gehäuse | | | | | |
| 81 anthrazit | 1702-81 | 1799-0-0900 | 10 | 21,15 | 05 |
| 82 elfenbeinweiß | 1702-82 | 1799-0-0901 | 10 | 19,57 | 05 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1702-83 | 1799-0-0906 | 10 | 20,92 | 05 |
| 84 studioweiß | 1702-84 | 1799-0-0902 | 10 | 19,00 | 05 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1702-884 | 1799-0-0922 | 10 | 20,92 | 05 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1702-885 | 1799-0-0924 | 10 | 20,92 | 05 |
| 3-fach Gehäuse | | | | | |
| 81 anthrazit | 1703-81 | 1799-0-0915 | 1 | 31,98 | 05 |
| 82 elfenbeinweiß | 1703-82 | 1799-0-0916 | 1 | 32,10 | 05 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1703-83 | 1799-0-0917 | 1 | 33,92 | 05 |
| 84 studioweiß | 1703-84 | 1799-0-0918 | 1 | 32,10 | 05 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1703-884 | 1799-0-0955 | 1 | 33,92 | 05 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1703-885 | 1799-0-0956 | 1 | 33,92 | 05 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|----------------|-------------|----|-------------|----|
|  Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse Passend für 1701-8x und 1702-8x. Kanalmaß: 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm. | | | | | |
| 81 anthrazit | 2087-81 | 1761-0-1493 | 10 | 0,57 | 05 |
| 82 elfenbeinweiß | 2087-82 | 1761-0-1494 | 10 | 0,57 | 05 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 2087-83 | 1761-0-1504 | 10 | 0,85 | 05 |
| 84 studioweiß | 2087-84 | 1761-0-1495 | 10 | 0,57 | 05 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|----------------|-------------|----|-------------|----|
|  Leitungseinführung für Aufputz-Gehäuse Passend für 1701-8x und 1702-8x. | | | | | |
| 81 anthrazit | 2088-81 | 1761-0-1498 | 10 | 0,57 | 05 |
| 82 elfenbeinweiß | 2088-82 | 1761-0-1499 | 10 | 0,57 | 05 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 2088-83 | 1761-0-1505 | 10 | 0,73 | 05 |
| 84 studioweiß | 2088-84 | 1761-0-1500 | 10 | 0,57 | 05 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  future® linear-Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | | |
| 181 anthrazit | 1721-181K | 1754-0-4240 | 10 | 4,70 | 04 |
| 182 elfenbeinweiß | 1721-182K | 1754-0-4230 | 10/100 | 3,57 | 01 |
| 184 studioweiß | 1721-184K | 1754-0-4235 | 10/100 | 3,34 | 01 |
| 183 alusilber ¹⁾ | 1721-183K | 1754-0-4301 | 10/100 | 6,03 | 04 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1721-884K | 1754-0-4414 | 10/100 | 6,20 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1721-885K | 1754-0-4419 | 10/100 | 6,21 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  future® linear-Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | | |
| 181 anthrazit | 1722-181K | 1754-0-4241 | 10 | 7,77 | 04 |
| 182 elfenbeinweiß | 1722-182K | 1754-0-4231 | 10 | 4,02 | 01 |
| 183 alusilber ¹⁾ | 1722-183K | 1754-0-4302 | 10/100 | 8,23 | 04 |
| 184 studioweiß | 1722-184K | 1754-0-4236 | 10/100 | 3,76 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1722-884K | 1754-0-4415 | 10 | 8,46 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1722-885K | 1754-0-4420 | 10/100 | 8,46 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  future® linear-Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | | |
| 181 anthrazit | 1723-181K | 1754-0-4242 | 10 | 12,33 | 04 |
| 182 elfenbeinweiß | 1723-182K | 1754-0-4232 | 10 | 8,44 | 01 |
| 183 alusilber ¹⁾ | 1723-183K | 1754-0-4308 | 10/100 | 13,19 | 04 |
| 184 studioweiß | 1723-184K | 1754-0-4237 | 10/100 | 7,89 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1723-884K | 1754-0-4416 | 10 | 13,56 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1723-885K | 1754-0-4421 | 10/100 | 13,57 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|------------------|-------------|----|--------------|----|
|  future® linear-Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | | |
| 181 anthrazit | 1724-181K | 1754-0-4243 | 10 | 18,94 | 04 |
| 182 elfenbeinweiß | 1724-182K | 1754-0-4233 | 10 | 14,65 | 01 |
| 183 alusilber ¹⁾ | 1724-183K | 1754-0-4309 | 10 | 19,07 | 04 |
| 184 studioweiß | 1724-184K | 1754-0-4238 | 10 | 13,69 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1724-884K | 1754-0-4417 | 10 | 19,61 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1724-885K | 1754-0-4422 | 10 | 20,19 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 181 anthrazit | 1725-181K | 1754-0-4244 | 1 | 26,50 | 04 |
| 182 elfenbeinweiß | 1725-182K | 1754-0-4234 | 1 | 23,69 | 01 |
| 183 alusilber ¹⁾ | 1725-183K | 1754-0-4310 | 1 | 27,17 | 04 |
| 184 studioweiß | 1725-184K | 1754-0-4239 | 1 | 22,14 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1725-884K | 1754-0-4418 | 1 | 28,07 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1725-885K | 1754-0-4423 | 1 | 28,07 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|-------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 12 rot | 1721-12-182K | 1754-0-4371 | 10 | 4,99 | 04 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 12 rot | 1722-12-182K | 1754-0-4372 | 10 | 8,22 | 04 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 184 studioweiß | 1721-184 NSK | 1754-0-4364 | 10/100 | 5,81 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht. | | | | |
| 184 studioweiß | 1722-184 NSK | 1754-0-4365 | 10/100 | 8,70 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht. | | | | |
| 184 studioweiß | 1723-184 NSK | 1754-0-4366 | 10 | 16,37 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht. | | | | |
| 184 studioweiß | 1724-184 NSK | 1754-0-4367 | 1 | 25,22 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht. | | | | |
| 184 studioweiß | 1732-184 NSK | 1754-0-4368 | 10/100 | 8,70 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht. | | | | |
| 184 studioweiß | 1733-184 NSK | 1754-0-4369 | 10 | 15,30 | 01 |

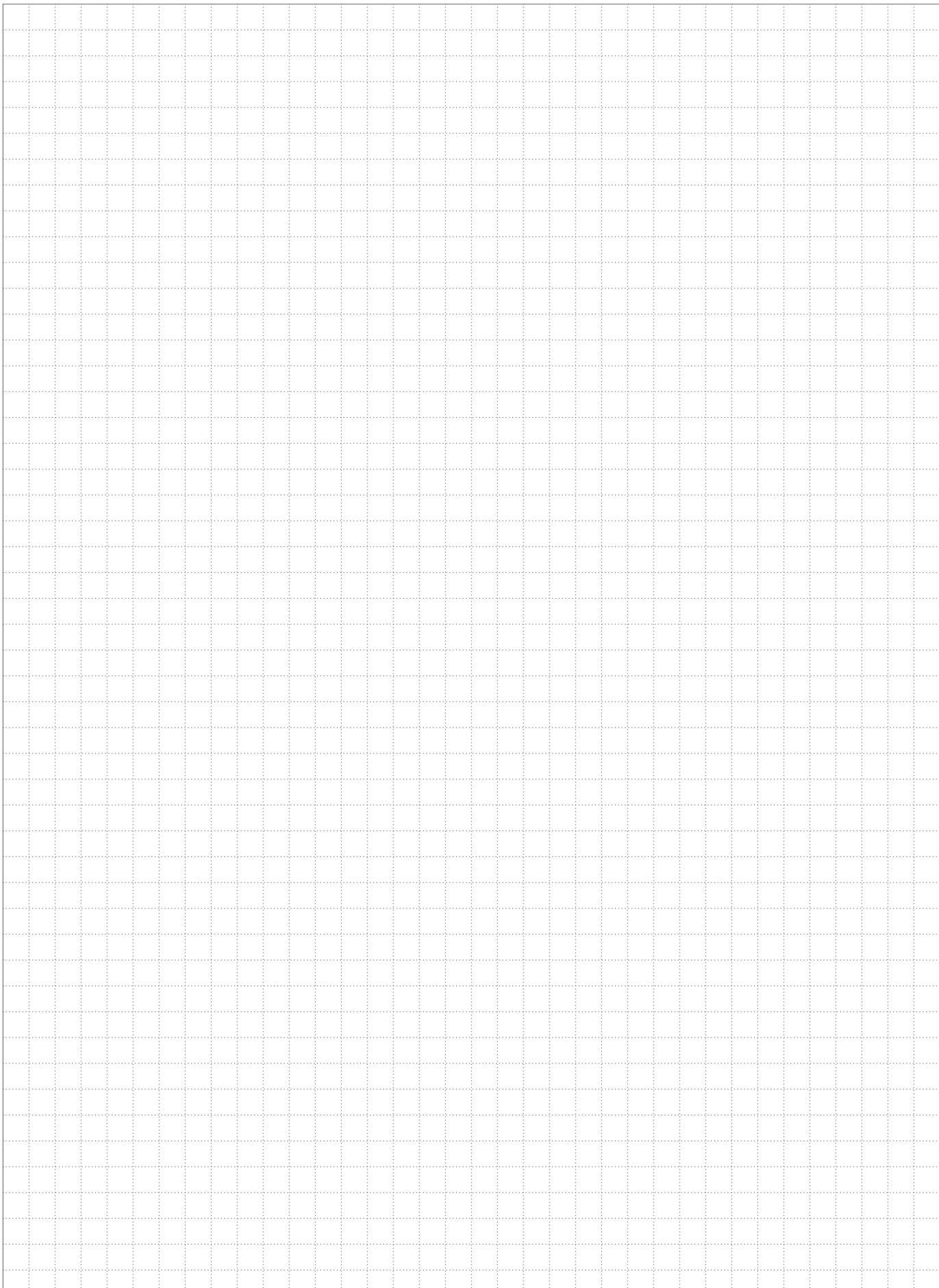
1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | future® linear-Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht. | | | | |
| 184 studioweiß | 1734-184 NSK | 1754-0-4370 | 1 | 25,22 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 1-fach Rahmen Mit abgerundeten Kanten und Ecken. | | | | | | | | | | |
| 182 elfenbeinweiß | 1721-182 | 1754-0-4168 | 10/100 | 3,57 | 01 | | | | | | |
| 184 studioweiß | 1721-184 | 1754-0-4173 | 10/100 | 3,34 | 01 | | | | | | |
| 1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung. | | | | | | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Mit abgerundeten Kanten und Ecken. | | | | | | | | | | |
| 182 elfenbeinweiß | 1722-182 | 1754-0-4169 | 10/100 | 4,02 | 01 | | | | | | |
| 184 studioweiß | 1722-184 | 1754-0-4174 | 10/100 | 3,76 | 01 | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Mit abgerundeten Kanten und Ecken. | | | | | | | | | | |
| 182 elfenbeinweiß | 1723-182 | 1754-0-4170 | 10/100 | 8,44 | 01 | | | | | | |
| 184 studioweiß | 1723-184 | 1754-0-4175 | 10/100 | 7,89 | 01 | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Mit abgerundeten Kanten und Ecken. | | | | | | | | | | |
| 182 elfenbeinweiß | 1724-182 | 1754-0-4171 | 1 | 14,65 | 01 | | | | | | |
| 184 studioweiß | 1724-184 | 1754-0-4176 | 1 | 14,65 | 01 | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Mit abgerundeten Kanten und Ecken. | | | | | | | | | | |
| 182 elfenbeinweiß | 1725-182 | 1754-0-4172 | 1 | 23,69 | 01 | | | | | | |
| 184 studioweiß | 1725-184 | 1754-0-4177 | 1 | 23,69 | 01 | | | | | | |





Originalgröße

1:1

01



Reflex SI/Reflex SI Linear /spring®

Der Klassiker. Zeitlos in Perfektion.

Inhalt

Busch-Duro 2000® SI/
SI Linear
Reflex SI/SI Linear,
spring®

| | |
|--|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 170 |
| Steckdosen | S 172 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 175 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 177 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 178 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 178 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 179 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 180 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 181 |
| Zubehör | S 182 |
| Rahmen Busch-Duro 2000® SI | S 182 |
| Rahmen Busch-Duro 2000® SI Linear | S 183 |
| Rahmen Reflex SI | S 184 |
| Rahmen Reflex SI Linear | S 185 |
| spring® | S 185 |



02

03



04

05



06

Reflex SI/
SI Linear/
spring®

Reflex SI/Reflex SI Linear. Das Phänomen kennt man von Landschaften. Licht spricht zu ihnen. Und die Umgebung antwortet darauf mit Reflexionen. Faszinierend. Auf ganz ähnliche Weise führen Licht und Form der Schalterserie Reflex SI den Dialog mit wohnlichem Lebensraum. Dabei glänzt die Designlinie – sanft gerundet – durch immer zeitgemäße Zurückhaltung.

Busch-Duro 2000® SI/SI Linear, Reflex SI/SI Linear, spring® 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Schalterserie: Reflex SI. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **02** Busch-Duro 2000® SI: weiß, W./R. ähnl. RAL 1013, **03** Busch-Duro 2000® SI Linear: weiß, W./R. ähnl. RAL 1013, **04** Reflex SI: alpinweiß, W./R. ähnl. RAL 9010, **05** Reflex SI Linear: alpinweiß, W./R. ähnl. RAL 9010, **06** spring® alpinweiß, W./R. ähnl. RAL 9010

Material: Abdeckung alpinweiß (214): Thermoplast, schlag- und bruchfest. Abdeckung weiß (212): Duroplast. Beide Materialien sind UV-beständig, PVC- und halogenfrei.

Reflex SI / SI Linear Busch-Duro 2000® SI / SI Linear



- 01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe
- 02 Serienschalter/Doppeltaster
- 03 Drehdimmer
- 04 Tastdimmer
- 05 Busch-Memory-Seriendimmer®
- 06 Busch-Komfortschalter®
- 07 Taster mit Beschriftung und Symbol „Klingel“
- 08 Busch-steplight®
- 09 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz
- 10 SCHUKO® USB-Steckdose
- 11 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff
- 12 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder
- 13 Busch-Jalousie-Komfortschalter
- 14 Komfort-Timer-Bedienelement
- 15 Raumtemperaturregler mit Display
- 16 LED-Anzeige WaveLINE
- 17 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz
- 18 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet
- 19 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.
- 20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment Reflex SI/SI Linear und Busch-Duro 2000® SI/SI Linear gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

Im Kapitel Kommunikationssysteme/Sondersteckvorrichtungen finden Sie die passenden Lösungen für spezielle Anwendungen.



38

Beschriftungsrahmen: Information über die Funktion der Schalter bleibt aufgrund des auf dem Tragrahmen befestigten Beschriftungsfelds auch bei abgenommener Abdeckung erhalten.



39

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, 1-fach bis 4-fach, gibt es auch mit Beschriftungsfeld in Rahmenform Reflex SI Linear und 1-fach bis 3-fach in Rahmenform Reflex SI.

38 Lichtschalter-Einsatz

39 Beispiel: Reflex SI Linear

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form

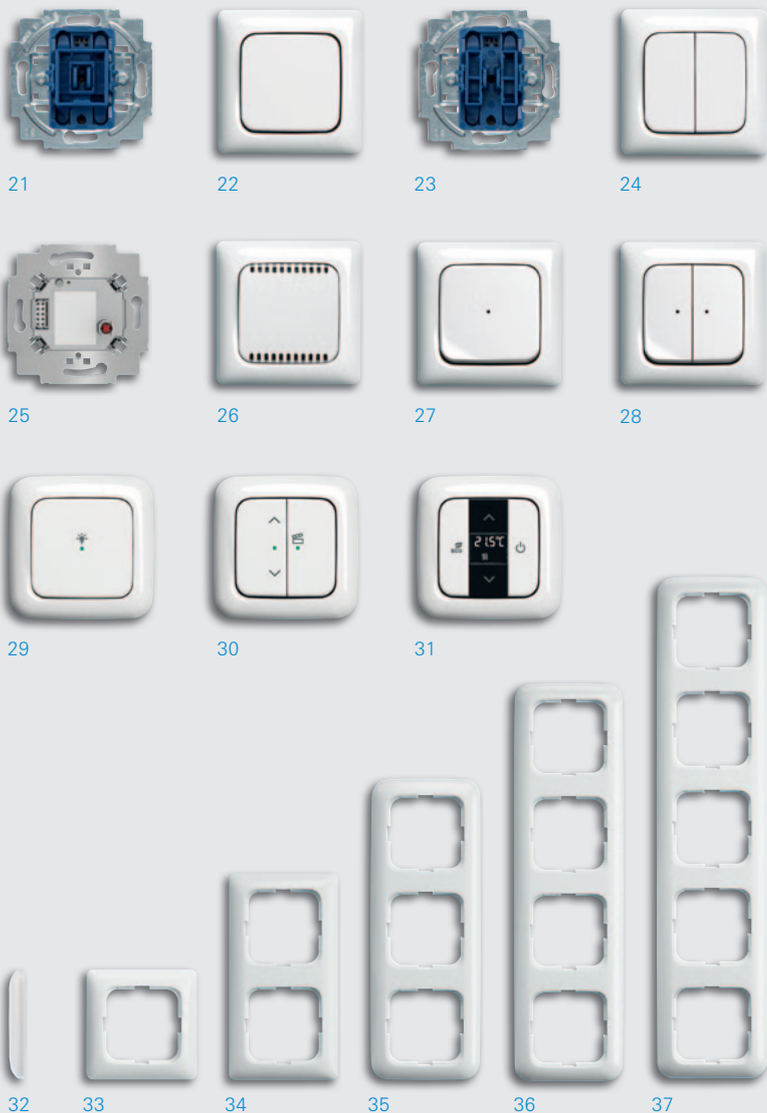


ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach, 6108/01
- 22 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach mit Wippe
- 23 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach, 6108/02
- 24 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach mit Serienwippe
- 25 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich, 6108/08
- 26 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich mit Zentralscheibe

Busch-Funkcontrol®

- 27 Wandsender WaveLINE, 1-Kanal-Funk
- 28 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 29 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 30 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 31 Raumtemperaturregler

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel ABB Powernet KNX, ABB i-bus® KNX, Busch-free@home® und Funkfernsteuerung.

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 32 Seitenansicht: 11 mm x 81 mm
- 33 81 mm x 81 mm
- 34 81 mm x 152 mm
- 35 81 mm x 223 mm
- 36 81 mm x 294 mm
- 37 81 mm x 365 mm



Zwei Rahmenformen sind für Reflex SI/SI Linear und Busch-Duro 2000® SI/SI Linear erhältlich: Rahmen in abgerundeter und in eckiger Form



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter 0001-0-1353, Art-ID 1720
Prospekt: Lichtschalter 0001-0-1279, Art-ID 1069



Abdeckungen für Schalter/Taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |
| 212 weiß | 2506-212 | 1731-0-0223 | 10/100 | 2,79 | 02 |
| 214 alpinweiß | 2506-214 | 1731-0-0876 | 10/100 | 2,79 | 02 |
| 217 rot | 2506-217 | 1731-0-1023 | 10 | 7,44 | 04 |
| anschraubbar (Halteelement) | | | | | |
| 212 weiß | 2546-212 | 1434-0-0448 | 10 | 5,05 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2546-214 | 1434-0-0554 | 10 | 5,05 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |
| 212 weiß | 2505-212 | 1731-0-0264 | 10/100 | 5,34 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2505-214 | 1731-0-0892 | 10/100 | 5,34 | 01 |
| anschraubbar (Halteelement) | | | | | |
| 212 weiß | 2545-212 | 1434-0-0430 | 10 | 7,46 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2545-214 | 1434-0-0562 | 10 | 7,46 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Wipptaster 42 V. Für Einsatz 2031 UP. Ohne Halteelement. | | | | |
| 212 weiß | 2506 O-212 | 1731-0-1395 | 10 | 2,59 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2506 O-214 | 1731-0-1403 | 10 | 2,59 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 212 weiß | 2509-212 | 1731-0-0256 | 10/100 | 3,78 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2509-214 | 1731-0-0900 | 10/100 | 3,78 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |
| Licht | | | | | |
| 212 weiß | 2520 LI-212 | 1731-0-0272 | 10/100 | 3,78 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2520 LI-214 | 1731-0-0934 | 10/100 | 3,78 | 01 |
| Schlüssel | | | | | |
| 212 weiß | 2520 TR-212 | 1731-0-0298 | 10/100 | 3,78 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2520 TR-214 | 1731-0-0959 | 10 | 3,78 | 01 |
| Klingel | | | | | |
| 212 weiß | 2520 KI-212 | 1731-0-0280 | 10/100 | 3,78 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2520 KI-214 | 1731-0-0942 | 10 | 3,78 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2) 3)} mit Beschriftungsfeld Mit Symbol "Klingel". Als Abdeckung für UP-Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2506 N/KI-212 | 1731-0-0629 | 10/100 | 6,48 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2506 N/KI-214 | 1731-0-0538 | 10 | 6,48 | 01 |
| 1) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED. | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2) 3)} mit Beschriftungsfeld Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. Beleuchtbar. | | | | |
| 212 weiß | 2506 N-212 | 1731-0-0561 | 10/100 | 5,49 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2506 N-214 | 1731-0-0520 | 10 | 5,49 | 01 |
| 1) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2)} mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2510 NLI-212 | 1731-0-1445 | 10 | 6,02 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2510 NLI-214 | 1731-0-1452 | 10 | 6,02 | 01 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED. | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe ^{1) 2) 3) 4)} beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 25 x 37 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2510 N-212 | 1731-0-0306 | 10 | 7,04 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2510 N-214 | 1731-0-0751 | 10 | 7,04 | 01 |
| 1) Großflächiges Schriftfeld für Namen, Symbole, Hinweise. Leichte Montage durch rückseitiges Einlegen des Schriftträgers. 2) Den Wippen liegen 40 verschiedene Schriftzüge bei. 3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED. 4) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . *) Auslauttype | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter 2-polig und 3-polig. | | | | |
| 212 weiß | 2502-212 | 1731-0-0231 | 10 | 3,78 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2502-214 | 1731-0-0884 | 10 | 3,78 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe mit roter Kalotte, mit Aufdruck Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter 2-polig und 3-polig. | | | | |
| 212 weiß | 2508-212 | 1731-0-0249 | 10 | 4,78 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2508-214 | 1731-0-0918 | 10 | 4,78 | 01 |
| anschraubbar (Halteelement) | | | | | |
| 212 weiß | 2544-212 | 1434-0-0455 | 10 | 6,97 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2544-214 | 1434-0-0570 | 10 | 6,97 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe offen für Symbol ¹⁾ Als Abdeckung für UP-Wechselschalter, Kreuzschalter, Zugtaster und Taster. | | | | |
| 212 weiß | 2520-212 | 1731-0-0314 | 10/100 | 2,78 | 02 |
| 214 alpinweiß | 2520-214 | 1731-0-0926 | 10/100 | 2,78 | 02 |

1) für Symbole 2525... und 2145...

| | | | | | |
|---|--|-------------|-----|-------------|----|
|  | Tastersymbol Für Wippe 2520-... Für AP-Schalter 2601/. SK.. Für AP-Taster 2621 | | | | |
| Reflex SI | | | | | |
| neutral | | | | | |
| 212 weiß | 2525 N | 1433-0-0416 | 10 | 0,89 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2525 N-214 | 1433-0-0010 | 10 | 0,86 | 01 |
| "Licht" | | | | | |
| 212 weiß | 2525 LI | 1433-0-0424 | 10 | 1,00 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2525 LI-214 | 1433-0-0028 | 10 | 0,97 | 01 |
| "Klingel" | | | | | |
| 212 weiß | 2525 KI | 1433-0-0432 | 10 | 1,00 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2525 KI-214 | 1433-0-0036 | 10 | 0,97 | 01 |
| "Schlüssel" | | | | | |
| 212 weiß | 2525 TR | 1433-0-0440 | 10 | 1,00 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2525 TR-214 | 1433-0-0044 | 10 | 0,97 | 01 |
| rot | | | | | |
| rot | 2525-12 | 1433-0-0457 | 10 | 1,00 | 01 |
| Tastersymbol, transparent | | | | | |
| "Licht" | | | | | |
| glasklar | 2145 LI | 1714-0-0211 | 10 | 1,00 | 12 |
| "Klingel" | | | | | |
| glasklar | 2145 KI | 1714-0-0229 | 10 | 1,00 | 12 |
| "Schlüssel" | | | | | |
| glasklar | 2145 TR | 1714-0-0237 | 100 | 1,00 | 12 |
| rot | | | | | |
| transparent | 2145-12 | 1714-0-0245 | 10 | 1,00 | 12 |
| neutral | | | | | |
| glasklar | 2145 N | 1714-0-0203 | 10 | 0,89 | 12 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zugschalter ¹⁾ Aus- und Wechselschaltung Mit Schraubklemmen. Komplettabdeckung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| 212 weiß | 2610/6 UJ-212 | 1315-0-0191 | 10 | 20,14 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2610/6 UJ-214 | 1315-0-0027 | 10 | 20,14 | 01 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zugschnurbefestigung Ersatzteil für: 2610/6 UC-212, 2610/6 UJ-212, 2610/6 UJ-214, 2610/6 AP, 2610/6 W-53, 2610/6 W-54. | | | | |
| 1797 | | 1799-0-0592 | 10 | 1,20 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. | | | | |
| 212 weiß | 2542 DR/01-212 | 1710-0-3108 | 10 | 5,88 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2542 DR/01-214 | 1710-0-3109 | 10 | 5,88 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. | | | | |
| 212 weiß | 2542 DR/02-212 | 1710-0-3419 | 10 | 5,88 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2542 DR/02-214 | 1710-0-3420 | 10 | 5,88 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUC-212 | 2011-0-1318 | 10/100 | 4,83 | 02 |
| 214 alpinweiß | 20 EUC-214 | 2011-0-1888 | 10/100 | 4,83 | 02 |
| 217 rot | 20 EUC-217 | 2011-0-2027 | 10/100 | 10,48 | 04 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit rundem Tragring Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Ohne Spreize. Für Kanalinstallationen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCRD-212 | 2011-0-1342 | 10/100 | 4,90 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCRD-214 | 2011-0-2183 | 10 | 4,90 | 01 |
| 217 rot | 20 EUCRD-217 | 2011-0-2217 | 10 | 10,48 | 04 |

^{*)} Auslauftype

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCKS-212 | 2013-0-4375 | 10/100 | 6,60 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCKS-214 | 2013-0-4656 | 10/100 | 6,60 | 01 |
| 215 schwarz | 20 EUCKS-215 | 2013-0-4706 | 10/100 | 12,22 | 04 |
| 217 rot | 20 EUCKS-217 | 2013-0-4722 | 10 | 12,22 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Ohne Spreize. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EURKS-212 | 2013-0-5312 | 10/100 | 6,65 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EURKS-214 | 2013-0-5319 | 10/100 | 6,65 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose^{1) 2) 3)} mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCBUSB-212 | 2011-0-6156 | 1/10 | 60,30 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCBUSB-214 | 2011-0-6157 | 1/10 | 60,30 | 01 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

2) Keine Datenübertragung möglich.

3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Busch-Servicesteckdose® Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Auswurfmechanismus. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCDR-212 | 2011-0-2597 | 10/100 | 9,56 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCDR-214 | 2011-0-2605 | 10 | 9,56 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight®¹⁾ mit Nachtorientierungslicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCBLI-212 | 2013-0-5290 | 1 | 61,26 | 19 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCBLI-214 | 2013-0-5291 | 1 | 61,26 | 19 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUC/DV-212 | 2011-0-2159 | 10/100 | 5,94 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUC/DV-214 | 2011-0-3074 | 10/100 | 6,00 | 01 |
| 217 rot | 20 EUC/DV-217 | 2011-0-2167 | 10/100 | 13,32 | 04 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit Aufdruck "EDV" Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUC/DVKS-212 | 2013-0-5313 | 10 | 7,98 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUC/DVKS-214 | 2013-0-5320 | 10 | 7,98 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Protector[®], SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO [®] Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 ISN = 5 kA Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 2310EUGL/VA-212-11 | 2011-0-3816 | 1/10 | 165,80 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2310EUGL/VA-214-11 | 2011-0-3817 | 1/10 | 165,80 | 19 |
| 217 rot | 2310EUGL/VA-217-11 | 2011-0-3818 | 1/10 | 185,00 | 19 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Busch-Protector[®], SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO [®] Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 ISN = 5 kA Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 2310 EUGL/VAB-212 | 2013-0-5315 | 1 | 168,00 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2310 EUGL/VAB-214 | 2013-0-5321 | 1 | 168,00 | 19 |

1) SCHUKO[®] Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz 1) mit LED Kontrolllicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCBL-212 | 2013-0-5280 | 10 | 18,74 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCBL-214 | 2013-0-5281 | 10 | 18,74 | 01 |
| 13 grün (SV) RAL 6018 | 20 EUCBL-13-212 | 2013-0-5282 | 10 | 23,63 | 04 |
| 14 orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUCBL-14-212 | 2013-0-5283 | 10 | 23,63 | 04 |

1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUK-212 | 2018-0-0596 | 10/100 | 10,48 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUK-214 | 2018-0-0778 | 10/100 | 10,48 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) μs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| 212 elfenbeinweiß | 3120 EUCB-212 | 3116-0-0659 | 1 | 145,15 | 14 |
| 214 alpinweiß | 3120 EUCB-214 | 3116-0-0660 | 1 | 145,15 | 14 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
3) SCHUKO[®] Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz 1) mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) μs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| 212 weiß | 3151 UC-212 | 3117-0-0003 | 1 | 135,00 | 14 |
| 214 alpinweiß | 3151 UC-214 | 3117-0-0004 | 1 | 135,00 | 14 |

1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz 1) mit Klappdeckel Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUKB-212 | 2013-0-5306 | 10/100 | 12,25 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUKB-214 | 2013-0-5314 | 10/100 | 12,25 | 01 |

1) SCHUKO[®] Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO[®] Steckdosen-Einsatz 1) mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUKN-212 | 2018-0-0604 | 10 | 13,18 | 01 |
| 214 alpinweiß *) | 20 EUKN-214 | 2018-0-0885 | 10 | 13,18 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
*) Auslauf-type

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ^{1) 2)} mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUKNB-212 | 2013-0-5311 | 10 | 14,95 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUKNB-214 | 2013-0-5318 | 10 | 14,95 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel und Schloss Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit verschieden schließendem Schloss. Lieferumfang mit 2 Schlüsseln. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUKSL-212 | 2018-0-1222 | 10 | 50,64 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUKSL-214 | 2018-0-1289 | 10 | 50,64 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel und Schloss Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit gleichschließendem Schloss. Lieferumfang mit 2 Schlüsseln. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EU-KSL-212-101 | 2018-0-1474 | 10 | 50,64 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EU-KSL-214-101 | 2018-0-1479 | 10 | 50,64 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Unterputz-Steckdose ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUJ-212 | 2011-0-1367 | 10/100 | 5,28 | 02 |
| 214 alpinweiß | 20 EUJ-214 | 2011-0-1896 | 10/100 | 5,28 | 02 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose ^{1) 2)} mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUJKS-212 | 2013-0-4383 | 10/100 | 7,05 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUJKS-214 | 2013-0-4664 | 10 | 7,05 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Busch-Objektsteckdose ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Inkl. Zentralscheibe mit Auszugmechanik. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUA-212 | 2011-0-3397 | 10 | 20,27 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUA-214 | 2011-0-3629 | 10 | 20,27 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose ¹⁾ mit anschraubbarem Tragrahmen 2-polig (2 P + E) Komplettgerät Tragrahmen 90 x 90 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUJSR-212 | 2011-0-3082 | 1/10 | 15,44 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUJSR-214 | 2011-0-3132 | 1 | 15,44 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 13 grün (SV) RAL 6018 | 20 EUC-13-212 | 2011-0-1326 | 10/100 | 9,84 | 04 |
| 14 orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUC-14-212 | 2011-0-1334 | 10/100 | 9,84 | 04 |

*) Auslauftype

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 13 grün | 20 EUCKS-13-212 | 2013-0-5309 | 10 | 11,59 | 04 |
| 14 orange | 20 EUCKS-14-212 | 2013-0-5310 | 10 | 11,59 | 04 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Aufdruck Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 13 grün ¹⁾ | 20 EUC-13-212-102 | 2011-0-2225 | 10/100 | 11,41 | 04 |
| 14 orange ²⁾ | 20 EUC-14-212-102 | 2011-0-2233 | 10 | 11,41 | 04 |

1) Mit Aufdruck "SV"
2) Mit Aufdruck "ZSV"
*) Auslauftype

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Aufdruck Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A ¹⁾ | | | | |
| 13 grün | 20 EU-CKS-13-212-10 | 2013-0-5316 | 10 | 13,39 | 04 |
| 14 orange | 20 EU-CKS-14-212-10 | 2013-0-5317 | 10 | 13,39 | 04 |

1) Mit Aufdruck "SV"
2) Mit Aufdruck "ZSV"



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 13 grün | 20 EUKB-13-212 | 2013-0-5307 | 10 | 17,26 | 04 |
| 14 orange | 20 EUKB-14-212 | 2013-0-5308 | 10 | 17,26 | 04 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Abdeckung 50 x 50 mm. Passend für Ausschnitte (50 x 50 mm) der Kanalabdeckungen der Firmen Ackermann und Tehalit. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCQ-212 | 2011-0-2720 | 10 | 6,32 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCQ-214 | 2011-0-2829 | 10 | 6,32 | 01 |
| 217 rot | 20 EUCQ-217 | 2011-0-2852 | 10 | 13,35 | 04 |

1) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Abdeckung 50 x 50 mm. Passend für Ausschnitte (50 x 50 mm) der Kanalabdeckungen der Firmen Ackermann und Tehalit. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCQ/DV-212 | 2011-0-2894 | 10 | 7,31 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20 EUCQ/DV-214 | 2011-0-2902 | 10 | 7,31 | 01 |
| 217 rot | 20 EUCQ/DV-217 | 2011-0-2886 | 10 | 14,42 | 04 |

1) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Doppelsteckdose 1) Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20-02 EUJ-212 | 2014-0-0991 | 10/100 | 10,84 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20-02 EUJ-214 | 2014-0-1007 | 10/100 | 10,84 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Doppelsteckdose 1) 2) mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 20-02 EUJKS-212 | 2021-0-0335 | 10 | 15,33 | 01 |
| 214 alpinweiß | 20-02 EUJKS-214 | 2021-0-0343 | 10 | 15,33 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Kombination 1) SCHUKO® Steckdose mit Wippschalter 2-polig (2 P + E) Wippschalter 10 A, 250 V. Aus- und Wechselschaltung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 212 weiß | 4310/6 EUJ-212 | 1611-0-0102 | 10 | 21,77 | 01 |
| 214 alpinweiß | 4310/6 EUJ-214 | 1611-0-0169 | 10 | 21,77 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Blindzentralscheibe mit Tragring | | | | |
| 212 weiß | 2538-212 | 1715-0-0218 | 10/100 | 8,00 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2538-214 | 1715-0-0275 | 10/100 | 8,00 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) mit Tragring Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |
| 212 weiß | 2527-212 | 1710-0-0623 | 10 | 11,22 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2527-214 | 1710-0-0110 | 10 | 11,22 | 01 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEVG 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | |
| 212 weiß | 1803-212 | 1753-0-8949 | 10 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1803-214 | 1753-0-8394 | 10 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEVG 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | |
| 212 weiß | 1803-02-212 | 1753-0-8956 | 10 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1803-02-214 | 1753-0-8402 | 10/100 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|--------|-------------|----|
| 212 weiß | 1803-02-212 | 1753-0-8956 | 10 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1803-02-214 | 1753-0-8402 | 10/100 | 4,38 | 01 |

Reflex SI/SI Linear, spring

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| 212 weiß | 2539-212 | 1724-0-0434 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2539-214 | 1724-0-0913 | 10/100 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) 2) Steckdose Telefonsteckdose (TDO) | | | | |
| 212 weiß | 1762-212-506 | 1724-0-0269 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1762-214-506 | 1724-0-1705 | 10/100 | 4,38 | 01 |

1) Passender Einsatz: TDO 3x 10 OUP (für 1 Telefon- und 2 Zusatzeinrichtungen).
2) Abb. ähnlich.



Abdeckungen für Datenkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Standard-Zentralscheibe 1) *) 50 x 50 mm für Quante-Telefonsteckdose (TDO). Nur verwendbar mit Adapterring ohne Klappdeckel Art.-Nr. 1746-212-101, 1746/10-22G und Adapterring mit Klappdeckel Art.-Nr. 1746-2x-101. | | | | |
| 212 weiß | 1759-506 | 1724-0-0426 | 10 | 4,52 | 01 |
| 1) Siehe Adapterringe für 50 x 50 mm-Abdeckungen. *) Auslauftype | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm. | | | | |
| 212 weiß | 1800-212 | 1753-0-8022 | 10/100 | 8,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1800-214 | 1753-0-8030 | 10/100 | 8,19 | 01 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar. | | | | |
| 212 weiß | 2536-212 | 1724-0-0244 | 10 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2536-214 | 1724-0-0921 | 10 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 2561-212 | 1753-0-3825 | 10/100 | 7,44 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2561-214 | 1753-0-3833 | 10/100 | 7,44 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| 212 weiß | 2531-212 | 1724-0-0194 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2531-214 | 1724-0-0897 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 2561-02-212 | 1753-0-3957 | 10/100 | 7,83 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2561-02-214 | 1753-0-3965 | 10 | 7,83 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| 212 weiß | 1743-03-212 | 1724-0-1747 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1743-03-214 | 1724-0-1754 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen. | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| 212 weiß | 1746-212-101 | 1726-0-0173 | 10/100 | 2,37 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1746-214-101 | 1726-0-0181 | 10/100 | 2,37 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) 50 x 50 mm Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose EVU 02 F, GEVU 15 S der Fa. Hirschmann. Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-.... . Ausführung ohne Klappdeckel. | | | | |
| 212 weiß | 1743-04-212 | 1753-0-8626 | 10 | 5,05 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1743-04-214 | 1753-0-8642 | 10 | 5,05 | 01 |
| 1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel. | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld Mit Schrägauslass. Für AMP-ACO und Siemens ICCS/SML-Einsätze. Nur passend für Einbau-Kit: Fa. AMP/Typ ACO 1711855-1. Größe des Beschriftungsfeldes: 53 x 11 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 1769-212 | 1753-0-8782 | 10 | 15,60 | 04 |
| 214 alpinweiß | 1769-214 | 1753-0-8790 | 10 | 15,60 | 04 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) 50 x 50 mm Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose SAT400/ EAS/DC, EAS 405, 413 DAS der Fa. Ankaro. Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-.... . Ausführung ohne Klappdeckel. | | | | |
| 212 weiß | 1743/10-04-212 | 1753-0-8634 | 10 | 5,05 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1743/10-04-214 | 1753-0-8659 | 10 | 5,05 | 01 |
| 1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für 25-polige D-Subminiatur-Steckverbinder. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 2549-212 | 1724-0-0616 | 10 | 8,43 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2549-214 | 1724-0-0962 | 10 | 8,43 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | XLR-Zentralscheibe 1) Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type FP. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 2553-212 | 1724-0-0624 | 10 | 8,43 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2553-214 | 1724-0-1127 | 10 | 8,43 | 01 |
| 1) Für Neutrik-Steckverbinder der D-Serie und Speakon, DKS-System mit Sockelplatte 1876 EB verwenden. | | | | | |

Abdeckungen für Datenkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2530-212 | 1724-0-0186 | 10 | 8,33 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2530-214 | 1724-0-1119 | 10 | 8,33 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2529-212 | 1710-0-0698 | 10 | 8,74 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2529-214 | 1710-0-1076 | 10 | 8,74 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | |
| 212 weiß | 2095 UC-212 | 2495-0-0026 | 10 | 28,05 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2095 UC-214 | 2495-0-0059 | 10/100 | 28,05 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Als Abdeckung für Geräte mit 19 mm Durchmesser, insbesondere zur Aufnahme von Potenzialausgleichsteckern und Twinax-Steckverbindern. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 2534-212 | 1724-0-0228 | 10 | 8,43 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2534-214 | 1724-0-1168 | 10 | 8,43 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 2533-212 | 1724-0-0210 | 10 | 8,43 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2533-214 | 1724-0-1150 | 10 | 8,43 | 01 |
| gelb | 2533-214-15 | 1724-0-2696 | 10/100 | 16,50 | 04 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe^{1) 2)} mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 212 weiß | 1758-212 | 1724-0-1002 | 10/100 | 11,51 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1758-214 | 1724-0-1663 | 10/100 | 11,51 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Bei den SI-Programmen auf den Rahmen aufliegend.

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |
| 212 weiß | 8252-212 | 8200-0-0048 | 10 | 5,29 | 19 |
| 214 alpinweiß | 8252-214 | 8200-0-0049 | 10 | 5,29 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | |
| 212 weiß | 8253-212 | 8200-0-0076 | 1/10 | 8,34 | 19 |
| 214 alpinweiß | 8253-214 | 8200-0-0077 | 1/10 | 8,34 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. | | | | |
| 212 weiß | 8254-212 | 8200-0-0143 | 10 | 10,69 | 19 |
| 214 alpinweiß | 8254-214 | 8200-0-0144 | 10 | 10,69 | 19 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für USB-Ladestation 6474 U. Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefonen. Für Geräte mit einer Dicke von max. 18 mm geeignet. Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels. | | | | |
| 212 weiß | 6478-212 | 6400-0-0006 | 1 | 28,87 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6478-214 | 6400-0-0008 | 1 | 28,87 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| 212 weiß | 2539-212 | 1724-0-0434 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2539-214 | 1724-0-0913 | 10/100 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Spreizbefestigung Leitungsquerschnitte bis 4 mm ² starr. Mit Schraubanschluss. | | | | |
| 212 weiß | 2147 U-212 | 1723-0-0063 | 10 | 13,05 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2147 U-214 | 1723-0-0162 | 10 | 13,05 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U. | | | | |
| 212 weiß | 8251-212 | 8200-0-0018 | 10 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 8251-214 | 8200-0-0019 | 10 | 6,20 | 19 |

Reflex SI/
SI Linear/
spring®

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2562-212 | 1731-0-1919 | 1 | 13,05 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2562-214 | 1731-0-1920 | 1 | 13,05 | 19 |

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Haube für Lichtsignal Als Abdeckung für UP-Lichtsignal. Für Einsatz 2061/2661 U. Transparent | | | | |
| glasklar | 2526-11 | 1512-0-0193 | 10 | 3,99 | 01 |
| rot | 2526-12 | 1512-0-0201 | 10 | 3,99 | 01 |
| grün | 2526-13 | 1512-0-0219 | 10 | 3,99 | 01 |
| orange | 2526-14 | 1512-0-0227 | 10 | 3,99 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Deckenmodul Reflex SI flach Für Ambientebeleuchtung. Lichtaustritt nach unten. Flache Bauform, nahezu rahmenbündig, kombinationsfähig. Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 10 mm | | | | |
| | 2068/22-214 | 1510-0-0016 | 1 | 40,00 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. | | | | |
| 212 weiß | 1794-212 | 1710-0-3530 | 10/100 | 4,92 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1794-214 | 1710-0-3531 | 10/100 | 4,92 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeselector für Nachtabsenkung. für Raumtemperaturregler 1095 U, 1095 UF und 1096 U | | | | |
| 212 weiß | 1795-212 | 1710-0-3555 | 10 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1795-214 | 1710-0-3556 | 10 | 6,20 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| 212 weiß | 1794 TA-212 | 1710-0-3682 | 10/100 | 4,92 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1794 TA-214 | 1710-0-3683 | 10/100 | 4,92 | 19 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeselector für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| 212 weiß | 1795 TA-212 | 1710-0-3709 | 10 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1795 TA-214 | 1710-0-3710 | 10 | 6,20 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Lüfterschalter-Einsatz ¹⁾ 1-polig, ohne Nullstellung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| 212 weiß | 2711 UCDRL-212 | 1164-0-0136 | 10/100 | 55,60 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2711 UCDRL-214 | 1164-0-0144 | 10 | 55,60 | 01 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1099 UHK. | | | | |
| 212 weiß | 1795 HK-212 | 1710-0-3996 | 10 | 4,92 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1795 HK-214 | 1710-0-3997 | 10 | 4,92 | 19 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe für Raumtemperaturregler
Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA.
Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen oder Kühlen.

| | | | | | |
|---------------|----------------------|-------------|----|-------------|----|
| 212 weiß | 1795 HKEA-212 | 1710-0-4028 | 10 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1795 HKEA-214 | 1710-0-4029 | 10 | 6,20 | 19 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe
Für Busch-Dimmer®.
Für Einsatz 2112 U-101/2116(/11) U/ 2117(/11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 212 weiß | 2115-212 | 6599-0-1334 | 10/100 | 8,82 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2115-214 | 6599-0-0237 | 10/100 | 8,82 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



Abdeckplatte ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe
Für Busch-Dimmer®.
Für Einsatz 2112 U-101/2116(/11) U/ 2117(/11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U.

| | | | | | |
|---------------|-------------------|-------------|----|-------------|----|
| 212 weiß | 2115 J-212 | 6599-0-1326 | 10 | 8,72 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2115 J-214 | 6599-0-0229 | 10 | 8,72 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.
*) Ausläuftyp



Bedienelement ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Glimmlampe
Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|------|--------------|----|
| 212 weiß | 6543-212-102 | 6599-0-2815 | 1/10 | 16,89 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6543-214-102 | 6599-0-2816 | 1/10 | 16,89 | 19 |

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe
Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.

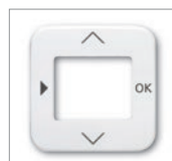
| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 212 weiß | 6545-212 | 6599-0-2888 | 1/10 | 24,70 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6545-214 | 6599-0-2889 | 1/10 | 24,70 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



Zentralscheibe für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 212 weiß | 2114-212 | 6599-0-1193 | 10 | 5,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2114-214 | 6599-0-0195 | 10/100 | 5,20 | 19 |



Zentralscheibe
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101.
Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.
Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |



Bedienelemente für Bewegungsmelder

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 1) mit Selectlinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 80 s.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|------|--------------|----|
| 212 weiß | 6810-212-101 | 6800-0-2029 | 1/10 | 51,40 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6810-214-101 | 6800-0-2037 | 1/10 | 51,40 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectlinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 212 weiß | 6800-212-104 | 6800-0-2066 | 1/10 | 105,00 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6800-214-104 | 6800-0-2067 | 1/10 | 105,00 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) mit Multilinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung bis zum Erdboden.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|---------------|----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 212 weiß | 6800-212-104M | 6800-0-2082 | 1/10 | 105,00 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6800-214-104M | 6800-0-2083 | 1/10 | 105,00 | 19 |

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.

2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) mit Orientierungslicht

Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.
Für Relais-Einsatz 6816 U.
Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.
Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.
Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.
Funktion Tastschalter jederzeit möglich.
Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.
Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.
Erfassung mit Tierschneise
Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m
Öffnungswinkel: 170 °
Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 212 weiß | 6815-212 | 6800-0-2271 | 1/10 | 41,00 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6815-214 | 6800-0-2272 | 1/10 | 41,00 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Zentralscheibe

Für Näherungsschalter 6406 U.

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 212 weiß | 6476-212 | 6470-0-0001 | 10 | 5,24 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6476-214 | 6470-0-0002 | 10 | 5,24 | 19 |

Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |
| 212 weiß | 2542 DR-212 | 1753-0-0599 | 10 | 5,88 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2542 DR-214 | 1753-0-2264 | 10 | 5,88 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min | | | | |
| 212 weiß | 1770-212-103 | 1753-0-6067 | 10 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1770-214-102 | 1753-0-6158 | 10 | 6,20 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. | | | | |
| 212 weiß | 2504-212 | 1713-0-0155 | 10/100 | 7,38 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2504-214 | 1713-0-0163 | 10/100 | 7,38 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min | | | | |
| 212 weiß | 1771-212-103 | 1753-0-6216 | 10 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 1771-214-103 | 1753-0-6315 | 10 | 6,20 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/ Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101. | | | | |
| 212 weiß | 2557 PZ-212-101 | 1710-0-1332 | 10 | 7,27 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2557 PZ-214-101 | 1710-0-1415 | 10 | 7,27 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Schlüsselschalter. Für Einsatz 2733 USL-101. | | | | |
| 212 weiß | 2557 SLPZ-212-101 | 1710-0-1340 | 10 | 7,27 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2557 SLPZ-214-101 | 1710-0-1456 | 10 | 7,27 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| 212 weiß | 6436-212 | 6430-0-0354 | 10 | 4,72 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6436-214 | 6430-0-0355 | 10 | 4,72 | 19 |

1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| 212 weiß | 6430-212-102 | 6430-0-0313 | 1/10 | 18,82 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6430-214-102 | 6430-0-0314 | 1/10 | 18,82 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |

Reflex SI/
SI Linear/
spring®



Zubehör

Rahmen Busch-Duro 2000® SI

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Aufputz-Gehäuse Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Kombi- rahmen oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm. | | | | |
| | 1-fach Gehäuse | | | | |
| 212 weiß | 1701-212 | 1799-0-0287 | 10/100 | 9,35 | 05 |
| 214 alpinweiß | 1701-214 | 1799-0-0295 | 10/100 | 9,35 | 05 |
| | 2-fach Gehäuse | | | | |
| 212 weiß | 1702-212 | 1799-0-0337 | 10 | 17,28 | 05 |
| 214 alpinweiß | 1702-214 | 1799-0-0345 | 10 | 17,28 | 05 |
| | 3-fach Gehäuse | | | | |
| 212 weiß | 1703-212 | 1799-0-0386 | 1/10 | 27,86 | 05 |
| 214 alpinweiß | 1703-214 | 1799-0-0394 | 1/10 | 27,86 | 05 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse Passend für 1701-.../1702-... und 1703-... Material: Desmopan Kanalmaß: 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm. | | | | |
| 212 weiß | 2087-212 | 1761-0-1228 | 10 | 0,42 | 05 |
| 214 alpinweiß | 2087-214 | 1761-0-1236 | 10 | 0,42 | 05 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Leitungseinführung für Aufputz-Gehäuse Passend für 1701-.../1702-... und 1703-... Material: Desmopan | | | | |
| 212 weiß | 2088-212 | 1761-0-1293 | 10 | 0,45 | 05 |
| 214 alpinweiß | 2088-214 | 1761-0-1301 | 10 | 0,45 | 05 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Aufputz-Gehäuse ¹⁾ 2-fach Gehäuse für Eckmontage Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm Reflex SI. Bestehend aus Aufputz-Gehäuse für Eckmontage inkl. 2-fach Abdeckrahmen. | | | | |
| 214 alpinweiß | 1708-214 | 1799-0-0985 | 1/20 | 21,09 | 05 |

1) Leitungseinführungen mit einem geeigneten Werkzeug öffnen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| | 1-fach Rahmen | | | | |
| 212 weiß | 2511-212 | 1725-0-0548 | 10/100 | 2,07 | 02 |
| | 2-fach Rahmen | | | | |
| 212 weiß | 2512-212 | 1725-0-0555 | 10/100 | 3,58 | 02 |
| | 3-fach Rahmen | | | | |
| 212 weiß | 2513-212 | 1725-0-0563 | 10/100 | 6,28 | 01 |
| | 4-fach Rahmen | | | | |
| 212 weiß | 2514-212 | 1725-0-0571 | 10/100 | 10,88 | 01 |
| | 5-fach Rahmen | | | | |
| 212 weiß | 2515-212 | 1725-0-0589 | 10 | 17,89 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit Aufdruck "Heizung". | | | | |
| 212 weiß | 2511 JH-212 | 1725-0-0662 | 10 | 3,09 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. | | | | |
| 212 weiß | 1721 NS-212 | 1754-0-2221 | 10/100 | 4,77 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| 212 weiß | 1722 NS-212 | 1754-0-2239 | 10/100 | 8,98 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| 212 weiß | 1723 NS-212 | 1754-0-3708 | 10 | 14,38 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | |
| 212 weiß | 1732 NS-212 | 1754-0-2213 | 10/100 | 8,98 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Rahmen Busch-Duro 2000® SI

Rahmen Busch-Duro 2000® SI Linear



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Abdeckrahmen ¹⁾
3-fach Rahmen**
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.
Waagrecht.

212 weiß **1733 NS-212** 1754-0-3716 10 **14,38** 01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



**Abdeckrahmen
1-fach Rahmen**
Mit Klappdeckel.

212 weiß **2518-212** 1719-0-0111 10/100 **10,82** 01

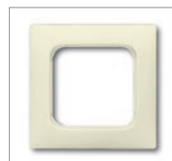


**Beschriftungsträger
für Ersatzbedarf**

Außenkante
1761 1799-0-0154 10 **2,78** 01

Mittelsteg
1760 1799-0-0162 10 **2,78** 01

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Duro 2000® SI Linear-Abdeckrahmen
Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.
Für senkrechte und waagerechte Montage.

1-fach Rahmen

212 weiß **2511-212K-102** 1725-0-1489 10/100 **2,07** 01

2-fach Rahmen

212 weiß **2512-212K-102** 1725-0-1490 10/100 **3,58** 01

3-fach Rahmen

212 weiß **2513-212K-102** 1725-0-1491 10/100 **6,28** 01

4-fach Rahmen

212 weiß **2514-212K-102** 1725-0-1492 10 **10,88** 01

5-fach Rahmen

212 weiß **2515-212K-102** 1725-0-1493 10 **17,89** 01



**Busch-Duro 2000® SI Linear-Abdeckrahmen ¹⁾
1-fach Rahmen**
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.

212 weiß **1721 NSKA-212** 1754-0-4093 10 **4,77** 01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Abdeckrahmen ¹⁾
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.
Senkrecht.

2-fach Rahmen

212 weiß **1722 NSKA-212** 1754-0-4094 10 **8,98** 01

3-fach Rahmen

212 weiß **1723 NSKA-212** 1754-0-4096 10 **14,38** 01

4-fach Rahmen

212 weiß **1724 NSKA-212** 1754-0-4098 1 **21,68** 01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Abdeckrahmen ¹⁾
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.
Waagrecht.

2-fach Rahmen

212 weiß **1732 NSKA-212** 1754-0-4095 10 **8,98** 01

3-fach Rahmen

212 weiß **1733 NSKA-212** 1754-0-4097 10 **14,38** 01

4-fach Rahmen

212 weiß **1734 NSKA-212** 1754-0-4099 1 **21,68** 01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Reflex SI/
SI Linear/
spring®



Rahmen Reflex SI

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. 1-fach Rahmen | | | | |  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit Klappdeckel. | | | | |
| 214 alpinweiß | 2511-214 | 1725-0-0928 | 10/100 | 2,07 | 02 | 214 alpinweiß | 2518-214 | 1719-0-0061 | 10 | 10,82 | 01 |
| 217 rot | 2511-217 | 1725-0-1058 | 10 | 5,06 | 04 | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2-fach Rahmen 2512-214 1725-0-0936 10/100 3,58 02 2512-217 1725-0-1082 10 8,33 04 | | | | |  | Beschriftungsträger für Ersatzbedarf Außenkante 1761 1799-0-0154 10 2,78 01 Mittelsteg 1760 1799-0-0162 10 2,78 01 | | | | |
| 214 alpinweiß | 3-fach Rahmen 2513-214 1725-0-0944 10/100 6,28 01 | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 4-fach Rahmen 2514-214 1725-0-0951 10/100 10,88 01 | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 5-fach Rahmen 2515-214 1725-0-0969 10 17,89 01 | | | | | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit Aufdruck "Heizung". Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2511 JH-214 | 1725-0-1009 | 10 | 3,09 | 01 | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 1) 2) 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1721 NS-214 | 1754-0-2155 | 10/100 | 4,77 | 01 | | | | | | |
| | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Siehe Beschriftungsträger. | | | | | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 1) 2) Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2-fach Rahmen 1722 NS-214 1754-0-2163 10 8,98 01 | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 3-fach Rahmen 1723 NS-214 1754-0-3724 10 14,38 01 | | | | | | | | | | |
| | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Siehe Beschriftungsträger. | | | | | | | | | | |
|  | Abdeckrahmen 1) 2) Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2-fach Rahmen 1732 NS-214 1754-0-2171 10 8,98 01 | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 3-fach Rahmen 1733 NS-214 1754-0-3732 10 14,38 01 | | | | | | | | | | |
| | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Siehe Beschriftungsträger. | | | | | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Reflex SI Linear-Abdeckrahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| | 1-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 2511-214K-102 | 1725-0-1494 | 10/100 | 2,07 | 01 |
| 217 rot | 2511-217K-102 | 1725-0-1499 | 10 | 5,06 | 04 |
| 2-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2512-214K-102 | 1725-0-1495 | 10/100 | 3,58 | 01 |
| 217 rot | 2512-217K-102 | 1725-0-1500 | 10 | 8,33 | 04 |
| 3-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2513-214K-102 | 1725-0-1496 | 10/100 | 6,28 | 01 |
| 4-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2514-214K-102 | 1725-0-1497 | 10 | 10,88 | 01 |
| 5-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2515-214K-102 | 1725-0-1498 | 10 | 17,89 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Reflex SI Linear-Abdeckrahmen 1) 2) 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. | | | | |
| | 1-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1721 NSKA-214 | 1754-0-4058 | 10/100 | 4,77 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. | | | | |
| | 2-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1722 NSKA-214 | 1754-0-4059 | 10 | 8,98 | 01 |
| 3-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1723 NSKA-214 | 1754-0-4061 | 10 | 14,38 | 01 |
| 4-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1724 NSKA-214 | 1754-0-4063 | 1 | 21,68 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 2) Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. | | | | |
| | 2-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1732 NSKA-214 | 1754-0-4060 | 10 | 8,98 | 01 |
| 3-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1733 NSKA-214 | 1754-0-4062 | 10 | 14,38 | 01 |
| 4-fach Rahmen | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1734 NSKA-214 | 1754-0-4064 | 1 | 21,68 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Siehe Beschriftungsträger.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen 1) 1-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| | 1-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1721-214 | 1725-0-1474 | 10/100 | 2,10 | 02 |

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| | 2-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1722-214 | 1725-0-1475 | 10/100 | 3,58 | 02 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| | 3-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1723-214 | 1725-0-1476 | 10/100 | 6,28 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| | 4-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1724-214 | 1725-0-1477 | 10 | 10,88 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. | | | | |
| | 5-fach Rahmen | | | | |
| 214 alpinweiß | 1725-214 | 1725-0-1478 | 1 | 17,89 | 01 |



01

Originalgröße

1:1



Busch-balance® SI

Eine klare Linie für mehr Abwechslung.

Inhalt Busch-balance® SI

| | |
|--|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 190 |
| Steckdosen | S 192 |
| Abdeckungen für Datenkommunikation | S 195 |
| Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter | S 197 |
| Abdeckungen für LED-Licht | S 197 |
| Bedienelemente für Raumtemperaturregler | S 198 |
| Bedienelemente für Dimmer | S 198 |
| Bedienelemente für Bewegungsmelder | S 199 |
| Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren | S 200 |
| Rahmen Busch-balance® SI | S 201 |
| Zubehör | S 202 |



02

03

04



05

06

NEU
Busch-
balance® SI

Busch-balance® SI. Ein perfekter Raum besteht aus vielen Eindrücken. Das Zusammenspiel der Formen, der Farben und des Lichts entscheidet. Ein spannender Gleichklang entsteht aus den geraden und konvexen Linien des neuen Busch-balance® SI. So passt er universell zu vielen Einrichtungsstilen. Balance ist einfach zeitgemäß und schlicht ideal.

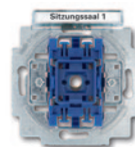
Busch-balance® SI 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **02** Schalter/Taster. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **03** Serienschalter. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **04** Jalousieschalter/-taster. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **05** Busch-Komfortschalter®. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **06** Kontrollschalter mit Aufdruck und roter Kalotte. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL 9010

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.



- 01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe
- 02 Serienschalter/Doppeltaster
- 03 Drehdimmer
- 04 Tastdimmer
- 05 Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II mit Selectline
- 06 Busch-Komfortschalter®
- 07 Taster mit Beschriftung und Symbol „Klingel“
- 08 Busch-steplight®
- 09 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz
- 10 SCHUKO® USB-Steckdose
- 11 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff
- 12 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder
- 13 Busch-Jalousie-Komfortschalter
- 14 Komfort-Timer-Bedienelement
- 15 Raumtemperaturregler mit Display
- 16 LED-Anzeige WaveLINE
- 17 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz
- 18 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet
- 19 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.
- 20 Lautsprecher-Anschlussdose

Das Schaltersortiment Busch-balance® SI gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.



38

Beschriftungsrahmen: Information über die Funktion der Schalter bleibt aufgrund des auf dem Tragrahmen befestigten Beschriftungsfelds auch bei abgenommener Abdeckung erhalten.

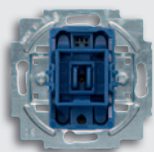


39

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 4-fach

- 38 Lichtschalter-Einsatz
- 39 Beispiel: Busch-balance® SI

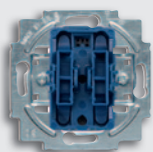
Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



21



22



23



24



25



26



27



28



29



30



31



32



33



34



35



36



37

ABB i-bus® KNX

- 21 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach, 6108/01
- 22 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach mit Wippe
- 23 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach, 6108/02
- 24 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach mit Serienwippe
- 25 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich, 6108/08
- 26 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich mit Zentralscheibe

Busch-Funkcontrol®

- 27 Wandsender WaveLINE, 1-Kanal-Funk
- 28 Wandsender WaveLINE, 2-Kanal-Funk

Busch-free@home®/ABB i-bus® KNX

- 29 Sensoreinheit, Wippe 1-fach, mit Symbol „Licht“
- 30 Sensoreinheit, je Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol „Jalousie“ und „Szene“
- 31 Raumtemperaturregler

Weitere Informationen finden Sie im Kapitel ABB Powernet KNX, ABB i-bus® KNX, Busch-free@home® und Funkfernsteuerung.

Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 5-fach

- 32 Seitenansicht: 12 mm x 81 mm
- 33 81 mm x 81 mm
- 34 81 mm x 152 mm
- 35 81 mm x 223 mm
- 36 81 mm x 294 mm
- 37 81 mm x 365 mm



Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der Lichtschalter-App zu erleben. Diese ist für iOS und Android jetzt kostenlos im entsprechenden App-Store verfügbar.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Flyer: Lichtschalter
0001-0-1353, Art-ID 1720
Prospekt: Lichtschalter
0001-0-1279, Art-ID 1069

NEU
Busch-
balance® SI



Abdeckungen für Schalter/Taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|---------|----|---|--|-------------|--------|---------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 2506-914 | 1731-0-2002 | 10/100 | 2,79 | 02 | 914 alpinweiß | NEU 1789 LI-914 | 1731-0-2017 | 10 | 4,78 | 01 |
| 917 rot | NEU 2506-917 | 1731-0-2003 | 10 | 7,44 | 04 | | | | | | |
| 914 alpinweiß | anschraubbar (Halteelement) NEU 2546-914 | 1434-0-0662 | 10 | 5,05 | 01 | | | | | | |
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. | | | | |  | Wippe mit Aufdruck Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Taster. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 2505-914 | 1731-0-2005 | 10/100 | 5,34 | 01 | 914 alpinweiß | NEU 2520 LI-914 | 1731-0-2010 | 10 | 3,78 | 01 |
| | | | | | | | NEU 2520 TR-914 | 1731-0-2012 | 10 | 3,78 | 01 |
| | | | | | | | NEU 2520 KI-914 | 1731-0-2011 | 10 | 3,78 | 01 |
|  | Wippe mit roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |  | Wippe 1) 2) mit Beschriftungsfeld Mit Symbol "Klingel". Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 2509-914 | 1731-0-2006 | 10 | 3,78 | 01 | 914 alpinweiß | NEU 2506 N/KI-914 | 1731-0-2015 | 10/100 | 6,48 | 01 |
|  | Wippe mit kleiner roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |  | Wippe 1) 2) mit Beschriftungsfeld Beleuchtbar. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1789-914 | 1731-0-2016 | 10 | 3,78 | 01 | 914 alpinweiß | NEU 2506 N-914 | 1731-0-2013 | 10 | 5,49 | 01 |
|  | Wippe mit kleiner transparenter Kalotte Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |  | Wippe 1) 2) mit Beschriftungsfeld Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1789 N-914 | 1731-0-2009 | 10/100 | 3,78 | 01 | 914 alpinweiß | NEU 2510 NLI-914 | 1731-0-2014 | 10 | 6,02 | 01 |
|  | Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte Mit Symbol "Stecker". Als Abdeckung für UP-Ausschalter 2-polig und 3-polig. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. | | | | |  | Wippe mit neutralem Symbol mit Aufdruck Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter 2-polig und 3-polig. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1789 ST-914 | 1731-0-2018 | 10 | 4,78 | 01 | 914 alpinweiß | NEU 2502-914 | 1731-0-2004 | 10 | 3,78 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

Abdeckungen für Schalter/Taster



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|------------------------|-------------|---------|-------|
|  | Wippe mit roter Kalotte, mit Aufdruck Mit Aufdruck "0 und I". Als Abdeckung für UP-Ausschalter 2-polig und 3-polig. | | | | |
| | 914 alpinweiß | NEU 2508-914 | 1731-0-2007 | 10 | 4,78 |
| 914 alpinweiß | NEU 2544-914 | 1434-0-0663 | 10 | 6,97 | 01 |
| anschraubbar (Halteelement) | | | | | |
|  | Abdeckung ¹⁾ Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. | | | | |
| | 914 alpinweiß | NEU 1792-914 | 1710-0-4067 | 1 | 42,20 |
| 1) Nur Einzelmontage möglich. | | | | | |
|  | Wippe offen für Symbol ¹⁾ Als Abdeckung für UP-Wechselschalter, Kreuzschalter, Zugtaster und Taster. | | | | |
| | 914 alpinweiß | NEU 2520-914 | 1731-0-2008 | 10/100 | 2,78 |
| 1) für Symbole 2525... und 2145... | | | | | |
|  | Tastersymbol Für Wippe 2520-.... Für AP-Schalter 2601/. SK.. Für AP-Taster 2621 | | | | |
| | Reflex SI | | | | |
| neutral | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2525 N-214 | 1433-0-0010 | 10 | 0,86 | 01 |
| 214 alpinweiß | "Licht" 2525 LI-214 | 1433-0-0028 | 10 | 0,97 | 01 |
| 214 alpinweiß | "Klingel" 2525 KI-214 | 1433-0-0036 | 10 | 0,97 | 01 |
| 214 alpinweiß | "Schlüssel" 2525 TR-214 | 1433-0-0044 | 10 | 0,97 | 01 |
| Tastersymbol, transparent | | | | | |
| Zubehör | | | | | |
| glasklar | "Licht" 2145 LI | 1714-0-0211 | 10 | 1,00 | 12 |
| glasklar | "Klingel" 2145 KI | 1714-0-0229 | 10 | 1,00 | 12 |
| glasklar | "Schlüssel" 2145 TR | 1714-0-0237 | 100 | 1,00 | 12 |
| transparent | rot 2145-12 | 1714-0-0245 | 10 | 1,00 | 12 |
| glasklar | neutral 2145 N | 1714-0-0203 | 10 | 0,89 | 12 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|------------------------------|-------------|---------|------|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ für Zugschalter 2610/6 UC-xx, 2610/6 UJ-xx Schraubbefestigung | | | | |
| | 914 alpinweiß | NEU 1796-914 | 1753-0-0224 | 10 | 4,47 |
| 1) Vorhandene Abdeckung/Zentralscheibe austauschen. | | | | | |
|  | Zugschnurbefestigung Ersatzteil für: 2610/6 UC-212, 2610/6 UJ-212, 2610/6 UJ-214, 2610/6 AP, 2610/6 W-53, 2610/6 W-54. | | | | |
| | | 1797 | 1799-0-0592 | 10 | 1,20 |
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. | | | | |
| | 914 alpinweiß | NEU 2542 DR/01-914 | 1710-0-4060 | 10 | 5,88 |
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. | | | | |
| | 914 alpinweiß | NEU 2542 DR/02-914 | 1710-0-4066 | 10 | 5,88 |

NEU
Busch-
balance® SI

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUC-914 | 2011-0-6232 | 10/100 | 4,83 | 02 |
| 914 alpinweiß ¹⁾ | 20 EUCR-914 | 2011-0-6238 | 10 | 4,83 | 01 |
| 917 rot ²⁾ | 20 EUC-917 | 2011-0-6234 | 10/100 | 10,48 | 04 |
| 914 alpinweiß ³⁾ | 2300 EUC-914 | 2011-0-6233 | 10 | 4,83 | 01 |

- 1) Ohne Spreize.
- 2) Mit durchgehender farbiger Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.
- 3) Mit Schraubklemmen

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCB-914 | 2013-0-5379 | 10/100 | 6,60 | 01 |
| 914 alpinweiß ²⁾ | 20 EURB-914 | 2013-0-5385 | 10 | 4,83 | 01 |
| 917 rot ³⁾ | 20 EUCB-917 | 2013-0-5380 | 10 | 12,22 | 04 |
| 914 schwarz | 20 EUCB-15-914 | 2013-0-5381 | 10 | 12,22 | 04 |

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
- 2) Ohne Spreize.
- 3) Mit durchgehender farbiger Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCBUS-914 | 2011-0-6237 | 1 | 60,30 | 01 |

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 2) Keine Datenübertragung möglich.
- 3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Busch-Service Steckdose ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Auswurfmechanismus. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCBDR-914 | 2011-0-6241 | 10 | 11,33 | 01 |

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® ¹⁾ mit Nachtorientierungslicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCBLI-914 | 2013-0-5382 | 1 | 61,26 | 19 |

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUC/DV-914 | 2011-0-6235 | 10 | 6,00 | 01 |
| | Mit gefärbtem Sockel | | | | |
| | NEU | | | | |
| 917 rot ¹⁾ | 20 EUC/DV-917 | 2011-0-6236 | 10 | 13,32 | 04 |
| 914 alpinweiß ²⁾ | 20 EUCB/DV-914 | 2013-0-5383 | 10 | 7,98 | 01 |

- 1) Mit durchgehender farbiger Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.
- 2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 ISN = 5 kA Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2310 EUGL/VAB-914 | 2011-0-6239 | 1 | 168,00 | 19 |
| 917 rot | 2310 EUGL/VAB-917 | 2011-0-6240 | 1 | 186,70 | 19 |

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit LED Kontrolllicht Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCBL-914 | 2013-0-5395 | 10 | 18,74 | 01 |

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUK-914 | 2018-0-1511 | 10/100 | 10,48 | 01 |
| 914 alpinweiß ¹⁾ | 20 EUKR-914 | 2018-0-1512 | 10 | 10,48 | 01 |

1) Ohne Spreize.

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Klappdeckel Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUKB-914 | 2013-0-5384 | 10 | 12,25 | 01 |
| 917 rot ²⁾ | 20 EUKB-917 | 2013-0-5392 | 10 | 17,26 | 04 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

2) Mit durchgehender farbiger Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ ²⁾ mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUKNB-914 | 2013-0-5393 | 10 | 14,95 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Klappdeckel und Schloss Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit verschieden schließendem Schloss. Lieferumfang mit 2 Schlüsseln. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUKBSL-914 | 2018-0-1513 | 10 | 52,41 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Klappdeckel und Schloss Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit gleichschließendem Schloss. Lieferumfang mit 2 Schlüsseln. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EU-KBSL-914-101 | 2018-0-1514 | 10 | 52,41 | 01 |

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 3120 EUCB-914 | 3116-0-0663 | 1 | 145,15 | 14 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz ¹⁾ mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 3151 UC-914 | 3117-0-0007 | 1 | 135,00 | 14 |

1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | SCHUKO® Unterputz-Steckdose ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUJ-914 | 2011-0-6242 | 10/100 | 5,28 | 02 |
| 914 alpinweiß ²⁾ | 20 EUJR-914 | 2011-0-6243 | 10 | 5,28 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

2) Ohne Spreize.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose ¹⁾ ²⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUJB-914 | 2013-0-5394 | 10 | 7,05 | 01 |

1) Nur Einzelmontage möglich.

2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Objektsteckdose^{1) 2)} mit erh. Berührungsschutz
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Komplettabdeckung.
Inkl. Zentralscheibe mit Auszugmechanik.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

914 alpinweiß **20 EUAB-914** 2011-0-6244 10 **22,04** 01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit erh. Berührungsschutz
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

13 grün **20 EUCB-13-914** 2013-0-5386 10 **13,18** 04

NEU

14 orange **20 EUCB-14-914** 2013-0-5387 10 **13,18** 04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit Aufdruck
Mit erhöhtem Berührungsschutz.
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

13 grün **20 EUCB-13-914-10** 2013-0-5388 10 **13,39** 04

NEU

14 orange **20 EUCB-14-914-10** 2013-0-5389 10 **13,39** 04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Mit Aufdruck "SV"
3) Mit Aufdruck "ZSV"



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit LED Kontrolllicht
Mit erhöhtem Berührungsschutz.
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.
Mit transparenter Kalotte.
LED Farbe grün.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

13 grün **20 EUCBL-13-914** 2013-0-5396 10 **23,63** 04
14 orange **20 EUCBL-14-914** 2013-0-5397 10 **23,63** 04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit Klappdeckel
Mit erhöhtem Berührungsschutz.
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

13 grün **20 EUKB-13-914** 2013-0-5390 10 **17,26** 04

NEU

14 orange **20 EUKB-14-914** 2013-0-5391 10 **17,26** 04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



SCHUKO® Doppelsteckdose¹⁾
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Komplettabdeckung.
Passend für handelsübliche Unterputzdosen.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

914 alpinweiß **20-02 EUJ-914** 2014-0-1485 10/80 **10,84** 01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.



SCHUKO® Doppelsteckdose^{1) 2)} mit erh. Berührungsschutz
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Komplettabdeckung.
Passend für handelsübliche Unterputzdosen.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

914 alpinweiß **20-02 EUJB-914** 2021-0-0383 10 **15,33** 01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



SCHUKO® Steckdose¹⁾ mit anschraubbarem Tragrahmen
2-polig (2 P + E)
Komplettgerät
Tragrahmen 90 x 90 mm
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

214 alpinweiß **20 EUJSR-214** 2011-0-3132 1 **15,44** 01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.



Kombination¹⁾ SCHUKO® Steckdose mit Wippschalter
2-polig (2 P + E)
Wippschalter 10 A, 250 V.
Aus- und Wechselschaltung
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

NEU

214 alpinweiß **4310/6 EUJ-214** 1611-0-0169 10 **21,77** 01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Blindzentralscheibe mit Tragring
Mit Spreizbefestigung

NEU

914 alpinweiß **2538-914** 1715-0-0319 10/100 **8,00** 01



Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring
Als Abdeckung für Leitungsauslass.
Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).
Mit Spreizbefestigung

NEU

914 alpinweiß **2527-914** 1710-0-4061 10 **11,22** 01

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.



Zentralscheibe
Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck.
Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
BTR (UAE design und IAE design).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

NEU

914 alpinweiß **1803-914** 1753-0-0225 1/10 **4,38** 01



Zentralscheibe 2-fach
Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck.
Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK).
AMP (NETCONNECT 5E).
BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design).
cti (cti-wire 2.8 Cat.6).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

NEU

914 alpinweiß **1803-02-914** 1753-0-0226 10 **4,38** 01



Zentralscheibe
Für TAE-Einsätze.
Für UAE/TAE-Einsätze.
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

NEU

914 alpinweiß **2539-914** 1724-0-4333 10 **4,38** 01



Zentralscheibe
Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo).
Für Ein- oder Doppelananschluss ausbrechbar.

NEU

914 alpinweiß **2536-914** 1724-0-4338 10 **4,38** 01

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen
Mit 2 Anschlüssen.
Nach DIN 45330.
Mit zentraler Befestigung M3.

NEU

914 alpinweiß **2531-914** 1724-0-4334 10 **4,38** 01

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen
Mit 3 Anschlüssen.
Radio/TV/SAT.
Mit zentraler Befestigung M3.

NEU

914 alpinweiß **1743-03-914** 1724-0-4335 10 **4,38** 01

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



Zentralscheibe ¹⁾ 50 x 50 mm
Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose EVU 02 F, GEVU 15 S der Fa. Hirschmann.
Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-... Ausführung ohne Klappdeckel.

214 alpinweiß **1743-04-214** 1753-0-8642 10 **5,05** 01

1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.



Zentralscheibe ¹⁾ 50 x 50 mm
Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose SAT400/ EAS/DC, EAS 405, 413 DAS der Fa. Ankaro.
Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-... Ausführung ohne Klappdeckel.

214 alpinweiß **1743/10-04-214** 1753-0-8659 10 **5,05** 01

1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.



Zentralscheibe ^{1) 2)} Steckdose
Telefonsteckdose (TDO)

914 alpinweiß **1762-914-506** 1724-0-4336 10 **4,38** 01

1) Passender Einsatz: TDO 3x 10 OUP (für 1 Telefon- und 2 Zusatzeinrichtungen).
2) Abb. ähnlich.



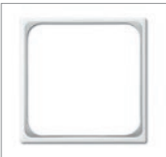
Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld
Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber.
Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820.
Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm.

NEU

914 alpinweiß **1800-914** 1753-0-0229 10 **8,19** 01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

NEU
Busch-
balance® SI

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|---|---|----------------------------|----------|-----------------------------|----------|
|  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | |
| 914 alpinweiß | 2561-914 | 1753-0-0230 | 10 | 7,44 | 01 | 914 alpinweiß | 2529-914 | 1710-0-4068 | 10 | 8,74 | 01 |
|  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | |
| 914 alpinweiß | 2561-02-914 | 1753-0-0232 | 10 | 7,83 | 01 | 914 alpinweiß | 2095 UC-914 | 2495-0-0096 | 10 | 28,05 | 01 |
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Mit Schraubbefestigung. Als Abdeckung für Geräte mit 19 mm Durchmesser, insbesondere zur Aufnahme von Potenzialausgleichssteckern und Twinax-Steckverbindern. Ohne Spreize. | | | | |
| 914 alpinweiß | 1746-914-101 | 1726-0-0237 | 10 | 2,37 | 01 | 914 alpinweiß | 2534-914 | 1724-0-4343 | 10 | 8,43 | 01 |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Mit Schrägauslass. Für AMP-ACO und Siemens ICCS/SML-Einsätze. Nur passend für Einbau-Kit: Fa. AMP/Typ ACO 1711855-1. Größe des Beschriftungsfeldes: 53 x 11 mm. Ohne Spreize. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | |
| 914 alpinweiß | 1769-914 | 1753-0-0233 | 10 | 15,60 | 01 | 914 alpinweiß gelb | 2533-914 2533-914-15 | 1724-0-4344 1724-0-4345 | 10 10 | 8,43 16,50 | 01 04 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Als Abdeckung für 25-polige D-Subminiatur-Steckverbinder. Ohne Spreize. | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ ²⁾ mit Tragringschraube Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| 914 alpinweiß | 2549-914 | 1724-0-4339 | 10 | 8,43 | 01 | 914 alpinweiß | 1758-914 | 1724-0-4337 | 10 | 11,51 | 01 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Bei den SI-Programmen auf den Rahmen aufliegend. | | | | | | | | | | | |
|  | XLR-Zentralscheibe Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type D-Serie. Ohne Spreize. | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2553-914 | 1724-0-4340 | 10 | 8,43 | 01 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragringschraube Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2530-914 | 1724-0-4342 | 10 | 8,33 | 01 | | | | | | |

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

Abdeckungen für LED-Licht



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheiben mit Aufdruck
Für Innenstation Audio mit Display.
Schutzart Gerät: IP 30
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C

NEU

914 alpinweiß **83260-914** 8300-0-0461 1/10 **9,85** 22



Zentralscheibe
Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio iNet 8216 U.

NEU

914 alpinweiß **8252-914** 8200-0-0185 10 **5,29** 19



Zentralscheibe
Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

NEU

914 alpinweiß **8253-914** 8200-0-0186 1/10 **8,34** 19



Zentralscheibe
Für USB-Ladestation 6474 U.
Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefonen.
Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels.

NEU

914 alpinweiß **6478-914** 6400-0-0035 1 **28,87** 19



Zentralscheibe
Für TAE-Einsätze.
Für UAE/TAE-Einsätze.
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

NEU

914 alpinweiß **2539-914** 1724-0-4333 10 **4,38** 01



Zentralscheibe mit Tragring
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Mit Spreizbefestigung
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.
Mit Schraubanschluss.

NEU

914 alpinweiß **2147 U-914** 1723-0-0263 10 **13,05** 01



Zentralscheibe
Für Verstärker-Einsatz 8211 U.
Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U.
Für Audioeingang 8210 U.
Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U.

NEU

914 alpinweiß **8251-914** 8200-0-0188 10 **6,20** 19

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe ^{1) 2)}
Als Abdeckung für UP-Infolicht.
Für Einsatz 2062 U.
Größe des Infofeldes 43 x 43 mm.

NEU

914 alpinweiß **2562-914** 1731-0-2019 1 **13,05** 19

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Wandmodul Busch-iceLight® eine Lichtrichtung
Für Ambiente- und Orientierungsbeleuchtung.
Lichtaustritt nach oben oder unten.
Zur Aufnahme von Dekoreinlegern Typ 2144-19, 2144/1x-19 und 2144/2x-19.
Standardeinleger 2144-19 im Lieferzustand vormontiert.
Maße (H x B x T): 55 mm x 55 mm x 15 mm

NEU

2068/11-914 1510-0-0019 1/10 **59,00** 19



Wandmodul Busch-iceLight® 5 Lichtrichtungen / Infolicht
Für Ambiente-, Orientierungsbeleuchtung und Infolicht.
Lichtaustritt zu allen vier Seiten und nach vorne.
Zur Aufnahme von Dekoreinlegern und Piktogrammen, Typ 2144/xx-19 und 2144-19.
Standardeinleger 2144-19 im Lieferzustand vormontiert.
Maße (H x B x T): 55 mm x 55 mm x 15 mm

NEU

2068/14-914 1510-0-0020 1/10 **59,00** 19



Zentralscheibe für Lichtsignal
Für Einsatz 2061/2661 U.
Als Abdeckung für UP-Lichtsignal.

NEU

914 alpinweiß **1756-914** 1512-0-0228 10 **9,10** 01



11 glasklar **1565-11** 1565-0-0167 10 **7,32** 04
12 rot **1565-12** 1565-0-0175 10 **7,32** 04
13 grün **1565-13** 1565-0-0183 10 **7,32** 04

NEU
Busch-
balance® SI

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1794-914 | 1710-0-4062 | 10 | 4,92 | 19 |
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. für Raumtemperaturregler 1095 U, 1095 UF und 1096 U | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1795-914 | 1710-0-4063 | 10 | 6,20 | 19 |
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1794 TA-914 | 1710-0-4064 | 10 | 4,92 | 19 |
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1795 TA-914 | 1710-0-4065 | 10 | 6,20 | 19 |
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 |
|  | Lüfterschalter-Einsatz 1-polig, ohne Nullstellung Mit Spreizbefestigung Mit Schraubanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2711 UCURL-914 | 1164-0-0195 | 10 | 55,60 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2115-914 | 6599-0-3017 | 10/100 | 8,82 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Bedienelement ^{1) 2)} mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6543-914-102 | 6599-0-3018 | 1/10 | 16,69 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
2) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6545-914 | 6599-0-3019 | 1/10 | 24,70 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentrldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2114-914 | 6599-0-3021 | 10 | 5,20 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 1) mit Selectlinse
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
 Zur Erfassung mit Tierschneise.
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
 Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
 Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
 Abschaltverzögerung: 80 s.
 Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

NEU

914 alpinweiß **6810-914-101** 6800-0-2726 1 **51,40** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectlinse
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
 Zur Erfassung mit Tierschneise.
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
 Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
 Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
 Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
 Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

NEU

914 alpinweiß **6800-914-104** 6800-0-2727 1 **105,00** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) mit Multilinse
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
 Zur Erfassung bis zum Erdboden.
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
 Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
 Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
 Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
 Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
 Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

NEU

914 alpinweiß **6800-914-104M** 6800-0-2728 1 **105,00** 19

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
 2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) mit Orientierungslicht
 Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.
 Für Relais-Einsatz 6816 U.
 Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.
 Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.
 Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.
 Funktion Tastschalter jederzeit möglich.
 Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.
 Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.
 Erfassung mit Tierschneise
 Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m
 Öffnungswinkel: 170 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

NEU

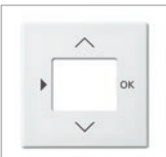
914 alpinweiß **6815-914** 6800-0-2729 1/10 **41,00** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

NEU
 Busch-
 balance® SI



Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |  | Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min | | | | |
| 914 alpinweiß | 2542 DR-914 | 1753-0-0231 | 10 | 5,88 | 01 | 914 alpinweiß | 1770-914-102 | 1753-0-0234 | 10 | 6,20 | 19 |
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. | | | | |  | Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min | | | | |
| 914 alpinweiß | 2504-914 | 1713-0-0202 | 10/100 | 7,38 | 01 | 914 alpinweiß | 1771-914-102 | 1753-0-0236 | 10 | 6,20 | 19 |
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/ Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101. | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2557 PZ-914-101 | 1710-0-4069 | 10 | 7,27 | 19 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Schlüsselschalter. Für Einsatz 2733 USL-101. | | | | | | | | | | |
| | 2557 SLPZ-914-101 | 1710-0-4070 | 10 | 7,27 | 19 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6436-914 | 6430-0-0404 | 10 | 4,72 | 19 | | | | | | |
| 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich. | | | | | | | | | | | |
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6430-914-102 | 6430-0-0403 | 1/10 | 18,82 | 19 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | | |

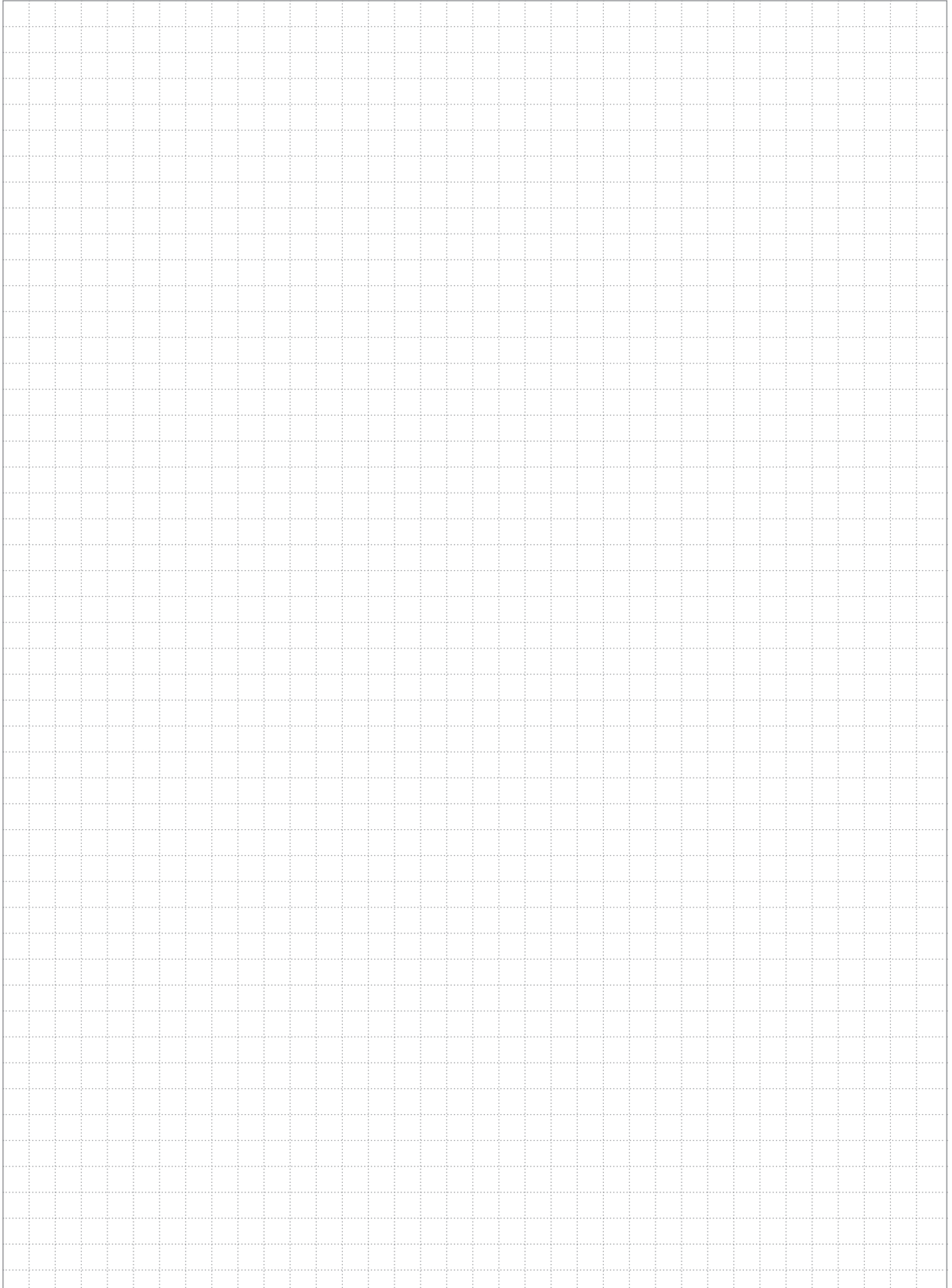
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|---------|----|
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1721-914 | 1725-0-1555 | 10/100 | 2,07 | 02 |
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 917 rot | NEU 1721-917 | 1725-0-1556 | 10 | 5,06 | 04 |
|  | Abdeckrahmen 1-fach Rahmen Mit Aufdruck "Heizung". Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1721 JH-914 | 1725-0-1557 | 10 | 3,09 | 01 |
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1722-914 | 1725-0-1558 | 10/100 | 3,58 | 02 |
|  | Abdeckrahmen 2-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 917 rot | NEU 1722-917 | 1725-0-1559 | 10 | 8,33 | 04 |
|  | Abdeckrahmen 3-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1723-914 | 1725-0-1560 | 10/100 | 6,28 | 01 |
|  | Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1724-914 | 1725-0-1561 | 10 | 10,88 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Abdeckrahmen 5-fach Rahmen Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1725-914 | 1725-0-1562 | 10 | 17,89 | 01 |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 1-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1721 NS-914 | 1754-0-4548 | 10 | 4,77 | 01 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1722 NS-914 | 1754-0-4552 | 10 | 8,98 | 01 |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1723 NS-914 | 1754-0-4553 | 10 | 14,38 | 01 |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1724 NS-914 | 1754-0-4554 | 1 | 21,68 | 01 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1732 NS-914 | 1754-0-4549 | 10 | 8,98 | 01 |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1733 NS-914 | 1754-0-4550 | 10 | 14,38 | 01 |
|  | Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1734 NS-914 | 1754-0-4551 | 1 | 21,68 | 01 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |



Zubehör

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Aufputz-Gehäuse Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Kombi- rahmen oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm. | | | | | | | | | | |
| | 1-fach Gehäuse | | | | | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1701-914 | 1799-0-0986 | 10/100 | 9,35 | 05 | | | | | | |
| | 2-fach Gehäuse | | | | | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1702-914 | 1799-0-0987 | 10 | 17,28 | 05 | | | | | | |
| | 3-fach Gehäuse | | | | | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1703-914 | 1799-0-0988 | 1 | 27,86 | 05 | | | | | | |





01

Originalgröße

1:1

Unterputz wassergeschützt

Mit allen Wassern gewaschen.

Inhalt

Unterputz wassergeschützt

| | |
|---------------------------------|-------|
| Abdeckungen für Schalter/Taster | S 208 |
| Steckdosen | S 209 |
| Sonstiges | S 210 |
| Allwetter 44® (IP 44) Rahmen | S 212 |



02

03

04



05



06

Unterputz
wasser-
geschützt

Allwetter 44®. Dieses Programm trotzt mit Schutzart IP 44 Wind wie auch Wetter und trägt damit seinen Namen völlig zu Recht. In der Werkstatt oder auf der Terrasse sind die robusten Geräte dieser bruchfesten und witterungsbeständigen Serie die richtige Wahl.

Allwetter 44® 01 2-fach-Kombination Serienschalter/Doppeltaster und abschließbare Steckdose. Farbe: alusilber, **02** braun, **03** weiß, ähnl. RAL 1013, **04** alusilber, **05** alpinweiß, ähnl. RAL 9010, **06** anthrazit, ähnl. RAL 7021

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei. Schutzart IP 44.

Unterputz wassergeschützt



01

02

03

04

05

06

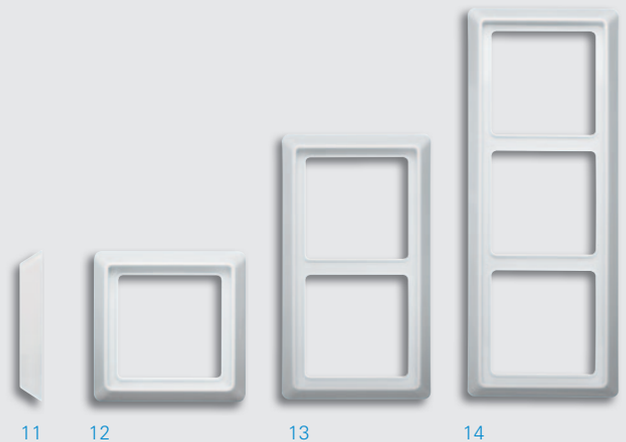
07



08

09

10



11

12

13

14

01 Schalter/Taster mit Wippe

02 Serienschalter/Doppeltaster

03 Jalousieschalter/-taster

04 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff

05 Busch-Wächter® 180 UP-Sensor

06 Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/-Taster

07 Heizungsschalter

08 Gehäuse UP mit Klappdeckel*

09 SCHUKO® Steckdose mit Klappdeckel*

*Diese Spezialtypen bestehen aus einem stark beanspruchbaren Hochleistungskunststoff und benötigen keinen separaten Rahmen.

10 FI-SCHUKOMAT Steckdose mit Komplettabdeckung (nicht kombinationsfähig)

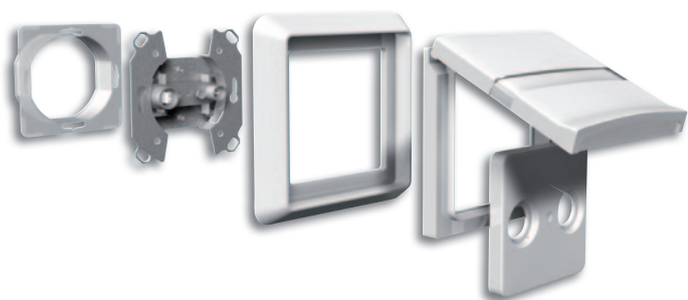
Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, erhältlich in 1-fach bis 3-fach

11 Seitenansicht: 14 mm x 91 mm

12 91 mm x 91 mm

13 91 mm x 162 mm

14 91 mm x 233 mm



Integration besonderer Anschlüsse.

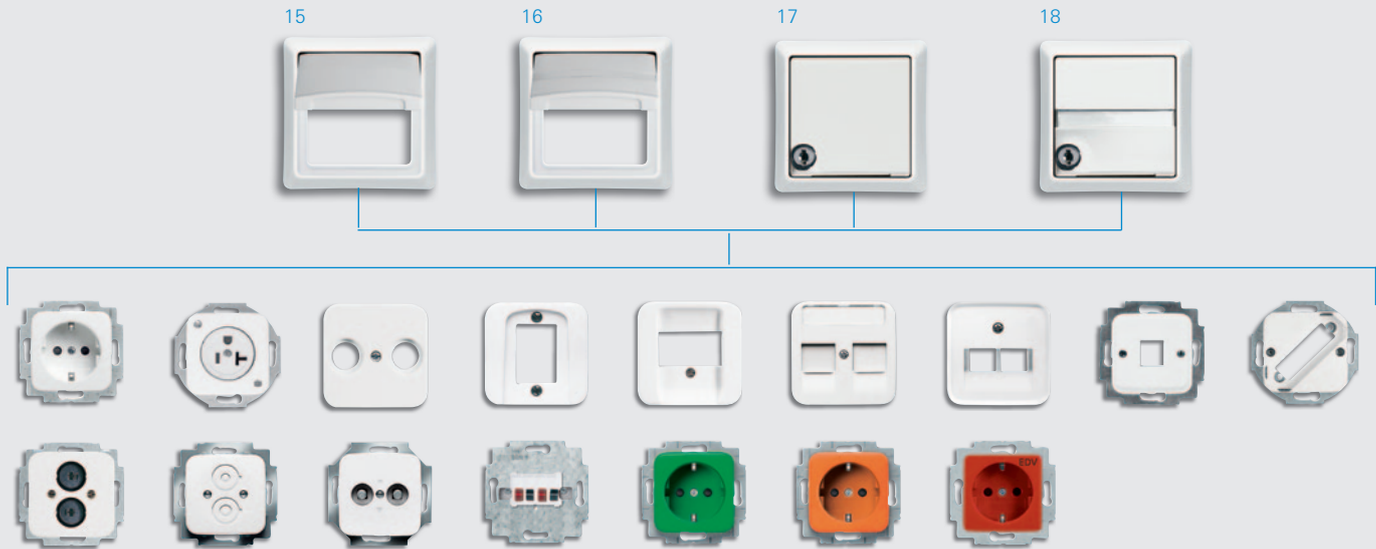
Über den Zwischenring mit Klappdeckel lassen sich viele Busch-Duro 2000® SI- bzw. Reflex SI-Einsätze auch im Außenbereich nutzen.



Erfüllung der Norm IP 44 mit eingestecktem Konturen-Stecker gemäß DIN VDE 0620, Teil 1, von 2013. Mit anderen Steckern ist die Schutzart **nicht** gegeben.

Mehr als Schalter und Steckdosen

Der Zwischenring mit Klappdeckel existiert in verschiedenen Ausführungen und in allen Farben von Allwetter 44°:



Hinweis: Dies ist ein Auszug der möglichen Einsätze aus dem Schalterprogramm Reflex SI.

Die Vielfalt der verfügbaren Wippen und Zentralscheiben lässt keine Wünsche offen. Alle Geräte werden mit Dichtungsring geliefert und können auf Standard-Unterputz-Einsätzen in handelsüblichen Unterputz-Dosen montiert werden. Der verwendete Werkstoff ist schlagzäh, formbeständig und sorgt damit für hohe Bruchfestigkeit sowie sehr gute Witterungsbeständigkeit.

- 15 Zwischenring mit Klappdeckel
Art.-Nr. 2118 GK-34

- 16 Zwischenring mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld
Art.-Nr. 2118 GKN-34

- 17 Zwischenring mit Klappdeckel, abschließbar (verschiedenschließend)
Art.-Nr. 2118 GKSL-34

- 18 Zwischenring mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld, abschließbar (verschiedenschließend: Art.-Nr. 2118 GKSLN/11-34; gleichschließend: Art.-Nr. 2118 GKSLN-34)



Unterputz
wasser-
geschützt

Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.

Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Prospekt Busch-Dimmer®
0001-0-1172, Art.-ID 1064
Prospekt Sicherheit
0001-0-1177, Art.-ID 29



Abdeckungen für Schalter/Taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2106-31 | 1731-0-1962 | 10/100 | 10,41 | 05 |
| 32 weiß | 2106-32 | 1731-0-1775 | 10/100 | 8,24 | 05 |
| 33 alusilber | 2106-33 | 1731-0-1963 | 10/100 | 10,41 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2106-34 | 1731-0-1593 | 10/100 | 8,24 | 05 |
| 35 anthrazit | 2106-35 | 1731-0-1668 | 10 | 10,41 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2106 N-31 | 1731-0-1960 | 10 | 14,12 | 05 |
| 32 weiß | 2106 N-32 | 1731-0-1825 | 10 | 12,20 | 05 |
| 33 alusilber | 2106 N-33 | 1731-0-1961 | 10 | 14,12 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2106 N-34 | 1731-0-1643 | 10 | 11,84 | 05 |
| 35 anthrazit | 2106 N-35 | 1731-0-1718 | 10 | 14,12 | 05 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck, offen für Symbol Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. Lieferumfang ohne Symbol. IP 44 nur in Verbindung mit entsprechenden Symbolen und Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2108-31 | 1731-0-1966 | 10 | 11,43 | 05 |
| 32 weiß | 2108-32 | 1731-0-1809 | 10 | 9,50 | 05 |
| 33 alusilber | 2108-33 | 1731-0-1967 | 10 | 11,43 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2108-34 | 1731-0-1627 | 10 | 9,50 | 05 |
| 35 anthrazit | 2108-35 | 1731-0-1692 | 10 | 11,43 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit roter Kalotte Als Abdeckung für UP-Kontroll-Wechselschalter. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2107-31 | 1731-0-1964 | 10 | 11,46 | 05 |
| 32 weiß | 2107-32 | 1731-0-1833 | 10 | 9,53 | 05 |
| 33 alusilber | 2107-33 | 1731-0-1965 | 10 | 11,46 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2107-34 | 1731-0-1734 | 10 | 9,26 | 05 |
| 35 anthrazit | 2107-35 | 1731-0-1742 | 10 | 11,46 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2105-31 | 1731-0-1958 | 10/100 | 14,48 | 05 |
| 32 weiß | 2105-32 | 1731-0-1783 | 10 | 12,55 | 05 |
| 33 alusilber | 2105-33 | 1731-0-1959 | 10/100 | 14,48 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2105-34 | 1731-0-1601 | 10/100 | 12,55 | 05 |
| 35 anthrazit | 2105-35 | 1731-0-1676 | 10 | 14,48 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe offen für Symbol Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. Lieferumfang ohne Symbol. IP 44 nur in Verbindung mit entsprechenden Symbolen und Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2120-31 | 1731-0-1968 | 10/100 | 10,41 | 05 |
| 32 weiß | 2120-32 | 1731-0-1817 | 10 | 8,49 | 05 |
| 33 alusilber | 2120-33 | 1731-0-1969 | 10/100 | 10,41 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2120-34 | 1731-0-1635 | 10/100 | 8,24 | 05 |
| 35 anthrazit | 2120-35 | 1731-0-1700 | 10 | 10,41 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2126-31 | 1731-0-1970 | 10 | 16,51 | 05 |
| 32 weiß | 2126-32 | 1731-0-1841 | 10 | 14,58 | 05 |
| 33 alusilber | 2126-33 | 1731-0-1971 | 10 | 16,51 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2126-34 | 1731-0-1650 | 10 | 14,58 | 05 |
| 35 anthrazit | 2126-35 | 1731-0-1726 | 10 | 16,51 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck "Heizung" Mit roter Kalotte. Anschraubbar (Halteelement). Lieferumfang mit Dichtungsring. Als Abdeckung für UP-Kontroll-Ausschalter, 2-polig. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2102 H-31 | 1731-0-1956 | 10 | 12,48 | 05 |
| 32 weiß | 2102 H-32 | 1731-0-1791 | 10 | 10,55 | 05 |
| 33 alusilber | 2102 H-33 | 1731-0-1957 | 10 | 12,48 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2102 H-34 | 1731-0-1619 | 10 | 10,55 | 05 |
| 35 anthrazit | 2102 H-35 | 1731-0-1684 | 10 | 12,48 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Haube ¹⁾ für Lichtsignal Für Lichtsignale. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| glasklar | 2664-11-101 | 1565-0-0191 | 10 | 4,46 | 05 |
| rot | 2664-12-101 | 1565-0-0209 | 10 | 4,46 | 05 |
| grün | 2664-13-101 | 1565-0-0217 | 10 | 4,46 | 05 |

1) Zu verwenden mit UP-Einsatz 2661.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Tastersymbol Für die Programme ocean® und Allwetter 44° Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| neutral | | | | | |
| glasklar | 2622 N-101 | 1714-0-0252 | 10 | 0,91 | 05 |
| Licht | | | | | |
| glasklar | 2622 LI-101 | 1714-0-0260 | 10 | 1,05 | 05 |
| Klingel | | | | | |
| glasklar | 2622 KI-101 | 1714-0-0278 | 10 | 1,05 | 05 |
| Schlüssel | | | | | |
| glasklar | 2622 TR-101 | 1714-0-0286 | 10 | 1,05 | 05 |
| Rot | | | | | |
| rot | 2622-12-101 | 1714-0-0294 | 10 | 1,05 | 05 |



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 31 braun | 2142 DR-31 | 1710-0-3801 | 10 | 23,97 | 05 |
| 32 weiß | 2142 DR-32 | 1710-0-2223 | 10 | 22,15 | 05 |
| 33 alusilber | 2142 DR-33 | 1710-0-3802 | 10 | 23,97 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2142 DR-34 | 1710-0-1811 | 10 | 22,15 | 05 |
| 35 anthrazit | 2142 DR-35 | 1710-0-1886 | 10 | 23,97 | 05 |

| | | | | | |
|--|-------------------|-------------|----|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101. Mit Dichtungsring. Lieferumfang ohne Profilhalbzylinder. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44® und entsprechendem Profilhalbzylinder. Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 31 braun | 2155 PZ-31 | 1710-0-3803 | 10 | 25,72 | 19 |
| 32 weiß | 2155 PZ-32 | 1710-0-2231 | 10 | 23,90 | 19 |
| 33 alusilber | 2155 PZ-33 | 1710-0-3804 | 10 | 25,72 | 19 |
| 34 alpinweiß | 2155 PZ-34 | 1710-0-1829 | 10 | 23,90 | 19 |
| 35 anthrazit | 2155 PZ-35 | 1710-0-1894 | 10 | 25,72 | 19 |

| | | | | | |
|---|---------------------|-------------|----|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Aufdruck Für Einsatz 2733 USL-101. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44® und entsprechendem Profilhalbzylinder. Als Abdeckung für UP-Schlüsselschalter. Lieferumfang ohne Profilhalbzylinder. Mit Dichtungsring. Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 31 braun | 2155 SLPZ-31 | 1710-0-3805 | 10 | 25,72 | 19 |
| 32 weiß | 2155 SLPZ-32 | 1710-0-2249 | 10 | 23,90 | 19 |
| 33 alusilber | 2155 SLPZ-33 | 1710-0-3806 | 10 | 25,72 | 19 |
| 34 alpinweiß | 2155 SLPZ-34 | 1710-0-1837 | 10 | 23,90 | 19 |
| 35 anthrazit | 2155 SLPZ-35 | 1710-0-1902 | 10 | 25,72 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 31 braun | 20 EUGK-31-101 | 2064-0-0286 | 10/100 | 16,98 | 05 |
| 32 weiß | 20 EUGK-32-101 | 2064-0-0287 | 10/100 | 13,86 | 05 |
| 33 alusilber | 20 EUGK-33-101 | 2064-0-0288 | 10/100 | 16,98 | 05 |
| 34 alpinweiß | 20 EUGK-34-101 | 2064-0-0289 | 10/100 | 13,86 | 05 |
| 35 anthrazit | 20 EUGK-35-101 | 2064-0-0290 | 10/100 | 16,98 | 05 |

| | | | | | |
|---|------------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel Mit erhöhtem Berührungsschutz. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 31 braun | 20 EUGKB-31-101 | 2064-0-0291 | 10/100 | 20,27 | 05 |
| 32 weiß | 20 EUGKB-32-101 | 2064-0-0292 | 10/100 | 17,11 | 05 |
| 33 alusilber | 20 EUGKB-33-101 | 2064-0-0293 | 10/100 | 20,27 | 05 |
| 34 alpinweiß | 20 EUGKB-34-101 | 2064-0-0294 | 10/100 | 16,56 | 05 |
| 35 anthrazit | 20 EUGKB-35-101 | 2064-0-0295 | 10 | 20,27 | 05 |

| | | | | | |
|---|--------------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 31 braun | 20 EUG-KBN-31-101 | 2064-0-0298 | 10 | 23,98 | 05 |
| 32 weiß | 20 EUG-KBN-32-101 | 2064-0-0299 | 10/100 | 20,77 | 05 |
| 33 alusilber | 20 EUG-KBN-33-101 | 2064-0-0300 | 10 | 23,98 | 05 |
| 34 alpinweiß | 20 EUG-KBN-34-101 | 2064-0-0301 | 10/100 | 20,17 | 05 |
| 35 anthrazit | 20 EUG-KBN-35-101 | 2064-0-0302 | 10 | 23,98 | 05 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|------------------------|-------------|----|--------------|----|
|  <p>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel und Aufdruck Durchgehende farbige Kennzeichnung (Klappdeckel und Sockel). Mit erhöhtem Berührungsschutz. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | |
| 13 grün (SV) RAL 6018 | 20 EUGKB-13-101 | 2064-0-0296 | 10 | 21,97 | 05 |
| 14 orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUGKB-14-101 | 2064-0-0297 | 10 | 21,97 | 05 |

Unterputz
wasser-
geschützt

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|---------------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld und LED Kontrolllicht Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Durchgehende farbige Kennzeichnung (Klappdeckel und Sockel). Mit Aufdruck. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 13 grün (SV) RAL 6018 | 20 EUGK-BLN-13-101 | 2064-0-0303 | 10 | 27,07 |
| 14 orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUGK-BLN-14-101 | 2064-0-0304 | 10 | 27,07 | 05 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|---------------------|-------------|---|---------------|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdose ^{1) 2) 3)} mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. Wassergeschützt. Unterputz-SCHUKOMAT nach VDE 0664. Komplettabdeckung, nicht kombinationsfähig. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 1500 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C | | | | |
| | 44 alpinweiß | 3120 EUGB-44 | 3116-0-0665 | 1 | 208,00 |

- 1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
 2) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.
 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|----------------|-------------|---------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für Leitungsauslass. Für Anschlussleitungen bis 5 x 2,5 mm ² . Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). Lieferumfang ohne Klemmstein. Mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | |
| | 31 braun | 2133-31 | 1710-0-3797 | 10 | 18,61 | 05 |
| | 32 weiß | 2133-32 | 1710-0-2256 | 10 | 15,93 | 05 |
| | 33 alusilber | 2133-33 | 1710-0-3798 | 10 | 18,61 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2133-34 | 1710-0-1845 | 10 | 15,47 | 05 |
| | 35 anthrazit | 2133-35 | 1710-0-1910 | 10 | 18,61 | 05 |

| | | | | | | |
|---|---|----------------|-------------|----|--------------|----|
|  | Blindzentralscheibe mit Tragring Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | |
| | 31 braun | 2138-31 | 1710-0-3799 | 10 | 14,28 | 05 |
| | 32 weiß | 2138-32 | 1710-0-2264 | 10 | 11,61 | 05 |
| | 33 alusilber | 2138-33 | 1710-0-3800 | 10 | 14,28 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2138-34 | 1710-0-1852 | 10 | 11,27 | 05 |
| | 35 anthrazit | 2138-35 | 1710-0-1928 | 10 | 14,28 | 05 |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|-------------|----|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2)} abschließbar, verschieden schließend Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüssel. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | |
| | 31 braun | 2118 GKSL-31 | 1710-0-3788 | 10 | 52,90 | 05 |
| | 32 weiß | 2118 GKSL-32 | 1710-0-2298 | 10 | 51,08 | 05 |
| | 33 alusilber | 2118 GKSL-33 | 1710-0-3789 | 10 | 52,90 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2118 GKSL-34 | 1710-0-1951 | 10 | 49,60 | 05 |
| | 35 anthrazit | 2118 GKSL-35 | 1710-0-1977 | 10 | 52,90 | 05 |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.

| | | | | | | |
|---|---|-------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2)} Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | |
| | 31 braun | 2118 GK-31 | 1710-0-3784 | 10/100 | 12,24 | 05 |
| | 32 weiß | 2118 GK-32 | 1710-0-2272 | 10 | 10,42 | 05 |
| | 33 alusilber | 2118 GK-33 | 1710-0-3785 | 10/100 | 12,24 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2118 GK-34 | 1710-0-1860 | 10/100 | 10,12 | 05 |
| | 35 anthrazit | 2118 GK-35 | 1710-0-1936 | 10 | 12,24 | 05 |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2) 3)}
mit Beschriftungsfeld**
Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm.
Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc.
Lieferumfang ohne Zentralscheibe.
Mit Dichtungsring.
IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®.
Schutzart Gerät: IP 44

| | | | | | | |
|----|-----------|--------------------|-------------|----|--------------|----|
| 31 | braun | 2118 GKN-31 | 1710-0-3786 | 10 | 15,95 | 05 |
| 32 | weiß | 2118 GKN-32 | 1710-0-2280 | 10 | 14,13 | 05 |
| 33 | alusilber | 2118 GKN-33 | 1710-0-3787 | 10 | 15,95 | 05 |
| 34 | alpinweiß | 2118 GKN-34 | 1710-0-1878 | 10 | 13,31 | 05 |
| 35 | anthrazit | 2118 GKN-35 | 1710-0-1993 | 10 | 15,95 | 05 |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
- 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



**Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2) 3)}
abschließbar, verschieden schließend**
Mit Beschriftungsfeld.
Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm.
Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc.
Lieferumfang ohne Zentralscheibe.
Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln.
IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®.
Schutzart Gerät: IP 44

| | | | | | | |
|----|-----------|----------------------|-------------|----|--------------|----|
| 31 | braun | 2118 GKSLN-31 | 1710-0-3795 | 10 | 56,61 | 05 |
| 32 | weiß | 2118 GKSLN-32 | 1710-0-2306 | 10 | 54,79 | 05 |
| 33 | alusilber | 2118 GKSLN-33 | 1710-0-3796 | 10 | 56,61 | 05 |
| 34 | alpinweiß | 2118 GKSLN-34 | 1710-0-1969 | 10 | 54,79 | 05 |
| 35 | anthrazit | 2118 GKSLN-35 | 1710-0-1985 | 10 | 56,61 | 05 |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
- 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



**Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2) 3)}
abschließbar, gleich schließend**
Mit Beschriftungsfeld.
Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm.
Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc.
Lieferumfang ohne Zentralscheibe.
Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln.
IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®.

| | | | | | | |
|----|-----------|-------------------------|-------------|----|--------------|----|
| 31 | braun | 2118 GKSLN/11-31 | 1710-0-3790 | 10 | 56,61 | 05 |
| 32 | weiß | 2118 GKSLN/11-32 | 1710-0-3791 | 10 | 54,79 | 05 |
| 33 | alusilber | 2118 GKSLN/11-33 | 1710-0-3792 | 10 | 56,61 | 05 |
| 34 | alpinweiß | 2118 GKSLN/11-34 | 1710-0-3793 | 10 | 54,79 | 05 |
| 35 | anthrazit | 2118 GKSLN/11-35 | 1710-0-3794 | 10 | 56,61 | 05 |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
- 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor für Allwetter 44® ^{1) 2)}
mit Kombilinse**
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Für Verwendung im Aussenbereich.
Zur Erfassung bis zum Erdboden.
Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102.
IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®.
Überwachungsdichte: 40 Sektoren mit 160 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Mit Schraubbefestigung.
Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 10 m, Montagehöhe: 2,5 m
Erfassungsbereich 2: frontal: 9 m, seitlich: 4 m, Montagehöhe: 1,2 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
Schutzart Sensor: IP 44
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
Einbaulage: vertikal

| | | | | | | |
|----|-----------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 31 | braun | 6800-31-102C | 6800-0-2353 | 1 | 134,00 | 19 |
| 32 | weiß | 6800-32-102C | 6800-0-1898 | 1 | 126,00 | 19 |
| 33 | alusilber | 6800-33-102C | 6800-0-2354 | 1 | 129,00 | 19 |
| 34 | alpinweiß | 6800-34-102C | 6800-0-1674 | 1 | 126,00 | 19 |
| 35 | anthrazit | 6800-35-102C | 6800-0-1740 | 1 | 129,00 | 19 |

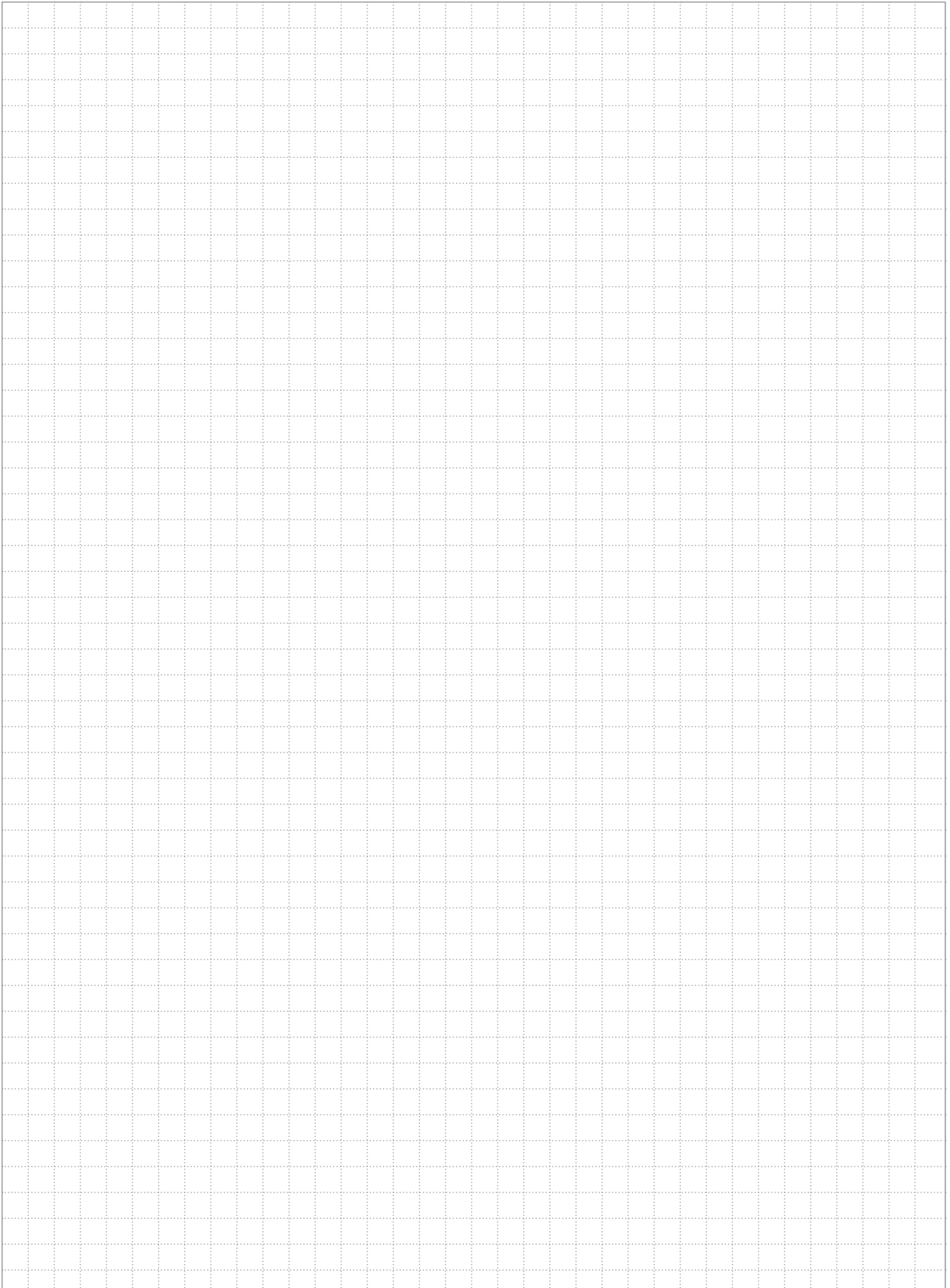
- 1) Lieferumfang mit Dichtungsring.
- 2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Unterputz
wasser-
geschützt



Allwetter 44® (IP 44) Rahmen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------|-------------|--------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  <p>Abdeckrahmen 1-fach Rahmen IP 44 nur in Verbindung mit einer Wippe, Zentralscheibe etc., des Programms Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | | | | | | | |
| 31 braun | 2101-31 | 1730-0-0275 | 10/100 | 10,50 | 05 | | | | | | |
| 32 weiß | 2101-32 | 1730-0-0258 | 10/100 | 8,71 | 05 | | | | | | |
| 33 alusilber | 2101-33 | 1730-0-0276 | 10/100 | 10,50 | 05 | | | | | | |
| 34 alpinweiß | 2101-34 | 1730-0-0191 | 10/100 | 8,71 | 05 | | | | | | |
| 35 anthrazit | 2101-35 | 1730-0-0225 | 10 | 10,50 | 05 | | | | | | |
|  <p>Abdeckrahmen 2-fach Rahmen IP 44 nur in Verbindung mit einer Wippe, Zentralscheibe etc., des Programms Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | | | | | | | |
| 31 braun | 2102-31 | 1730-0-0277 | 10/100 | 12,86 | 05 | | | | | | |
| 32 weiß | 2102-32 | 1730-0-0266 | 10/100 | 10,69 | 05 | | | | | | |
| 33 alusilber | 2102-33 | 1730-0-0278 | 10/100 | 12,86 | 05 | | | | | | |
| 34 alpinweiß | 2102-34 | 1730-0-0209 | 10/100 | 10,69 | 05 | | | | | | |
| 35 anthrazit | 2102-35 | 1730-0-0233 | 10 | 12,49 | 05 | | | | | | |
|  <p>Abdeckrahmen 3-fach Rahmen IP 44 nur in Verbindung mit einer Wippe, Zentralscheibe etc., des Programms Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44</p> | | | | | | | | | | | |
| 31 braun | 2103-31 | 1730-0-0279 | 10 | 21,95 | 05 | | | | | | |
| 32 weiß | 2103-32 | 1730-0-0274 | 10 | 19,51 | 05 | | | | | | |
| 33 alusilber | 2103-33 | 1730-0-0280 | 10 | 21,95 | 05 | | | | | | |
| 34 alpinweiß | 2103-34 | 1730-0-0217 | 10 | 19,51 | 05 | | | | | | |
| 35 anthrazit | 2103-35 | 1730-0-0241 | 10 | 21,95 | 05 | | | | | | |





01 Originalgröße

1:1

Sondersteckvorrichtungen

Unter Strom – auch in schwierigen Fällen.

Inhalt Sondersteck- vorrichtungen

| | |
|---|-------|
| UP-Geräte mit Alu-Druckguss-Abdeckungen (IP 41) | S 216 |
| Herd- und Geräteanschlussdosen | S 216 |
| Energieversorgungseinheit EVE | S 217 |
| Sondergeräte | S 217 |
| Busch-Perilex® | S 218 |
| Busch-Terko® | S 219 |
| Busch-Nema | S 219 |
| Export-Steckvorrichtungen | S 220 |

Busch-Perilex® Drehstromsteckvorrichtungen nach DIN 49445 bis 49448.

Diese Steckvorrichtungen passen aufgrund ihres Designs zu jeder normalen Installation. Sie sind erhältlich für Unterputz- und Aufputz-Installation, für trockene und feuchte Räume sowie für innen und außen.

Busch-Terko® – das System mit den Winkelkontakten.

Durch Winkelkontakte sind diese Geräte verpolungssicher. Sie kommen überall dort zum Einsatz, wo vom Netz getrennt werden muss, mit abweichenden Spannungen und Frequenzen gearbeitet wird oder wo Verwechslungen ausgeschlossen sein müssen.

Busch-Nema Steckvorrichtungen.

Diese Baureihe ist in zwei verschiedenen Grundtypen erhältlich. Beide entsprechen der UL-Norm und finden überall dort Anwendung, wo dieser US-Standard gefragt ist – etwa in Einrichtungen der US-Armee.



02

03

04



Die Spezialisten. Manchmal ist ein normaler SCHUKO® Stecker nicht sinnvoll. Doch selbst dann findet man mit Busch-Perilex®, Busch-Terko® oder Busch-Nema bestimmt eine geeignete Lösung, deren Design zu jeder Installation passt.

Sondersteckvorrichtungen 01 2-fach-Kombination Schalter/Busch-Nema Steckdose. Schalterserie Busch-Duro 2000® SI. Farbe: weiß, 02 Busch-Perilex®, 03 Busch-Terko®, 04 Busch-Nema

Material: Abdeckung: Duroplast/Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest (nur Thermoplast), UV-beständig, PVC- und halogenfrei.

Sonder-
steckvor-
richtungen



UP-Geräte mit Alu-Druckguss-Abdeckungen (IP 41)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose für Wandeinbau Mit erhöhtem Berührungsschutz. Gehäuseoberteil und Klappdeckel aus Aluminium-Druckguss. Einbaugehäuse aus stark beanspruchbarem Hochleistungskunststoff. Installation wandbündig. Mit 2 Einführungen M 20. Mit Steckklemmen. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 41 | | | | |
| hammerschlag grau | 20 EFDB2 | 2011-0-3871 | 1/10 | 95,90 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Gehäuse-UP für Wandeinbau Kombinierbar mit Sockel 1710...1714. Gehäuseoberteil und Klappdeckel aus Aluminium-Druckguss. Einbaugehäuse aus stark beanspruchbarem Hochleistungskunststoff. Installation wandbündig. Mit 2 Einführungen M 20. Schutzart Gerät: IP 41 | | | | |
| hammerschlag grau | 1705 U-101 | 1799-0-0913 | 10/10 | 71,00 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Sockel Für UP-Gehäuse 1705 U-101. | | | | |
| | für Blindzentralscheibe | | | | |
| | 1710 für Dioden-Einbaubuchsen | 1764-0-0224 | 10 | 9,63 | 01 |
| | 1711 für 25-polige D-Subminiatur-Steckverbinder | 1764-0-0232 | 10 | 10,42 | 01 |
| | 1712 für 2 Modular-Jack-Buchsen 0210 und 0211 | 1764-0-0240 | 10 | 10,42 | 01 |
| | 1713 für XLR-Einbaubuchse Serie D | 1764-0-0257 | 10 | 10,42 | 01 |
| | 1714 | 1764-0-0265 | 10 | 10,42 | 01 |

Herd- und Geräteanschlussdosen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Herdanschlussdose Klemmsteine mit 5 Doppelklemmen, herausnehmbar. Für handelsübliche Dosen. Nennquerschnitt 2,5 mm ² Nennspannung: 400 V~ | | | | |
| alpinweiß | 3741 UJ | 1712-0-0165 | 5/80 | 8,19 | 19 |
|  | Herdanschlussdose für UP und AP Nennquerschnitt 2,5 mm ² Mit bruchgeschütztem Deckel und Schnellverschluss. Schraub- und Krallenbefestigung für 60er und 70er UP-Dosen, abnehmbare Spreize, Zugentlastung für Kabel bis 5 x 2,5 mm ² Nennspannung: 400 V~ | | | | |
| alpinweiß | 3746 U-101 | 1712-0-0182 | 5/60 | 9,97 | 19 |



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Energieversorgungseinheit ¹⁾ unbestückt Gehäusefarbe: schwarz. Abdeckplatten: gelb. Ohne Abdeckplatten. | | | | |
| schwarz | 0239-0-0012 | 0239-0-0012 | 1 | 96,50 | 19 |

1) Bestückung nicht durch BJE.

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Energieversorgungseinheit ¹⁾ bestückt mit 4 SCHUKO® Steckdosen mit Schutzkontakt Gehäusefarbe: schwarz. Abdeckplatten: gelb. | | | | |
| schwarz | 0239-0-0038 | 0239-0-0038 | 1 | 152,00 | 19 |

1) Vorverdrahtet auf 2 Klemmen.

| | | | | | |
|--|------------------------|-------------|---|-------------|----|
|  | Zusatztrennwand | | | | |
| gelb | 0239-0-0053 | 0239-0-0053 | 1 | 3,04 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Abdeckplatte Gelocht, Durchmesser: 45 mm | | | | |
| gelb | 0239-0-0061 | 0239-0-0061 | 50 | 3,04 | 19 |

| | | | | | |
|------|---|-------------|----|-------------|----|
| gelb | gelocht, Durchmesser: 70 mm 0239-0-0079 | 0239-0-0079 | 50 | 4,46 | 19 |
|------|---|-------------|----|-------------|----|

| | | | | | |
|------|---------------------------------|-------------|----|-------------|----|
| gelb | ungelocht 0239-0-0087 | 0239-0-0087 | 50 | 3,04 | 19 |
|------|---------------------------------|-------------|----|-------------|----|

| | | | | | |
|------------|---|-------------|---|-------------|----|
| chrom matt | Knotenkette, lfd. Meter 0239-0-0095 | 0239-0-0095 | 1 | 7,86 | 19 |
|------------|---|-------------|---|-------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Abdeckung 50 x 50 mm. Passend für Ausschnitte (50 x 50 mm) der Kanalabdeckungen der Firmen Ackermann und Tehalit. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------|----|--------------|----|
| 212 weiß | 20 EUCQ-212 | 2011-0-2720 | 10 | 6,32 | 01 |
| grün (SV) RAL 6018 | 20 EUCQ-13-212 | 2011-0-2860 | 10 | 11,17 | 01 |
| orange (ZSV) RAL 2004 | 20 EUCQ-14-212 | 2011-0-2878 | 10 | 11,17 | 01 |

1) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar.

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Abdeckung 50 x 50 mm. Passend für Ausschnitte (50 x 50 mm) der Kanalabdeckungen der Firmen Ackermann und Tehalit. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|----|--------------|----|
| 214 alpinweiß | 20 EUCQ-214 | 2011-0-2829 | 10 | 6,32 | 01 |
| 217 rot | 20 EUCQ-217 | 2011-0-2852 | 10 | 13,35 | 04 |

1) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar.

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Aufdruck "EDV" Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Abdeckung 50 x 50 mm. Passend für Ausschnitte (50 x 50 mm) der Kanalabdeckungen der Firmen Ackermann und Tehalit. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | |
|---------------|-----------------------|-------------|----|--------------|----|
| 214 alpinweiß | 20 EUCQ/DV-214 | 2011-0-2902 | 10 | 7,31 | 01 |
| 217 rot | 20 EUCQ/DV-217 | 2011-0-2886 | 10 | 14,42 | 04 |

1) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar.

Weitere SCHUKO® Steckdosen siehe UP- und AP-Programme.



Busch-Perilex® nach DIN 49445-48, 3 P + N + E, 16/25 A, 415 V

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Steckdose 3-polig, N, E Mit Tragring. Viereckig. Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A 1) | | | | |  | Stecker Mit zentraler Einführung. Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| weiß RAL 1013 | 2064 SR W-500 | 2510-0-0113 | 10/50 | 17,83 | 01 | weiß RAL 1013 | 2364 SW | 2590-0-0024 | 100 | 16,50 | 01 |
| weiß RAL 1013 | rund, 25 A 2365 SRW | 2520-0-0047 | 1/10 | 34,45 | 01 | grau RAL 7035 | PVC, 16 A 2064 SPVC | 2590-0-0172 | 10 | 25,46 | 01 |
| | Dose für UP-Steckdose 2365 SR W 3095-1 | 1747-0-0062 | 100 | 7,99 | 01 | | | | | | |
| 1) Für 70er Einbaudose. | | | | | | | | | | | |
|  | Steckdose Mit Thermoplast-Klappdeckel. Mit runder Einbaudose 3064. Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Winkelstecker Mit Kabeltülle. Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| weiß RAL 1013 | 2064 UG-101 | 2560-0-0192 | 10 | 30,73 | 01 | weiß RAL 1013 | Winkelstecker, 16 A 2064 SWLW | 2590-0-0164 | 10/100 | 16,50 | 01 |
| | | | | | | weiß RAL 1013 | Winkelstecker, 25 A 2365 SWLW | 2591-0-0063 | 100 | 31,92 | 01 |
|  | Iso-Einbaudose Für Perilex-Steckdose 2064 UG-101 und 2064 SR W-500. Iso-Einbaudose | | | | | | | | | | |
| | 3064 | 2561-0-0017 | 10 | 8,37 | 01 | | | | | | |
|  | Steckdose Viereckig. Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A | | | | | | | | | | |
| weiß RAL 1013 | 2064 JW-500 | 2540-0-0045 | 10/100 | 14,16 | 01 | | | | | | |
| weiß RAL 1013 | rund, 25 A 2365 JW | 2550-0-0028 | 1/10 | 34,45 | 01 | | | | | | |
|  | Steckdose Mit Thermoplast-Klappdeckel. Viereckig. PVC-Einführung Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | | | | | | |
| grau RAL 7035 | 2064 AG | 2581-0-0098 | 10/100 | 24,08 | 01 | | | | | | |
|  | Kupplung Mit zentraler Einführung. Nennspannung: 415 V~ Nennstrom: 16 A | | | | | | | | | | |
| weiß RAL 1013 | 2364 KUW | 2595-0-0023 | 10 | 26,64 | 01 | | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Kombisteckdose 1)
Busch-Duro 2000® SI
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

212 weiß **2334 UC-212** 2310-0-0159 10 **14,03** 03

1) Für Sondernetze nach VDE 0100 G 7.76 § 31a 2.1 zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.



Steckdose 1)
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

weiß RAL 1013 **2334 JW** 2340-0-0024 10/100 **12,45** 03

1) Für Sondernetze nach VDE 0100 G 7.76 § 31a 2.1 zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.



Steckdose 1) 2)
Mit Klappdeckel.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A
Schutzart Gerät: IP 44

grau **2334 AG** 2381-0-0010 10 **25,20** 03

1) IP 44 nur in Verbindung mit dem Stecker 34 WJ.
2) Für Sondernetze nach VDE 0100 G 7.76 § 31a 2.1 zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.



Stecker 1)
Mit Gummikappe.
Mit zentraler Einführung.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A
Schutzart Gerät: IP 44

schwarz **34 WJ** 2390-0-0045 10/100 **16,12** 03

1) Für Sondernetze nach VDE 0100 G 7.76 § 31a 2.1 zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.



Stecker 1)
Seitliche Einführung.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

weiß RAL 1013 **34 W-102** 2390-0-0061 10/100 **9,77** 03

1) Für Sondernetze nach VDE 0100 G 7.76 § 31a 2.1 zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Nema Steckdosen-Einsatz mit Zentralscheibe 1)
Für 58er Einbaudose mit Schraubbefestigung.
Ohne Spreize.
Nennspannung: 125 V~
Nennstrom: 15 A

212 weiß **3015 EUC-212** 2122-0-0018 10/100 **36,40** 01

2-polig (2 P + E), 15 A
212 weiß **3016 EUC-212** 2122-0-0026 10/100 **40,00** 01

1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).



Busch-Nema Steckdosen-Einsatz mit Zentralscheibe 1)
Für 58er Einbaudose mit Schraubbefestigung.
Ohne Spreize.
Nennspannung: 125 V~
Nennstrom: 15 A

2-polig (2 P + E), 15 A
214 alpinweiß **3015 EUC-214** 2125-0-0052 10 **36,40** 01

2-polig (2 P + E), 20 A
214 alpinweiß **3016 EUC-214-101** 2122-0-0030 10/100 **40,00** 01

1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).



Busch-Nema Steckdosen-Einsatz mit Zentralscheibe 1)
2-polig (2 P + E)
Mit Klappdeckel.
Für 58er Einbaudose mit Schraubbefestigung.
Ohne Spreize.
Nennspannung: 125 V~
Nennstrom: 20 A

Reflex SI
214 alpinweiß **3016 EUC-214** 2122-0-0032 10 **46,00** 01

1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).



Busch-Nema Steckdosen-Einsatz mit Zentralscheibe 1)
2-polig (2 P + E), 20 A
Für 58er Einbaudose mit Schraubbefestigung.
Ohne Spreize.
Nennspannung: 125 V~
Nennstrom: 20 A

alpha
24G studioweiß **3016 EUC-24G** 2122-0-0028 10 **44,34** 04

1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).



Busch-Nema Unterputz-Doppelsteckdose 1)
Für Spezialeinbaudose.
Ohne Spreize.
Nennspannung: 125 V~
Nennstrom: 15 A

2-polig (2 P + E), 15 A
212 weiß **3015-02 EUI-212** 2123-0-0016 10 **47,41** 01

2-polig (2 P + E), 20 A
212 weiß **3016-02 EUI-212** 2123-0-0024 10 **51,00** 01

1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).



Spezial-Einbaudose
Für Busch-Nema UP-Doppelsteckdosen.

3072 1745-0-0017 10 **4,48** 01

Sondersteckvorrichtungen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Busch-Nema-Steckdose ^{1) 2)} mit gelbem Klappdeckel Mit Schraubanschluss. 2 P + E, Mit gelbem Klappdeckel (RAL 1018). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 125 V Nennstrom: 15 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 3015 EWN-53 | 2124-0-0023 | 10/100 | 44,87 | 01 | 212 weiß | 20 MUC-212-500 | 2017-0-0809 | 10/100 | 6,40 | 01 |
| 54 alpinweiß | 3015 EWN-54 | 2124-0-0025 | 10 | 45,48 | 12 | 214 alpinweiß | 20 MUC-214-500 | 2017-0-0810 | 10/100 | 6,40 | 01 |
| | | | | | | 217 rot | 20 MUC-217-500 | 2017-0-0812 | 10 | 12,80 | 01 |

1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Busch-Nema-Steckdose ^{1) 2)} mit gelbem Klappdeckel Mit Schraubanschluss. 2 P + E, Mit gelbem Klappdeckel (RAL 1018). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V Nennstrom: 20 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A <i>alpha</i> | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 3016 EWN-53 | 2124-0-0024 | 10 | 50,02 | 01 | 20 platin | 20 MUC-20-500 | 2017-0-0808 | 10/100 | 13,04 | 04 |
| 54 alpinweiß | 3016 EWN-54 | 2124-0-0026 | 10 | 50,40 | 12 | 21 bronze | 20 MUC-21-500 | 2017-0-0811 | 10 | 13,04 | 04 |
| | | | | | | 22G elfenbein/weiß | 20 MUC-22G-500 | 2017-0-0813 | 10 | 8,27 | 04 |
| | | | | | | 24G studioweiß hochglanz | 20 MUC-24G-500 | 2017-0-0815 | 10 | 8,27 | 04 |
| | | | | | | 260 palladium ¹⁾ | 20 MUC-260-500 | 2017-0-0817 | 10 | 12,67 | 04 |
| | | | | | | 266 titan ¹⁾ | 20 MUC-266-500 | 2017-0-0818 | 10 | 13,04 | 04 |
| | | | | | | | <i>impuls ²⁾</i> | | | | |
| | | | | | | 72 elfenbein/weiß | 20 MUC-72-500 | 2017-0-0843 | 10 | 11,37 | 04 |
| | | | | | | 74 alpinweiß | 20 MUC-74-500 | 2017-0-0822 | 10 | 11,37 | 04 |
| | | | | | | 79 champagner metallic ³⁾ | 20 MUC-79-500 | 2017-0-0824 | 10 | 14,29 | 04 |
| | | | | | | 777 brombeer ³⁾ | 20 MUC-777-500 | 2017-0-0850 | 10 | 14,29 | 04 |
| | | | | | | 783 alusilber ³⁾ | 20 MUC-783-500 | 2017-0-0844 | 10 | 14,29 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.
2) Auftragsgebundene Fertigung.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|------------------|-----------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  | Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A <i>future® linear</i> | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 MUC-82-500 | 2017-0-0785 | 10/100 | 8,51 | 01 | 82 elfenbeinweiß | 20 MUC-82-500 | 2017-0-0785 | 10/100 | 8,51 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 10/100 | 8,51 | 01 | 84 studioweiß | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 10/100 | 8,51 | 01 |
| | | | | | | | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 MUC-82-500 | 2017-0-0785 | 10/100 | 8,51 | 01 | 82 elfenbeinweiß | 20 MUC-82-500 | 2017-0-0785 | 10/100 | 8,51 | 01 |
| 84 studioweiß | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 10/100 | 8,51 | 01 | 84 studioweiß | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 10/100 | 8,51 | 01 |
| | | | | | | | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studioweiß | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 10/100 | 8,51 | 01 | 84 studioweiß | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 10/100 | 8,51 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 20 MUC-896-500 | 2017-0-0882 | 10 | 8,26 | 01 | 896 chalet-weiß | 20 MUC-896-500 | 2017-0-0882 | 10 | 8,26 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------------------|-------------|---------|-------------|
|  | Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | 212 weiß | 20 MUCKS-212-500 | 2017-0-0833 | 10 | 8,76 |
| 214 alpinweiß | Busch-Duro 2000® SI ^{1) 2)} | | | | |
| | | 20 MUCKS-214-500 | 2017-0-0834 | 10 | 8,76 |
| 914 alpinweiß | Reflex SI ^{1) 2)} | | | | |
| | | 20 MUCKS-214-500 | 2017-0-0834 | 10 | 8,76 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | | 20 MUCB-914-500 | 2017-0-0886 | 10 | 8,76 |

1) Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Auftragsgebundene Fertigung.

| | | | | | |
|--|--|------------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Steckdosen-Einsatz ^{1) 2)} mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | 20 platin | 20 MUCKS-20-500 | 2017-0-0832 | 10 | 15,01 |
| 21 bronze | 20 MUCKS-21-500 | 2017-0-0835 | 10 | 15,01 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 20 MUCKS-22G-500 | 2017-0-0802 | 10 | 10,37 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 MUCKS-24G-500 | 2017-0-0803 | 10 | 10,68 | 04 |
| 260 palladium ³⁾ | 20 MUCKS-260-500 | 2017-0-0804 | 10 | 15,01 | 04 |
| 266 titan ³⁾ | 20 MUCKS-266-500 | 2017-0-0805 | 10 | 15,01 | 04 |
| 72 elfenbein/weiß | <i>alpha</i> | | | | |
| | | 20 MUCKS-72-500 | 2017-0-0845 | 10 | 13,48 |
| 74 alpinweiß | 20 MUCKS-74-500 | 2017-0-0836 | 10 | 13,48 | 04 |
| 79 champagner metallic ⁴⁾ | 20 MUCKS-79-500 | 2017-0-0837 | 10 | 16,74 | 04 |
| 777 brombeer ⁴⁾ | 20 MUCKS-777-500 | 2017-0-0851 | 10 | 16,74 | 04 |
| 783 alusilber ⁴⁾ | 20 MUCKS-783-500 | 2017-0-0846 | 10 | 16,70 | 04 |

1) Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Auftragsgebundene Fertigung.
3) Echtmetalloberfläche.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|------------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | 82 elfenbeinweiß | 20 MUCKS-82-500 | 2017-0-0806 | 10 | 10,63 |
| 84 studioweiß | 20 MUCKS-84-500 | 2017-0-0807 | 10 | 10,95 | 01 |
| 82 elfenbeinweiß | future® linear | | | | |
| | | 20 MUCKS-82-500 | 2017-0-0806 | 10 | 10,63 |
| 84 studioweiß | 20 MUCKS-84-500 | 2017-0-0807 | 10 | 10,95 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 20 MUCKS-803-500 | 2017-0-0852 | 10 | 16,40 | 04 |
| 815 gelb | 20 MUCKS-815-500 | 2017-0-0853 | 10 | 12,31 | 04 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® | | | | |
| | | 20 MUCKS-84-500 | 2017-0-0807 | 10 | 10,95 |
| 896 chalet-weiß | 20 MUCKS-896-500 | 2017-0-0883 | 10 | 10,95 | 01 |

1) Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|---|-------------------------|-------------|--------|-------------|
|  | Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift Mit Schraubanschluss. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Geeignet für die Länder: Belgien, Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ | | | | |
| | 212 weiß | 23 MUCKS-212-500 | 2017-0-0838 | 10/100 | 8,76 |
| 214 alpinweiß | Busch-Duro 2000® SI ¹⁾ | | | | |
| | | 23 MUCKS-214-500 | 2017-0-0839 | 10 | 8,76 |
| | Reflex SI ²⁾ | | | | |
| | | 23 MUCKS-214-500 | 2017-0-0839 | 10 | 8,76 |

1) Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|---|--|-------------------------|-------------|--------|--------------|
|  | Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ | | | | |
| | 212 weiß | 20 MUCKD-212-500 | 2017-0-0770 | 10/100 | 12,08 |
| 214 alpinweiß | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | | 20 MUCKD-214-500 | 2017-0-0771 | 10/100 | 12,08 |
| 914 alpinweiß | Reflex SI | | | | |
| | | 20 MUCKD-214-500 | 2017-0-0771 | 10/100 | 12,08 |
| | Busch-balance® SI ¹⁾ | | | | |
| | | 20 MUCKB-914-500 | 2017-0-0888 | 10 | 13,83 |

1) Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|



Steckdosen-Einsatz¹⁾ mit Erdungsstift
 Mit Steckanschluss.
 Für Sondernetze zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.
 2-polig (2 P + E)
 Nennspannung: 250 V~
 Nennstrom: 16 A

| | | | | | | |
|---------------|------------------------|-------------|--------|----------------|----|---------------------|
| 212 weiß | 20 MUCC-212-500 | 2017-0-0826 | 10 | 7,43 | 01 | Busch-Duro 2000® SI |
| 214 alpinweiß | 20 MUCC-214-500 | 2017-0-0827 | 10/100 | a.Anfr. | 01 | Reflex SI |

*) Auslauftype



Steckdosen-Einsatz mit Erdungsstift
 Mit Steckanschluss.
 Für Sondernetze zur Sicherstellung der Unverwechselbarkeit einsetzbar.
 2-polig (2 P + E)
 Nennspannung: 250 V~
 Nennstrom: 16 A

| | | | | | | |
|--------------------------------------|------------------------|-------------|----|----------------|----|---------------|
| 20 platin | 20 MUCC-20-500 | 2017-0-0825 | 10 | a.Anfr. | 04 | <i>alpha</i> |
| 22G elfenbein/weiß | 20 MUCC-22G-500 | 2017-0-0828 | 10 | a.Anfr. | 04 | |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 MUCC-24G-500 | 2017-0-0829 | 10 | a.Anfr. | 04 | |
| 74 alpinweiß | 20 MUCC-74-500 | 2017-0-0830 | 10 | a.Anfr. | 01 | <i>impuls</i> |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 20 MUCC-79-500 | 2017-0-0831 | 10 | a.Anfr. | 01 | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Steckdose¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Erdungsstift
 Mit Steckanschluss.
 Mit Klappdeckel.
 Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik.
 2 P + E,
 Nennspannung: 250 V~
 Nennstrom: 16 A
 Schutzart Gerät: IP 44

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 53 grau/blaugrün | 20 MW-53-500 | 2017-0-0762 | 10/100 | 13,87 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20 MW-54-500 | 2017-0-0849 | 10 | 14,21 | 12 |

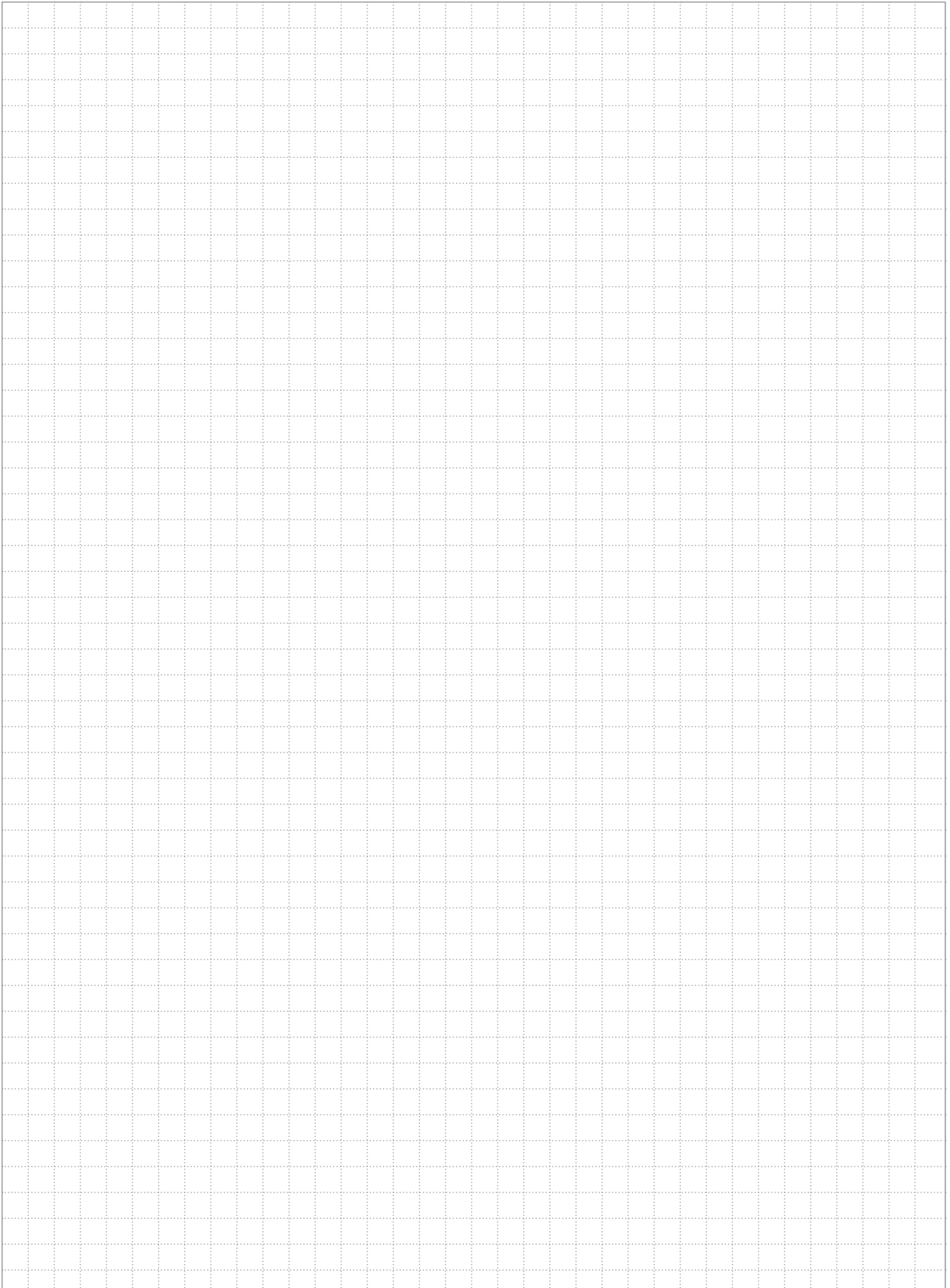
1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 3) Anschlussklemmen nach IEC 60 884-1 als Verbindungsklemmen geeignet.

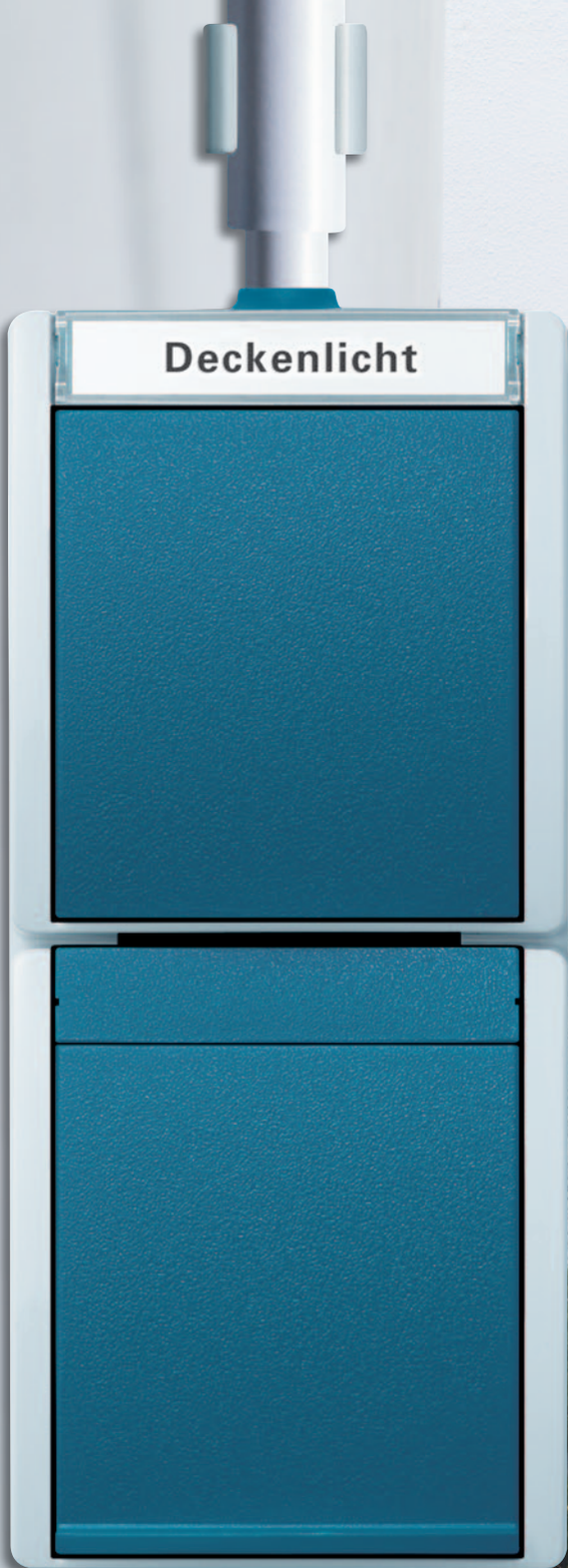


Steckdose¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Erdungsstift
 Mit Schraubanschluss.
 Mit Klappdeckel.
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.
 Geeignet für Belgien.
 2 P + E,
 Nennspannung: 250 V~
 Nennstrom: 16 A
 Schutzart Gerät: IP 44

| | | | | | |
|------------------|-----------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 53 grau/blaugrün | 23 MWKS-53-504 | 2017-0-0763 | 10/100 | 16,23 | 12 |
| 54 alpinweiß | 23 MWKS-54-504 | 2017-0-0842 | 10 | 16,63 | 12 |

1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 3) Anschlussklemmen nach IEC 60 884-1 als Verbindungsklemmen geeignet.





Deckenlicht



Originalgröße

1:1

01

Aufputz wassergeschützt

Eine Schönheit mit inneren Werten.

Inhalt

Aufputz wassergeschützt

| | |
|---------------------------------|-------|
| ocean® (IP 44) | S 228 |
| Zubehör ocean® und Sondergeräte | S 234 |
| Busch-Duro 2000® WDI (IP 66) | S 235 |



02

03

04 | NEU

05

06

ocean® glänzt durch Form und Farbe und wurde für sein Äußeres sogar preisgekrönt. Aber nicht nur das Design, sondern auch die Funktionalität überzeugt, denn das Programm ist robust, montagefreundlich und vielseitig.

Aufputz wassergeschützt 01 2-fach-Kombination beschriftbarer Wippschalter/Steckdose. Schalterserie ocean®. Farbe: blaugrün, W. ähnl. NCS 6030-B-10G, **02** Wippschalter mit neutraler Kalotte. Schalterserie ocean®. Farbe: blaugrün, W. ähnl. NCS 6030-B-10G, **03** Wippkontrollschalter mit roter Kalotte. Schalterserie ocean®. Farbe: alpinweiß, ähnl. RAL RAL 9010, **04** FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdose, **05** Busch-Duro 2000® WDI, **06** Busch-Duro 2000® WD

Material: Abdeckung: Thermoplast (PP), bruchfest, UV-beständig, witterungsbeständig, PVC- und halogenfrei.

Aufputz
wasser-
geschützt

Wassergeschützte Programme IP 44, ocean®/Busch-Duro 2000®

Wassergeschütztes AP IP 44.



01 grau/blaugrün
Art.-Nr. 2601/6 WGL-53

02 alpinweiß
Art.-Nr. 2601/6 SKW-54

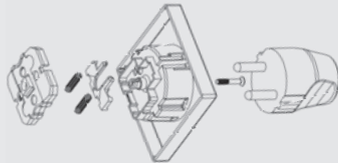


03 grau/blaugrün
Art.-Nr. 20 EWSL-101-53

04 alpinweiß
Art.-Nr. 2621 W-54

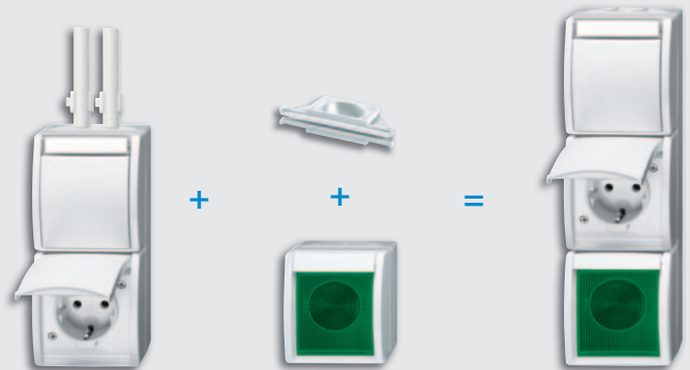


05 grau/blaugrün
Art.-Nr. 20 EBW-53



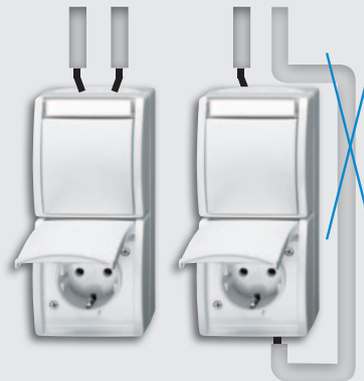
Steckdosen mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.

- » Sogenannte „Kinderschutzsteckdose“, Schutzeinrichtung ist fest mit Abdeckung verbunden
- » Einstecktiefe des Steckers bleibt erhalten und alle Normen werden weiterhin erfüllt



Kombinationsmöglichkeit.

Mithilfe der Leitungsdurchführung sind verschiedene Einsätze frei kombinierbar. Neben DKS können auch andere Sondereinsätze wie Schlüssel-, Wipp- oder Dämmerungsschalter integriert werden.



Doppelte Kabeleinführung von oben.

Aufgrund des großen Anschlussraumes kann die Zuleitung für die Steckdose, die an einem separaten Stromkreis angeschlossen ist, im Mantel bis zur Steckdose durchgeführt werden.

ocean® – das gesamte Sortiment ist in grau/blaugrün oder alpinweiß erhältlich.



Eindeutige Zuordnung der Verbraucher.

Einheitliches Beschriftungsfeld für Schalter und Steckdosen (optional).



Einfaches Anschließen.

Großer Anschlussraum auch bei 5x2,5-mm²-Leitern. Leichtes Durchschleifen unter dem Sockel.



Im Dunkeln erkennbar.

Großflächige Beleuchtung der Beschriftungsfelder durch LED bei allen Schaltern und Tastern (optional).

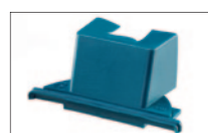


Sicheres Durchschleifen.

Durchschleifen des Schutzleiters per Steckklemme.



Schnelle Montage durch Pozidrive-Schraube (+/-) PZ 1 (mit 3-gängigem Schnellgewinde) aus rostfreiem Edelstahl. Gleiche Befestigungsmaße wie beim WS-Programm.



Farblich passende Kanaleinführung.

Für den Einsatz mit Kabelkanälen in beiden Farben erhältlich.

01



02



03



04



01 Taster-Ankopplung 1-/2-fach für ocean® mit integriertem Busankoppler
Art.-Nr. 6108/04

02 Taster für Taster-Ankopplung 1-/2-fach für ocean® mit integriertem Busankoppler
Art.-Nr. 2601/6 W-54

03 Taster-Ankopplung 2-/4-fach für ocean® mit integriertem Busankoppler
Art.-Nr. 6108/05

04 Taster für Taster-Ankopplung 2-/4-fach für ocean® mit integriertem Busankoppler
Art.-Nr. 2601/5 W-54

Wassergeschütztes AP IP 66.

01



02



03



Busch-Duro 2000® WDI wasserdicht Industrie (IP 66).

In Verbindung mit den Leitungseinführungen vom Typ 2070 und 2071 ist dieses Programm beständig gegen die meisten aggressiven Öle, Fette, Reinigungs- und Lösungsmittel, Kohlenwasserstoffe sowie gegen organische und anorganische Basen in gebrauchstüblichen Konzentrationen. Voraussetzung hierfür ist, dass gebrauchstübliche Konzentrationen nicht überschritten werden. Zusätzlich sind Kontaktteile, Schrauben und Muttern aus oberflächenvergüteten Materialien. Daher ist Busch-Duro 2000® WDI besonders für den Einsatz in Industrie-, Gewerbe- und landwirtschaftlichen Betrieben geeignet.

SCHUKO® Stecker mit Bajonettverschluss.

Passend zu den wasserdichten Steckdosen ist auch ein SCHUKO® Stecker erhältlich, der über einen Bajonettverschluss dicht verriegelt werden kann.

01 Busch-Duro 2000® WDI
Art.-Nr. 2601/6 WDI

02 Busch-Duro 2000® WD
Art.-Nr. 74 WD

03 Busch-Duro 2000® WD
SCHUKO® Steckdose
Schlagfestes Gehäuse für erschwerte Bedingungen
Art.-Nr. 2300 EWDI

Passend für Geräte 2601/... 2621/...

| | V | mA | W | Glimm-/Glühlampen mit Anschlussleitung Art.-Nr. Bestell-Nr. | Glimm-/Glühlampen mit E-10-Gewinde Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | €/St. | PG |
|--|------------|-----|-----|---|---|----------------------------|-------|----|
| 1. AP-Schalter/-Taster ohne Serienschalter | 230 | 0,6 | | 8332-1 ² 1784-0-0016 | | | 5,99 | 01 |
| 2. AP-Schalter/-Taster ohne Serienschalter | 230 | 1,0 | | 8346-1 ^{1, 2} 1784-0-0321 | | | 5,80 | 01 |
| 3. AP-Serienschalter | 230 | 0,6 | | 8339-1 ² 1784-0-0040 | | | 5,99 | 01 |
| 4. AP-Schalter/-Taster | 12 | 40 | | 8335-1 ³ 1784-0-0529 | | | 5,80 | 01 |
| 5. AP-Schalter/-Taster | 24 | 40 | | 8358 ³ 1784-0-0719 | | | 6,92 | 01 |
| 6. AP-Schalter/-Taster ohne Serienschalter | 3, 5, 8 | 40 | | 8333-1 ³ 1784-0-0024 | | | 5,99 | 01 |
| 7. Lichtsignal/Warntmelder | 230 | 1,3 | | | 8302 ² 1780-0-0022 | | 4,95 | 01 |
| 8. Lichtsignal | 230 | | 3,0 | | 8340 ³ 1784-0-0222 | | 7,98 | 01 |
| 9. Lichtsignal | 24 | | 2,0 | | 8343 ³ 1784-0-0263 | | 5,80 | 01 |
| 10. Lichtsignal | 12 | | 1,5 | | 8342 ³ 1784-0-0255 | | 5,80 | 01 |
| 11. Lichtsignal | 6 | | 1,2 | | 8341 ³ 1784-0-0248 | | 5,80 | 01 |
| Nur für ocean® | | | | | | | | |
| 12. Beleuchtungseinsatz | | | | | | 2152 NLI-53 1784-0-0777 | 13,19 | 12 |

1) auswechselbare Steck-Glimmlampe, 2) Glimmlampe, 3) Glühlampe

Aufputz
wassergeschützt



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippschalter 1) 2) 3) Aus- und Wechselschaltung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Wippschalter 1) 2) Aus- und Wechselschaltung Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/6 W-53 | 1085-0-1603 | 10/100 | 12,07 | 13 | 53 grau/blaugrün | 2601/6 WN-53 | 1085-0-1611 | 10/100 | 14,42 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/6 W-54 | 1085-0-1628 | 10/100 | 12,55 | 12 | 54 alpinweiß | 2601/6 WN-54 | 1085-0-1624 | 10/100 | 15,22 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Wippschalter 1) 2) 3) Serienschaltung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Wippschalter 1) 2) 3) 4) 5) Aus- und Wechselschaltung Mit roter Kalotte. Mit Glimmlampe. Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/5 W-53 | 1085-0-1606 | 10/100 | 20,71 | 12 | 53 grau/blaugrün | 2601/6 SKW-53 | 1085-0-1607 | 10/100 | 23,33 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/5 W-54 | 1085-0-1621 | 10 | 21,23 | 12 | 54 alpinweiß | 2601/6 SKW-54 | 1085-0-1622 | 10 | 23,91 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 3) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang. 4) Schalter beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358. 5) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Wippschalter 1) 2) 3) Kreuzschaltung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Wippschalter/Heizungsschalter 1) 2) 3) 4) 5) Aus- und Wechselschaltung Mit roter Kalotte. Mit Glimmlampe. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/7 W-53 | 1085-0-1604 | 10/100 | 20,05 | 12 | 53 grau/blaugrün | 2601/6 SKWNH-53 | 1085-0-1609 | 10/100 | 25,10 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/7 W-54 | 1085-0-1620 | 10 | 21,16 | 12 | 54 alpinweiß | 2601/6 SKWNH-54 | 1085-0-1631 | 10 | 26,49 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 2) Schalter beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358. 3) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang. 4) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 5) Neutrales Beschriftungsfeld zusätzlich beiliegend. | | | | | |
|  | Wippschalter 1) 2) 3) Ausschaltung, 2-polig Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Wippschalter/Heizungsschalter 1) 2) 3) 4) 5) Ausschaltung, 2-polig Mit roter Kalotte. Mit Glimmlampe. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/2 W-53 | 1085-0-1605 | 10/100 | 20,05 | 12 | 53 grau/blaugrün | 2601/2 SKWNH-53 | 1085-0-1610 | 10 | 32,46 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/2 W-54 | 1085-0-1627 | 10 | 21,16 | 12 | 54 alpinweiß | 2601/2 SKWNH-54 | 1085-0-1623 | 10 | 34,25 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 2) Schalter beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358. 3) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang. 4) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 5) Beschriftungsschild "Heizung" zusätzlich beiliegend. | | | | | |
|  | Wippschalter 1) 2) 3) 4) Aus- und Wechselschaltung Mit neutraler (transparenter) Kalotte. Mit Beleuchtung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | | | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/6 WGL-53 | 1085-0-1613 | 10 | 17,87 | 12 | | | | | | |
| 54 alpinweiß | 2601/6 WGL-54 | 1085-0-1626 | 10 | 18,90 | 12 | | | | | | |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53. 3) Schalter beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358. 4) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang. | | | | | | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wipptaster 1) 2) 3) Schließer 1-polig (Arbeitsstrom), Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2621 W-53 | 1484-0-0370 | 10/100 | 13,07 | 13 |
| 54 alpinweiß | 2621 W-54 | 1484-0-0380 | 10 | 13,60 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wipptaster 1) 2) 3) 4) Wechsler Mit neutraler (transparenter) Kalotte. 1-polig, Mit N-Klemme. Verwendbar als Öffner (Ruhestrom) oder Schließer (Arbeitsstrom). Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2621 W-53-206 | 1484-0-0054 | 10 | 14,74 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2621 W-54-206 | 1484-0-0377 | 10 | 15,56 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
3) Schalter beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358.
4) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wipptaster 1) 2) 3) 4) 5) Schließer Mit neutraler (transparenter) Kalotte. Mit Beleuchtung. 1-polig (Arbeitsstrom), Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2621 WGL-53 | 1484-0-0371 | 10/100 | 18,87 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2621 WGL-54 | 1484-0-0381 | 10 | 19,40 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
3) Taster beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358.
4) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang.
5) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Wipptaster 1) 2) 3) Schließer 1-polig (Arbeitsstrom), Mit N-Klemme. Mit 2 unabhängigen Meldekontakten. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2621 WN-53-201 | 1484-0-0373 | 10 | 17,23 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2621 WN-54-201 | 1484-0-0378 | 10 | 18,19 | 12 |

- 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
2) Taster beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 und 8358.
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Doppeltaster/Serientaster 1) 2) 3) 2 Schließer, 1-polig (Arbeitsstrom) 2 Betätigungswippen, 2 x 1-polig, Mit 2 getrennten Strombahnen. Ohne N-Klemme. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2621 WN-53-205-101 | 1484-0-0374 | 10 | 24,89 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2621 WN-54-205-101 | 1484-0-0379 | 10 | 26,27 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Tastersymbol Für die Programme ocean® und Allwetter 44® Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | neutral | | | | |
| glasklar | 2622 N-101 | 1714-0-0252 | 10 | 0,91 | 05 |
| | Licht | | | | |
| glasklar | 2622 LI-101 | 1714-0-0260 | 10 | 1,05 | 05 |
| | Klingel | | | | |
| glasklar | 2622 KI-101 | 1714-0-0278 | 10 | 1,05 | 05 |
| | Schlüssel | | | | |
| glasklar | 2622 TR-101 | 1714-0-0286 | 10 | 1,05 | 05 |
| | Rot | | | | |
| rot | 2622-12-101 | 1714-0-0294 | 10 | 1,05 | 05 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Jalousieschalter 1) 2) 3) Wippschalter, 1-polig Mit Umkehrsperre. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Mit Beleuchtung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/4 W-53 | 1085-0-1612 | 10 | 31,70 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/4 W-54 | 1085-0-1625 | 10 | 31,98 | 12 |

- 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Jalousietaster 1) 2) 3) Wipptaster, 1-polig Mit Umkehrsperre. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2621/4 W-53 | 1442-0-0469 | 10 | 31,70 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2621/4 W-54 | 1442-0-0474 | 10 | 33,28 | 12 |

- 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|--------------------|-------------|--------------|--------------|--|---|------------------|---------------------|--------------|--------|
|  | Jalousieschalter/-taster ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ Wechsel, 2-polig Für Profilhalbzylinder. Schlüsseltastrastschalter. Schlüssel nur in Mittelstellung abziehbar. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm IP 44 nur in Verbindung mit entsprechenden Schließzylindern. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Haube für Lichtsignal 2661 W-53 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2712 SLW-53 | 1101-0-0916 | 10 | 95,50 | | 19 | glasklar | 2863-11-53 | 1563-0-0148 | 10 |
| 54 alpinweiß | 2712 SLW-54 | 1101-0-0924 | 10 | 99,20 | 19 | rot | 2863-12-53 | 1563-0-0149 | 10 | 4,19 | 12 |
| | | | | | | grün | 2863-13-53 | 1563-0-0150 | 10 | 4,19 | 12 |
|  | Schlüsselschalter ¹⁾ ²⁾ ³⁾ Ausschaltung, 1-polig Für Profilhalbzylinder. In ein- und ausgeschaltetem Zustand ist der Schlüssel jeweils in der Mittelstellung abziehbar. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm IP 44 nur in Verbindung mit entsprechenden Schließzylindern. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose ¹⁾ ²⁾ mit Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2733 SLW-53 | 1101-0-0917 | 10 | 87,00 | | 19 | 53 grau/blaugrün | 20 EW-53 | 2083-0-0817 | 10/100 |
| 54 alpinweiß | 2733 SLW-54 | 1101-0-0925 | 10 | 87,50 | 19 | 54 alpinweiß | 20 EW-54 | 2083-0-0834 | 10/100 | 10,41 | 12 |
| | | | | | | | | | | | |
| 1) Schlüssel in Endstellung nicht abziehbar. 2) Siehe Profilhalbzylinder. 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 4) Beschriftungsschild nicht beleuchtbar. | | | | | | 1) Beschäftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Zugschalter ¹⁾ ²⁾ ³⁾ Aus- und Wechselschaltung Mit Schraubklemmen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. Mit Klappdeckel. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2610/6 W-53 | 1383-0-0141 | 10 | 29,70 | | 12 | 53 grau/blaugrün | 20 EBW-53 | 2083-0-0842 | 10/100 |
| 54 alpinweiß | 2610/6 W-54 | 1383-0-0143 | 10 | 30,01 | 12 | 54 alpinweiß | 20 EBW-54 | 2083-0-0843 | 10 | 12,54 | 12 |
| | | | | | | | | | | | |
| 1) Siehe Profilhalbzylinder. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Beschriftungsschild nicht beleuchtetbar. | | | | | | 1) Beschäftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | | |
|  | Zugschneurbefestigung Ersatzteil für: 2610/6 UC-212, 2610/6 UJ-212, 2610/6 UJ-214, 2610/6 AP, 2610/6 W-53, 2610/6 W-54. | | | | |  | SCHUKO® Steckdose ¹⁾ mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld Mit Steckanschluss. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | | 1797 | 1799-0-0592 | 10 | 1,20 | | 01 | 53 grau/blaugrün | 20 EWN-53 | 2083-0-0818 | 10/100 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 20 EWN-54 | 2083-0-0831 | 10/100 | 12,28 | 12 |
| 1) Beschäftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Beschriftungsschild nicht beleuchtbar. | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | Lichtsignal ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ ⁵⁾ mit E 10-Gewinde Mit Schraubklemmen. ohne Haube, ohne Lampe, IP 44 nur in Verbindung mit entsprechenden Hauben. Nennspannung: 250 V~ Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose ¹⁾ mit grünem Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2 P + E, Mit grünem Klappdeckel, SV, (RAL 6018). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Durchgehende farbige Kennzeichnung (Klappdeckel und Sockel). Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2661 W-53 | 1582-0-0305 | 10 | 19,19 | | 12 | 53 grau/blaugrün | 20 EWN-13-53 | 2083-0-0819 | 10 |
| 54 alpinweiß | 2661 W-54 | 1582-0-0328 | 10 | 20,28 | 12 | 54 alpinweiß | 20 EWN-13-54 | 2083-0-0837 | 10 | 19,80 | 12 |
| 1) Beschäftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinheit 2152 NLI. 3) Lichtsignal beleuchtbar durch E 10-Lampen 8302, 8340, 8341, 8342, 8343. 4) Bei roten und grünen Hauben ist die Verwendung der lichtstarken Lampe 8340 zu empfehlen. 5) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) mit orangem Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2 P + E, Mit orangem Klappdeckel, ZSV, (RAL 2004). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Durchgehende farbige Kennzeichnung (Klappdeckel und Sockel). Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20 EWN-14-53 | 2083-0-0820 | 10 | 19,31 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20 EWN-14-54 | 2083-0-0838 | 10 | 19,80 | 12 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) mit rotem Klappdeckel Mit Steckanschluss. 2 P + E, Mit rotem Klappdeckel, EDV, (RAL 3003). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Durchgehende farbige Kennzeichnung (Klappdeckel und Sockel). Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20 EW/DVN-53 | 2083-0-0825 | 10 | 19,31 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20 EW/DVN-54 | 2083-0-0839 | 10 | 19,80 | 12 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Kombination SCHUKO® Steckdose, mit Wippschalter 1) 2) 3) 4) 5) Aus- und Wechselschaltung Für senkrechte Montage. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/6/20 EW-53 | 1684-0-0316 | 5/50 | 25,51 | 13 |
| 54 alpinweiß | 2601/6/20 EW-54 | 1684-0-0327 | 5/50 | 26,55 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Beschriftungsträger des Schalters beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Anschlussklemmen der Steckdose nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 5) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden.

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Kombination SCHUKO® Steckdose, mit Wippschalter 1) 2) 3) 4) 5) mit erh. Berührungsschutz Aus- und Wechselschaltung Für senkrechte Montage. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/6/20 EBW-53 | 1684-0-0330 | 5 | 29,25 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/6/20 EBW-54 | 1684-0-0331 | 5 | 29,97 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Beschriftungsträger des Schalters beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Anschlussklemmen der Steckdose nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 5) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Kombination SCHUKO® Steckdose, mit Wippschalter 1) 2) 3) 4) 5) 6) Serienschaltung Für senkrechte Montage. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2601/5/20EW-53-503 | 1684-0-0324 | 5/50 | 36,60 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2601/5/20EW-54-503 | 1684-0-0328 | 5/50 | 38,62 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Beschriftungsträger des Schalters beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Mit hoher Leitungseinführung.
- 5) Anschlussklemmen der Steckdose nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 6) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden.

| | | | | | |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) Mit Steckanschluss. Mit Sicherheitsschloss im Klappdeckel. 2 P + E, Abschließbar. 2 Schlüssel. Im verschlossenen Zustand nicht aufschraubbar oder demontierbar. ca. 200 verschiedene Schließungen (nicht sortiert), Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20 EWSL-53 | 2083-0-0822 | 10/50 | 47,40 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20 EWSL-54 | 2083-0-0832 | 10 | 47,81 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) Mit Steckanschluss. Mit Sicherheitsschloss im Klappdeckel. 2 P + E, Einheitsschloss mit 2 gleichen Schlüsseln. Im verschlossenen Zustand nicht aufschraubbar oder demontierbar. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20 EWSL-101-53 | 2083-0-0823 | 10 | 47,40 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20 EWSL-101-54 | 2083-0-0833 | 10 | 50,15 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|---------------|----|
|  | 2 SCHUKO® Steckdosen 1) 2) 3) Mit Steckanschluss. 2 P + E, Mit 2 gleichen Sicherheitsschlössern im Klappdeckel und 2 gleichen Schlüsseln. Im verschlossenen Zustand nicht aufschraubbar oder demontierbar. paarweise ca. 200 verschiedene Schließungen (nicht sortiert), Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20/20 EWSL-53 | 2083-0-0816 | 1/10 | 98,91 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20/20 EWSL-54 | 2083-0-0836 | 1 | 104,00 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Zum Betreiben von 2 Stromverbrauchern eines Benutzers in Gemeinschaftsräumen.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3) 2-fach Für senkrechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3) mit erh. Berührungsschutz 2-fach Für waagerechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20-02 EW-53 | 2084-0-0701 | 5/50 | 23,72 | 13 | 53 grau/blaugrün | 20/2 EBW-53 | 2084-0-0720 | 5/50 | 27,59 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20-02 EW-54 | 2084-0-0710 | 5 | 24,70 | 12 | 54 alpinweiß | 20/2 EBW-54 | 2084-0-0723 | 5 | 29,11 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden. | | | | | | 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3) 4) mit erh. Berührungsschutz 2-fach Für senkrechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose 1) 2-fach Für waagerechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20-02 EBW-53 | 2084-0-0719 | 5 | 28,41 | 12 | 53 grau/blaugrün | 20/2 EWN-53 | 2084-0-0703 | 5/50 | 27,65 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20-02 EBW-54 | 2084-0-0722 | 5 | 29,11 | 12 | 54 alpinweiß | 20/2 EWN-54 | 2084-0-0715 | 5/50 | 28,33 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden. 4) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 2-fach Für senkrechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose 1) 2-fach, mit roten Klappdeckeln Für waagerechte Montage. Mit Steckanschluss. 2 P + E, Vorverdrahtet. Mit rotem Klappdeckel, EDV, (RAL 3003). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Durchgehende farbige Kennzeichnung (Klappdeckel und Sockel). Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20-02 EWN-53 | 2084-0-0702 | 5 | 27,65 | 12 | 53 grau/blaugrün | 20/2 EW/DVN-53 | 2084-0-0700 | 5 | 34,46 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20-02 EWN-54 | 2084-0-0714 | 5 | 29,18 | 12 | 54 alpinweiß | 20/2 EW/DVN-54 | 2084-0-0713 | 5 | 35,32 | 12 |
| 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 2) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden. | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 2-fach Für waagerechte Montage. Mit Steckanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3) 3-fach Für waagerechte Montage. Mit Schraubanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20/2 EW-53 | 2084-0-0699 | 5/50 | 23,72 | 13 | 53 grau/blaugrün | 2300/3 EW-53 | 2084-0-0698 | 1/10 | 44,83 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20/2 EW-54 | 2084-0-0711 | 5/50 | 24,70 | 12 | 54 alpinweiß | 2300/3 EW-54 | 2084-0-0712 | 1/10 | 45,93 | 12 |
| 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | | 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53. 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . 3) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3) 4) mit erh. Berührungsschutz 3-fach, Für waagerechte Montage. Mit Schraubanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2300/3 EBW-53 | 2084-0-0721 | 1/10 | 51,55 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2300/3 EBW-54 | 2084-0-0724 | 1/10 | 52,83 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden.
- 4) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3-fach Für waagerechte Montage. Mit Schraubanschluss. Vorverdrahtet. Mit Klappdeckeln. Mit Beschriftungsfeld. 2 P + E, Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2300/3 EWN-53 | 2084-0-0704 | 1/10 | 50,13 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2300/3 EWN-54 | 2084-0-0716 | 1/10 | 52,91 | 12 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 2) Anstelle der SCHUKO® Steckdosen können auch Schalter, Taster, Lichtsignale oder SCHUKO® Steckdosen mit Schloss eingesetzt werden.

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Steckdose 1) 2) 3) mit Erdungsstift Mit Steckanschluss. Mit Klappdeckel. Geeignet für die Länder: Polen, Tschechische Republik. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 20 MW-53-500 | 2017-0-0762 | 10/100 | 13,87 | 12 |
| 54 alpinweiß | 20 MW-54-500 | 2017-0-0849 | 10 | 14,21 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Anschlussklemmen nach IEC 60 884-1 als Verbindungsklemmen geeignet.

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Steckdose 1) 2) 3) mit Erdungsstift Mit Schraubanschluss. Mit Klappdeckel. Mit erhöhtem Berührungsschutz. Geeignet für Belgien. 2 P + E, Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 23 MWKS-53-504 | 2017-0-0763 | 10/100 | 16,23 | 12 |
| 54 alpinweiß | 23 MWKS-54-504 | 2017-0-0842 | 10 | 16,63 | 12 |

- 1) Beschriftbar mit Beschriftungsträger 1763-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Anschlussklemmen nach IEC 60 884-1 als Verbindungsklemmen geeignet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Busch-Nema-Steckdose 1) 2) mit gelbem Klappdeckel Mit Schraubanschluss. 2 P + E, Mit gelbem Klappdeckel (RAL 1018). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 125 V Nennstrom: 15 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 3015 EWN-53 | 2124-0-0023 | 10/100 | 44,87 | 01 |
| 54 alpinweiß | 3015 EWN-54 | 2124-0-0025 | 10 | 45,48 | 12 |

- 1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Busch-Nema-Steckdose 1) 2) mit gelbem Klappdeckel Mit Schraubanschluss. 2 P + E, Mit gelbem Klappdeckel (RAL 1018). Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 125 V Nennstrom: 20 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 3016 EWN-53 | 2124-0-0024 | 10 | 50,02 | 01 |
| 54 alpinweiß | 3016 EWN-54 | 2124-0-0026 | 10 | 50,40 | 12 |

- 1) Verwendung nach US-Amerikanischen Standard (z.B. in US-Kasernen).
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|--|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Dämmerungsschalter 1) 2) Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Ein-Ausschaltverzögerung: ca. 3-6 min fest eingestellt. Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Nennstrom: 16 AX Nennleistung: 3680 W/WA Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 500 Lux nominal Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -35 °C bis 55 °C | | | | |
| 53 grau | 2240 W-53 | 6500-0-0791 | 1/10 | 89,00 | 19 |
| 54 alpinweiß | 2240 W-54 | 6500-0-0792 | 1/10 | 93,10 | 19 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 2) Beschriftungsschild nicht beleuchtbar.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Gehäuse 1) 2) 3) 4) 5) mit Beschriftungsfeld höhere Bauform für Datenkommunikation, Passend für DKS-Sockel 1850 EB ... 1872 EB und 1876 EB. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Schutzart Gerät: IP 44 Einbautiefe: 45 mm | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 1758 WN-53 | 1724-0-2751 | 10 | 16,44 | 12 |
| 54 alpinweiß | 1758 WN-54 | 1724-0-4264 | 10 | 16,85 | 12 |

- 1) Nicht geeignet für DKS-Sockel 1874 EB, 1875 EB
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Lieferumfang ohne DKS-Sockel.
- 4) IP 44 nur mit geschlossenem Klappdeckel.
- 5) Nicht geeignet für Universalmodule 0219.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Leergehäuse 1) 2) 3) mit Beschriftungsfeld höhere Bauform für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser*, Standardausführung, Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Schutzart Gerät: IP 44 Einbautiefe: 60 mm | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2533 WN-53 | 1724-0-2752 | 10 | 18,44 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2533 WN-54 | 1724-0-4281 | 10 | 19,09 | 12 |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 2) IP 44 nur in Verbindung mit entsprechendem Befehlsgerät.
- 3) * z.B. der Firmen Lumitas, Moeller, Schlegel, Rafi, Elan.

Aufputz
wasser-
geschützt



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Leergehäuse ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Beschriftungsfeld höhere Bauform für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser*, Mit gelbem Deckel (RAL 1018). Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Schutzart Gerät: IP 44 Einbautiefe: 60 mm | | | | |  | Leitungseinführung 2-fach geschlossen | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 2533 WN-15-53 | 1724-0-2753 | 10 | 23,54 | 12 | 53 blaugrün | 2134 W-53 | 1761-0-1487 | 10 | 1,41 | 12 |
| 54 alpinweiß | 2533 WN-15-54 | 1724-0-4282 | 10 | 24,08 | 12 | 54 alpinweiß | 2134 W-54 | 1761-0-1507 | 10 | 1,44 | 12 |
| <p>1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at. 2) IP 44 nur in Verbindung mit entsprechendem Befehlsgerät. 3) * z.B. der Firmen Lumitas, Moeller, Schlegel, Rafi, Elan.</p> | | | | | |  | Leitungseinführung 1-fach offen | | | | |
| | | | | | | 53 blaugrün | 2136 W-53 | 1761-0-1489 | 10 | 1,41 | 12 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 2136 W-54 | 1761-0-1508 | 10 | 1,44 | 12 |
| | | | | | |  | Leitungsdurchführung Verbindungsstück zum Koppeln mehrerer Geräte Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | | | | | | 53 blaugrün | 2138 W-53 | 1761-0-1490 | 10 | 1,41 | 12 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 2138 W-54 | 1761-0-1509 | 10 | 1,44 | 12 |
| | | | | | |  | Leitungseinführung hohe Ausführung | | | | |
| | | | | | | 53 blaugrün | 2139 W-53 | 1761-0-1491 | 10 | 2,56 | 12 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 2139 W-54 | 1761-0-1511 | 10 | 2,59 | 12 |
| | | | | | |  | Leitungseinführung Für Rohre mit metrischem Gewinde M 20 x 1,5. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | | | | | | 53 blaugrün | 2137/10 W-53 | 1761-0-1503 | 10 | 3,25 | 12 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 2137/10 W-54 | 1761-0-1512 | 10 | 3,28 | 12 |
| | | | | | |  | Leitungseinführung Für Rohre mit 20 mm Durchmesser ohne Gewinde. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | | | | | | 53 blaugrün | 2137/11 W-53 | 1761-0-1506 | 10 | 3,25 | 12 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 2137/11 W-54 | 1761-0-1513 | 10 | 3,28 | 12 |
| | | | | | |  | Kanaleinführung Kanalmaß: 15 x 15 mm oder 15 x 30 mm. | | | | |
| | | | | | | 53 blaugrün | 2086 W-53 | 1761-0-1492 | 10 | 2,56 | 12 |
| | | | | | | 54 alpinweiß | 2086 W-54 | 1761-0-1510 | 10 | 2,59 | 12 |



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Beschriftungsträger 1)
mit neutraler Folie 57,8 x 9,8 mm
Für Schalter und Steckdosen im Programm ocean®.

53 glasklar **1763-53** 1799-0-0882 10 **1,78** 12

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Beleuchtungseinsatz 1)
Mit Leuchtdiode.
mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung des
Beschriftungsträgers 1763-53
Nennspannung: 230 V~

53 glasklar **2152 NLI-53** 1784-0-0777 1 **13,19** 12

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3)
mit Fehlerstrom-Schutzschalter
Mit erhöhtem Berührungsschutz.
Wassergeschützt.
Aufputz-SCHUKOMAT nach VDE 0664
2-polig abgeschaltet (P,N)
Ohne PE-Überwachung.
Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms.
Kurzschlussfestigkeit: 1500 A (bei 25 A GL Sicherung).
Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs.
Netzfrequenz: 45...60 Hz
Nennspannung: 230 V~
Nennstrom: 16 A
Schutzart Gerät: IP 44
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

NEU

53 grau **3120 EWB-53** 3116-0-0664 1 **212,00** 14

- 1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
- 2) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



Stroboskop-Lichtsignal 1)
Lichtsignal zum auffälligen Melden von Ereignissen
Nennspannung: 230 V~
Nennfrequenz: 50 Hz
Schutzart Gerät: IP 44

2666 WS 1582-0-0063 1 **98,55** 19

*) Auslauftype



Montageplatte
Für wassergeschützte/-dichte AP-Einzelgeräte.
Zur Befestigung mit einem Bolzenschubgerät (Lieferung
inkl. Befestigungsschrauben).

metall **2609 WS** 1716-0-0042 10 **5,20** 12

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wippschalter
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 AX
Schutzart Gerät: IP 66

Aus- und Wechselschaltung 1) 2)
2601/6 WDI 1084-0-0797 10 **27,43** 12

Kreuzschaltung 1) 2)
2601/7 WDI 1084-0-0805 10 **34,80** 12

2-polig, Ausschalter 3) 2)
2601/2 WDI 1084-0-0821 10 **34,80** 12

Serienschaltung 3)
2601/5 WDI 1084-0-0839 10 **35,35** 12

- 1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort wie z. B. aggressive Medien (Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Reinigungsmittel in gebräuchlichen Konzentrationen) empfehlen wir den Einsatz der Leitungseinführungen 2070/2071.
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8333-1 und 8358.
- 3) Für erschwerte Bedingungen vor Ort wie z. B. aggressive Medien (Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Reinigungsmittel in gebräuchlichen Konzentrationen) empfehlen wir den Einsatz der Leitungseinführungen 2070/2071.



Wippschalter 1) 2) 3)
Aus- und Wechselschaltung
Mit Glimmlampe.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 AX
Schutzart Gerät: IP 66

2601/6 SKWDI 1084-0-0854 10 **36,60** 12

- 1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort wie z. B. aggressive Medien (Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Reinigungsmittel in gebräuchlichen Konzentrationen) empfehlen wir den Einsatz der Leitungseinführungen 2070/2071.
- 2) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang.
- 3) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8333-1 und 8358.



Wipptaster 1) 2)
1-polig, Schließer (Arbeitsstrom)
IP 66 nur in Verbindung mit entsprechenden Symbolen.
Lieferumfang ohne Symbol.
Mit N-Klemme.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 10 A
Schutzart Gerät: IP 66

2621 WDI 1483-0-0171 10 **28,40** 12

- 1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort wie z. B. aggressive Medien (Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Reinigungsmittel in gebräuchlichen Konzentrationen) empfehlen wir den Einsatz der Leitungseinführungen 2070/2071.
- 2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8333-1 und 8358.



Tastersymbol, transparent
Für Wippe 2520-...
Für AP-Schalter 2601/. SK..
Für AP-Taster 2621

"Licht"

glasklar **2145 LI** 1714-0-0211 10 **1,00** 12

"Klingel"
glasklar **2145 KI** 1714-0-0229 10 **1,00** 12

"Schlüssel"
glasklar **2145 TR** 1714-0-0237 100 **1,00** 12

rot
transparent **2145-12** 1714-0-0245 10 **1,00** 12

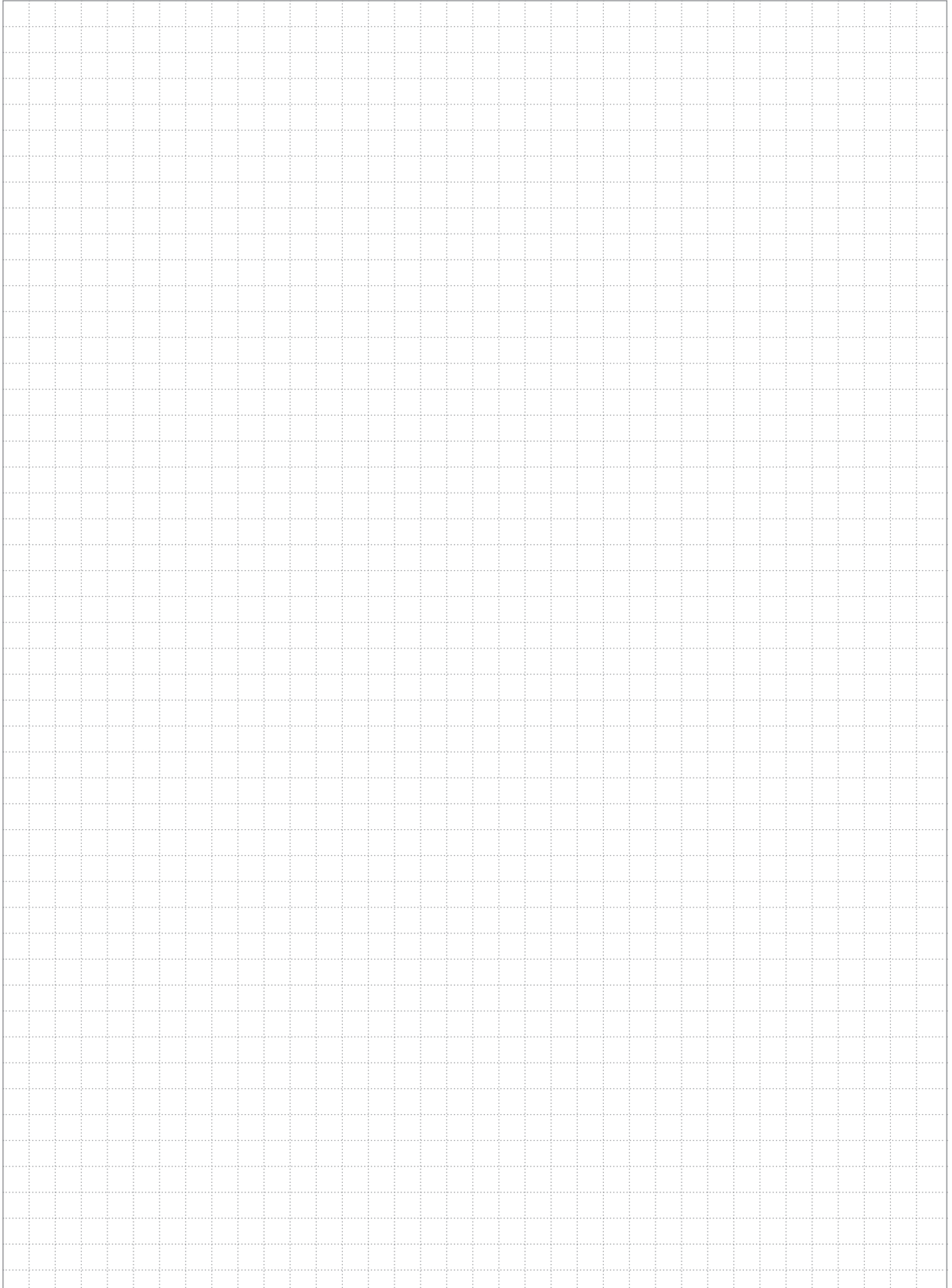
neutral
glasklar **2145 N** 1714-0-0203 10 **0,89** 12

Aufputz
wassergeschützt



Busch-Duro 2000® WDI (IP 66)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2-polig Schlagfestes Gehäuse für erschwerte Bedingungen Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 66 | | | | |  | Montageplatte Für wassergeschützte/-dichte AP-Einzelgeräte. Zur Befestigung mit einem Bolzenschubgerät (Lieferung inkl. Befestigungsschrauben). | | | | |
| | 2300 EWDI | 2083-0-0343 | 10 | 57,77 | 12 | metall | 2609 WS | 1716-0-0042 | 10 | 5,20 | 12 |
| 1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort wie z. B. aggressive Medien (Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Reinigungsmittel in gebräuchlichen Konzentrationen) empfehlen wir den Einsatz der Leitungseinführungen 2070/2071. | | | | | | | | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdose 1) 2-polig Schlagfestes Gehäuse für erschwerte Bedingungen Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Leitungseinführung Einführung offen, Höhe 14 mm. Schutzart Gerät: IP 66 Maße (H x B x T): 14 mm | | | | |
| | 2300 EWSI | 2083-0-0368 | 10 | 35,42 | 12 | blau | 2083 WD-503 | 1761-0-0899 | 10 | 1,00 | 12 |
| 1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort wie z. B. aggressive Medien (Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Reinigungsmittel in gebräuchlichen Konzentrationen) empfehlen wir den Einsatz der Leitungseinführungen 2070/2071. | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | blau | 2081 | 1761-0-0808 | 100 | 1,00 | 12 |
| | | | | | | blau | 2079 | 1761-0-0782 | 10 | 1,20 | 12 |
| | | | | | |  | Leitungseinführung 1) Verschraubung PG 11 für 3 x 1,5 mm Schutzart Gerät: IP 66 | | | | |
| | | | | | | grau | 2070 | 1761-0-1368 | 1 | 6,15 | 12 |
| | | | | | | grau | 2071 | 1761-0-1376 | 1 | 2,68 | 12 |
| | | | | | | 1) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebräuchlichen Konzentrationen. | | | | | |
| | | | | | |  | SCHUKO® Stecker 2-polig (2 P + E) Für wasserdichte Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 66 | | | | |
| | | | | | | | 74 WD | 2211-0-0092 | 10 | 54,00 | 12 |





01 Originalgröße

1:1

Aufputz trocken

Zeitlos Schönes auch auf Putz.

Inhalt

Aufputz trocken

| | |
|------------------------------------|-------|
| Busch-Duro 2000® AP | S 241 |
| AP-Zubehör für Unterputz-Programme | S 243 |

Hier brennt nichts an.

Mit der Verwendung einer Montageplatte, wie sie vom Verband der Sachversicherer vorgeschrieben ist, dürfen die Gehäuse auch auf brennbaren Untergründen montiert werden. Durch Abknicken des Rands der Montageplatte können zwei Platten aneinandergesetzt und so auch Kombinationen realisiert werden.

Programmvierfalt.

Die kompletten Unterputz-Programme Busch-Duro 2000® SI/SI Linear, Reflex SI/SI Linear, Busch-balance® SI, future®/future® linear und alpha lassen sich in Verbindung mit den entsprechenden Aufputz-Gehäusen als Aufputz-Programm installieren. Für den Einsatz mit Kabelkanälen stehen Kanaleinführungen zur Verfügung, über welche die Gehäuse elegant direkt am Kabelkanal platzierbar sind.



Aufputz trocken. Auch dort, wo Kabel an der Wand verlaufen, muss man auf attraktive Schalter und Steckdosen nicht verzichten. Formschöne Gehäuse kennzeichnen das Busch-Jaeger Aufputz-Programm, dessen große beleuchtbare Wippen jeder gut findet.

Aufputz trocken 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose. Farbe: weiß, ähnl. RAL 1013, 02 AP-Schalter mit Montageplatte, 03 AP-Gehäuse zur Installation, z. B. von Reflex SI, 04 AP-Gehäuse zur Installation, z. B. von future® linear, 05 AP-Gehäuse für Eckmontage, z. B. von Reflex SI

Material: Abdeckung: Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei.

Aufputz
trocken

ocean® / Busch-Duro 2000® WDI / Busch-Duro 2000® AP Beleuchtungseinsätze

| Einsatzzweck | V | mA | W | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | Art.-Nr. Bestell-Nr. | €/St. | PG |
|---|------------|-----|---|--|---|---|-------|----|
| Passend für Geräte 2601/... 2621/... | | | |  |  |  | | |
| | | | | Glimm-/Glühlampen mit Anschlussleitung | Glimm-/Glühlampen mit E-10-Gewinde | | | |
| 1. AP-Schalter/Taster ohne Serienschalter | 230 | 0,6 | | 8332-1 ² 1784-0-0016 | | | 5,99 | 01 |
| 2. AP-Schalter/Taster ohne Serienschalter | 230 | 1,0 | | 8346-1 ^{1,2} 1784-0-0321 | | | 5,80 | 01 |
| 3. AP-Serienschalter | 230 | 0,6 | | 8339-1 ² 1784-0-0040 | | | 5,99 | 01 |
| 4. AP-Schalter/Taster | 12 | 40 | | 8335-1 ³ 1784-0-0529 | | | 5,80 | 01 |
| 5. AP-Schalter/Taster | 24 | 40 | | 8358 ³ 1784-0-0719 | | | 6,92 | 01 |
| 6. AP-Schalter/Taster ohne Serienschalter | 3, 5, 8 | 40 | | 8333-1 ³ 1784-0-0024 | | | 5,99 | 01 |
| 7. Lichtsignal/Warntaster | 230 | 1,3 | | | 8302 ² 1780-0-0022 | | 4,95 | 01 |
| 8. Lichtsignal | 230 | 3,0 | | | 8340 ³ 1784-0-0222 | | 7,98 | 01 |
| 9. Lichtsignal | 24 | 2,0 | | | 8343 ³ 1784-0-0263 | | 5,80 | 01 |
| 10. Lichtsignal | 12 | 1,5 | | | 8342 ³ 1784-0-0255 | | 5,80 | 01 |
| 11. Lichtsignal | 6 | 1,2 | | | 8341 ³ 1784-0-0248 | | 5,80 | 01 |
| Nur für ocean® | | | | | | | | |
| 12. Beleuchtungseinsatz | | | | | | 2152 NLI-53 1784-0-0777 | 13,19 | 12 |

- 1) austauschbare Steck-Glimmlampe,
2) Glimmlampe,
3) Glühlampe

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|------------------|-------------|-----------------|-----------------|
|  | Wippschalter, 2 Module Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung ¹⁾ | | | | |
| | weiß | 2601/6 AP | 1042-0-0621 | 10 | 10,73 05 |
| | Serienschaltung ²⁾ | | | | |
| weiß | 2601/5 AP | 1042-0-0639 | 10 | 15,28 05 | |
| Kreuzschaltung ¹⁾ | | | | | |
| weiß | 2601/7 AP | 1042-0-0647 | 10 | 19,45 05 | |
| 2-polig, Ausschalter ¹⁾ | | | | | |
| weiß | 2601/2 AP | 1042-0-0654 | 10 | 19,45 05 | |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.
2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8339-1.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-----------------|--|
|  | Wippschalter Mit Beleuchtung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung | | | | |
| weiß | 2601/6 APGL | 1042-0-0662 | 10 | 17,02 05 | |
| Serienschaltung ¹⁾ | | | | | |
| weiß | 2601/5 APGL | 1042-0-0670 | 10 | 21,27 05 | |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8339-1.

| | | | | | |
|--|---|-------------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wippschalter ¹⁾ Aus- und Wechselschaltung Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld: 51 x 10 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | weiß | 2601/6 NAP | 1042-0-0993 | 10 | 14,08 05 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|--|--|--------------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wipp-Kontrollschalter ¹⁾ ²⁾ Aus- und Wechselschaltung Mit roter Kalotte. Mit Glimmlampe. Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | weiß | 2601/6 SKAP | 1052-0-0117 | 10 | 23,10 05 |

1) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang.
2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.

| | | | | | |
|--|--|--------------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wipp-Kontrollschalter ¹⁾ ²⁾ 2-polig, Ausschalter Mit Aufdruck. Mit roter Kalotte. Mit Glimmlampe. Versorgungsspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | weiß | 2601/2 SKAP | 1052-0-0133 | 10 | 31,61 05 |

1) Glimmlampe 8346-1 im Lieferumfang.
2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-----------------|----|
|  | Wippschalter Mit beiliegender Bodenplatte. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | Aus- und Wechselschaltung ¹⁾ | | | | |
| weiß | 2601/6-32 | 1042-0-0944 | 10 | 13,31 05 | |
| Serienschaltung ²⁾ | | | | | |
| weiß | 2601/5-32 | 1042-0-0951 | 10 | 17,48 05 | |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.
2) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8339-1.

| | | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wippschalter ¹⁾ ²⁾ Aus- und Wechselschaltung Mit beiliegender Bodenplatte. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld: 51 x 10 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX | | | | |
| | weiß | 2601/6 N-32 | 1042-0-0985 | 10 | 20,69 05 |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
*) Auslauf-type

| | | | | | |
|--|---|----------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wipptaster ¹⁾ 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit beiliegender Bodenplatte. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | weiß | 2621-32 | 1442-0-0417 | 10 | 14,34 05 |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.

| | | | | | |
|---|--|----------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wipptaster ¹⁾ 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit N-Klemme. Lieferumfang ohne Symbol. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | weiß | 2621 AP | 1442-0-0201 | 10 | 12,10 05 |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.

| | | | | | |
|---|---|------------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wipptaster ¹⁾ 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Lieferumfang ohne Symbol. Mit Beleuchtung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | weiß | 2621 APGL | 1442-0-0219 | 10 | 18,07 05 |

1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1, 8335-1 und 8333-1.

| | | | | | |
|---|--|--------------------|-------------|----|-----------------|
|  | Wipptaster ¹⁾ 1-polig, Schließer (Arbeitsstrom) Mit Aufdruck "Klingel". Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld: 51 x 10 mm. Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | weiß | 2621 NAP/KI | 1442-0-0441 | 10 | 16,29 05 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.



Busch-Duro 2000® AP

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wipptaster 1-polig, Öffner Mit roter Wippe. Mit Aufdruck "Tür schließen". Mit N-Klemme. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |  | Kombination 2 SCHUKO® Steckdosen, mit Wippschalter 1) 2) Aus- und Wechselschaltung Für senkrechte Montage. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Nennstrom: 10 AX | | | | |
| weiß | 2621 AP-107 | 1442-0-0458 | 10/100 | 15,58 | 05 | weiß | 2601/6/2300/2 EAP | 1686-0-0013 | 5/50 | 35,96 | 05 |
|  | Tastersymbol Für Wippe 2520-... Für AP-Schalter 2601/. SK.. Für AP-Taster 2621 | | | | | | | | | | |
| | neutral | | | | | | | | | | |
| 212 weiß | 2525 N | 1433-0-0416 | 10 | 0,89 | 01 |  | Zugschalter Aus- und Wechselschaltung Mit Schraubklemmen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| 212 weiß | "Licht" 2525 LI | 1433-0-0424 | 10 | 1,00 | 01 | weiß | 2610/6 AP | 1343-0-0136 | 10 | 21,98 | 05 |
| 212 weiß | "Klingel" 2525 KI | 1433-0-0432 | 10 | 1,00 | 01 |  | Zugschnurbefestigung Ersatzteil für: 2610/6 UC-212, 2610/6 UJ-212, 2610/6 UJ-214, 2610/6 AP, 2610/6 W-53, 2610/6 W-54. | | | | |
| 212 weiß | "Schlüssel" 2525 TR | 1433-0-0440 | 10 | 1,00 | 01 | | 1797 | 1799-0-0592 | 10 | 1,20 | 01 |
| rot | rot 2525-12 | 1433-0-0457 | 10 | 1,00 | 01 | | | | | | |
| | Tastersymbol, transparent | | | | | | | | | | |
| glasklar | "Licht" 2145 LI | 1714-0-0211 | 10 | 1,00 | 12 |  | SCHUKO® Steckdose 1) 2) mit erh. Berührungsschutz Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| glasklar | "Klingel" 2145 KI | 1714-0-0229 | 10 | 1,00 | 12 | weiß | 2300-01 EAP-09- 500 | 2044-0-0063 | 10 | 9,05 | 01 |
| glasklar | "Schlüssel" 2145 TR | 1714-0-0237 | 100 | 1,00 | 12 | | | | | | |
| transparent | rot 2145-12 | 1714-0-0245 | 10 | 1,00 | 12 | | | | | | |
| glasklar | neutral 2145 N | 1714-0-0203 | 10 | 0,89 | 12 |  | SCHUKO® Steckdose 1) Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | Jalousieschalter/-taster 1) Mit Umkehrsperre. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | | weiß | 2300 EAP-09-503 | 2041-0-0135 | 10/100 | 6,20 | 05 |
| weiß | 1-polig, Wippschalter | | | | | | | | | | |
| weiß | 1-polig, Wipptaster 2621/4 AP | 1442-0-0193 | 10 | 22,68 | 05 | | | | | | |
| | 1) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert. | | | | | | | | | | |
|  | Kombination SCHUKO® Steckdose, mit Wippschalter 1) Aus- und Wechselschaltung Für senkrechte Montage. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Nennstrom: 10 AX | | | | |  | SCHUKO® Doppelsteckdose Für senkrechte Montage. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| weiß | 2601/6/2300 EAP | 1641-0-0174 | 10 | 25,95 | 05 | weiß | 20-02 EAP | 2054-0-0351 | 10/100 | 10,77 | 05 |
| | 1) Beleuchtbar durch Einsetzen der Lampe 8332-1, 8346-1. | | | | | | | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdose 3-fach Für senkrechte Montage. Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | | weiß | 2300-03 EAP | 2056-0-0018 | 5/50 | 18,17 | 05 |



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|--------------------|-------------|---------|-----------------|
|  | SCHUKO® Doppelsteckdose mit erh. Berührungsschutz Für senkrechte Montage. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | weiß | 20-02 EAPKS | 2055-0-0135 | 10/100 | 15,07 05 |

| | | | | | |
|--|--|---------------|-------------|----------------|----------------|
|  | Kanaleinführung Kanalmaß: 17 x 17 bis 19 x 19 mm Material: Desmopan | | | | |
| | weiß | 2085 K | 1761-0-1046 | 100 | 0,43 05 |
| weiß | Kanalmaß: 15 x 25 mm 2084 K | 1761-0-1020 | 10/100 | 0,43 05 | |

| | | | | | |
|--|--|----------------|-------------|--------|----------------|
|  | Montageplatte 1) 2) für alle AP-Geräte Für Einzelgeräte. Für Doppelsteckdosen, Kombinationen Steckdose/Wippschalter - 2 Montageplatten bestellen. Verwendung bei Installation auf brennbaren Untergründen gem. Vorschriften des Verbandes der Sachversicherer. | | | | |
| | weiß | 2609 AP | 1716-0-0026 | 20/200 | 2,15 05 |

1) Nicht für 3-fach Steckdosen.
2) Nicht für 3-fach Kombinationen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-----------------|-------------|----------------|----------------|
|  | Aufputz-Gehäuse Gehäuse zur Aufnahme von UP-Taster 42 V. Für Einsatz 2031 UP. | | | | |
| | 212 weiß | 1706-212 | 1799-0-0543 | 10/100 | 3,75 05 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 1706-214 | 1799-0-0550 | 10 | 3,75 05 | |

| | | | | | |
|---|--|-----------------|-------------|------|-----------------|
|  | Aufputz-Gehäuse 1) 2-fach Gehäuse für Eckmontage Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm Reflex SI. Bestehend aus Aufputz-Gehäuse für Eckmontage inkl. 2-fach Abdeckrahmen. | | | | |
| | 214 alpinweiß | 1708-214 | 1799-0-0985 | 1/20 | 21,09 05 |

1) Leitungseinführungen mit einem geeigneten Werkzeug öffnen.

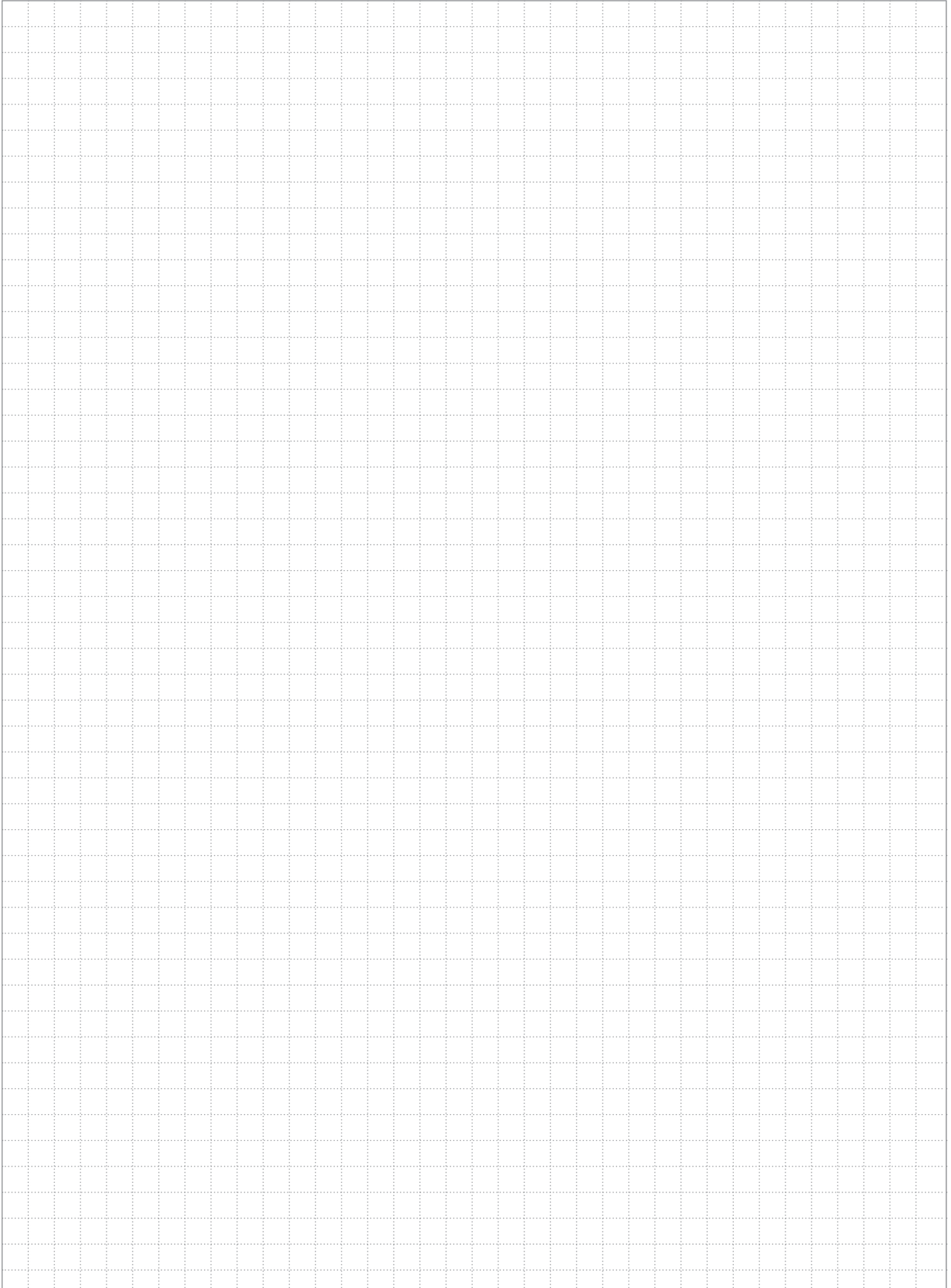
| | | | | | |
|--|--|-----------------|-------------|-----------------|----------------|
|  | Aufputz-Gehäuse 1-fach Gehäuse Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Kombi-rahmen oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm. | | | | |
| | 212 weiß | 1701-212 | 1799-0-0287 | 10/100 | 9,35 05 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 1701-214 | 1799-0-0295 | 10/100 | 9,35 05 | |
| | 217 rot 1701-217 | 1799-0-0329 | 10 | 12,24 05 | |
| 914 alpinweiß | Busch-Duro 2000® SI 1701-914 | 1799-0-0986 | 10/100 | 9,35 05 | |
| | 22G elfenbein/weiß 24G studiweiß hochglanz 1701-22G | 1799-0-0816 | 10 | 11,01 05 | |
| 81 anthrazit 82 elfenbeinweiß 83 alusilber 1) 84 studiweiß 884 studiweiß matt 1) 885 schwarz matt 1) | Busch-balance® SI NEU 1701-914 | 1799-0-0986 | 10/100 | 9,35 05 | |
| | future® linear 1701-81 | 1799-0-0895 | 10 | 12,01 05 | |
| | 1701-82 | 1799-0-0896 | 10 | 11,01 05 | |
| | 1701-83 | 1799-0-0905 | 10 | 12,32 05 | |
| | 1701-84 | 1799-0-0897 | 10/100 | 10,69 05 | |
| | 1701-884 | 1799-0-0921 | 10 | 12,32 05 | |
| | 1701-885 | 1799-0-0923 | 10 | 12,32 05 | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



AP-Zubehör für Unterputz-Programme

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Aufputz-Gehäuse 2-fach Gehäuse Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Kombi-rahmen oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm. | | | | |  | Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse Passend für 1701-.../1702-... und 1703-... Material: Desmopan Kanalmaß: 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 1702-212 | 1799-0-0337 | 10 | 17,28 | 05 | 212 weiß | 2087-212 | 1761-0-1228 | 10 | 0,42 | 05 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1702-214 | 1799-0-0345 | 10 | 17,28 | 05 | 214 alpinweiß | 2087-214 | 1761-0-1236 | 10 | 0,42 | 05 |
| 217 rot | 1702-217 | 1799-0-0378 | 10 | 21,55 | 05 | | <i>alpha</i> | | | | |
| | Busch-balance® SI | | | | | | 22 weiß | | | | |
| | NEU | | | | | | 24 studioweiß | | | | |
| 914 alpinweiß | 1702-914 | 1799-0-0987 | 10 | 17,28 | 05 | | <i>future® linear</i> | | | | |
| | 22G elfenbein/weiß | | | | | | 81 anthrazit | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1702-24G | 1799-0-0451 | 10 | 19,57 | 05 | | 82 elfenbeinweiß | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | | | 83 alusilber ¹⁾ | | | | |
| 81 anthrazit | 1702-81 | 1799-0-0900 | 10 | 21,15 | 05 | | 84 studioweiß | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1702-82 | 1799-0-0901 | 10 | 19,57 | 05 | | 884 studioweiß matt ¹⁾ | | | | |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1702-83 | 1799-0-0906 | 10 | 20,92 | 05 | | 885 schwarz matt ¹⁾ | | | | |
| 84 studioweiß | 1702-84 | 1799-0-0902 | 10 | 19,00 | 05 | | | | | | |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1702-884 | 1799-0-0922 | 10 | 20,92 | 05 | | 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1702-885 | 1799-0-0924 | 10 | 20,92 | 05 | | | | | | |
| | 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | |
|  | Aufputz-Gehäuse 3-fach Gehäuse Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Kombi-rahmen oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputz-Programm. | | | | |  | Leitungseinführung für Aufputz-Gehäuse Passend für 1701-.../1702-... und 1703-... Material: Desmopan | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 1703-212 | 1799-0-0386 | 1/10 | 27,86 | 05 | 212 weiß | 2088-212 | 1761-0-1293 | 10 | 0,45 | 05 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1703-214 | 1799-0-0394 | 1/10 | 27,86 | 05 | 214 alpinweiß | 2088-214 | 1761-0-1301 | 10 | 0,45 | 05 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | <i>alpha</i> | | | | |
| | NEU | | | | | | 22 weiß | | | | |
| 914 alpinweiß | 1703-914 | 1799-0-0988 | 1 | 27,86 | 05 | | 24 studioweiß | | | | |
| | 22G elfenbein/weiß | | | | | | 81 anthrazit | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1703-24G | 1799-0-0477 | 1/10 | 31,39 | 05 | | 82 elfenbeinweiß | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | | | 83 alusilber ¹⁾ | | | | |
| 81 anthrazit | 1703-81 | 1799-0-0915 | 1 | 31,98 | 05 | | 84 studioweiß | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1703-82 | 1799-0-0916 | 1 | 32,10 | 05 | | 884 studioweiß matt ¹⁾ | | | | |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1703-83 | 1799-0-0917 | 1 | 33,92 | 05 | | 885 schwarz matt ¹⁾ | | | | |
| 84 studioweiß | 1703-84 | 1799-0-0918 | 1 | 32,10 | 05 | | | | | | |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1703-884 | 1799-0-0955 | 1 | 33,92 | 05 | | 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1703-885 | 1799-0-0956 | 1 | 33,92 | 05 | | | | | | |
| | 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | |





Datenkommunikation

Kommunikation ist das Tor zur Welt.

Inhalt

Datenkommunikation

| | |
|---|-------|
| Kommunikationsadapter | S 250 |
| Lautsprecheranschlusssdosen | S 251 |
| Telefon | S 252 |
| Abdeckungen für Kommunikationsadapter/ Lautsprecher/Telefon | S 253 |
| Antenne | S 254 |
| Abdeckungen für Antennensteckdosen | S 255 |
| UAE-Anchlusssdosen | S 257 |
| Abdeckungen für UAE-Anchlusssdosen | S 259 |
| Daten-Anschlusstechnik | S 260 |
| Daten-Kommunikations-System (DKS) | S 266 |
| Zwischenringe/Sondertypen | S 268 |
| Aktive Netzwerk-Komponenten | S 274 |



01



02



03



04

Gute Unterhaltung – die neuen Kommunikationsadapter eignen sich für LCD- oder Plasma-TV, DVD- und Blu-Ray-Geräte, Festplattenrekorder und ähnliche Geräte. Dabei werden alle gängigen Adapterarten unterstützt. Wie zum Beispiel VGA, HDMI und USB.

Datenkommunikation 01 HDMI-Anchlusssdose. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 02 UP-WLAN-Accesspoint. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 03 UAE-Anchlusssdose. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 04 Patch Panel PoE 3-fach, REG

Material: Abdeckung: Duroplast/Thermoplast (PC), schlag- und bruchfest (nur Thermoplast), UV-beständig, PVC- und halogenfrei.

Kommunikationsadapter Bestens verbunden

VGA

USB

HDMI



alpinweiß



weiß



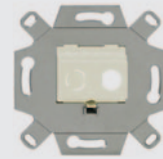
grau



01



02



03



04



05



06

Kommunikationsadapter.

- » Zahlreiche Anschlussmöglichkeiten
- » In Schalterprogramme integrierbar
- » Unterputz-Montage
- » Kein Kabelgewirr
- » Perfekt für Hotelanwendungen

Schöner Anschluss.

Für die ganze Familie. Mit den neuen, farblich integrierten Kommunikationsadaptern für moderne Medientechnik. Sie sorgen optisch für Ordnung und technisch für störungsfreies Genießen.

Gute Unterhaltung.

Die neuen Kommunikationsadapter eignen sich für LCD- oder Plasma-TV, DVD- und Blu-Ray-Geräte, Festplattenrekorder und ähnliche Geräte. Dabei werden alle gängigen Adapterarten unterstützt. Wie zum Beispiel VGA, HDMI und USB.

Kein Kabelgewirr. Wand und Boden bleiben aufgeräumt. Denn mit den neuen Kommunikationsadaptern und entsprechenden Unterputz-Kabelkanälen verschwinden alle Leitungen in der Wand. In Kombination mit der TAE-Zentralscheibe ist ein einheitliches Design in der Schalterkombination möglich. Denn die Kommunikationsadapter sind in den Farben weiß, alpinweiß und grau erhältlich. Für alle Busch-Jaeger Schalterprogramme (außer für Decento®). Zum sicheren Fixieren der Kabel dient eine Zugentlastung. Und für Stabilität sorgt ein massiver Tragrings aus Zinkdruckguss.

01 Kommunikationsadapter für Cinch-Buchsen
Art.-Nr. 0263/12

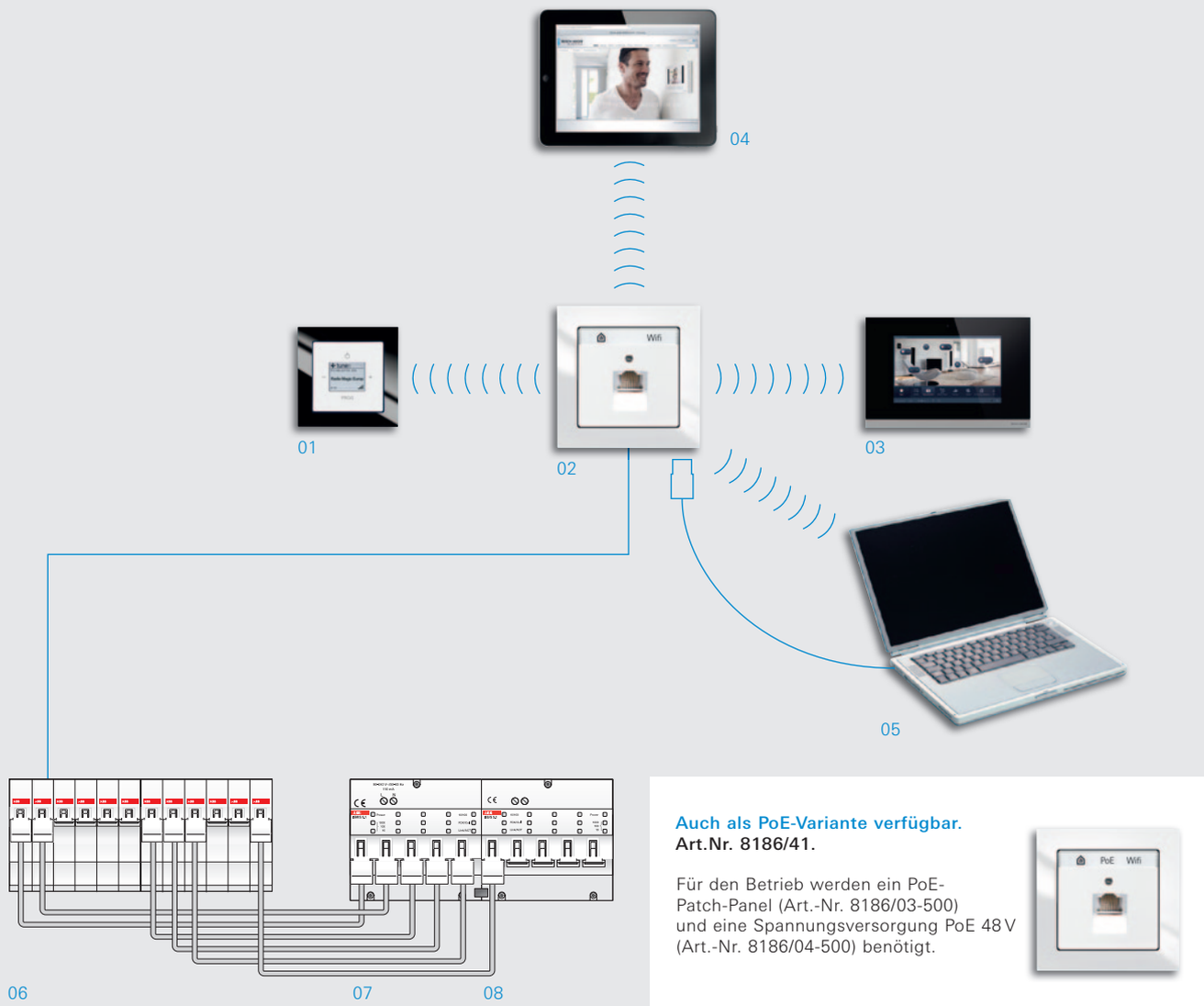
02 Cinch-Buchse
Art.-Nr. 0263/04 alpinweiß
Art.-Nr. 0263/05 schwarz
Art.-Nr. 0263/06 rot
Art.-Nr. 0263/07 gelb

03 Kommunikationsadapter für BNC-F-Durchführungsbuchsen
Art.-Nr. 0262/11

04 BNC-F-Durchführungsbuchse zur Montage in Kommunikationsadaptern
Art.-Nr. 0262

05 Kommunikationsadapter für Mini-Klinken-Buchsen 3,5 mm
Art.-Nr. 0264/1x

06 Mini-Klinken-Buchse 3,5 mm
Art.-Nr. 0264



**Auch als PoE-Variante verfügbar.
Art.Nr. 8186/41.**

Für den Betrieb werden ein PoE-Patch-Panel (Art.-Nr. 8186/03-500) und eine Spannungsversorgung PoE 48 V (Art.-Nr. 8186/04-500) benötigt.



Für den Aufbau eines kabelgebundenen Netzwerkes können die Switches als Reiheneinbaugeräte für den Verteilungseinbau genutzt werden. Zur Verdoppelung der Portanzahl von fünf auf zehn können die Switches Master und Slave über eine interne Schnittstelle miteinander verbunden werden. Dank dieser Verbindungstechnik gehen für die Kopplung der Switches keine Ports verloren. Es stehen somit insgesamt zehn Ports zur Verfügung. Daran können sowohl Netzwerkdoesen als auch der UP-WLAN-Accesspoint angeschlossen werden.

Der UP-WLAN-Accesspoint kann beispielsweise gegen eine bereits vorhandene Netzwerkdose ausgetauscht werden. Es wird lediglich ein 230-V-Anschluss benötigt. Die Inbetriebnahme bzw. Parametrierung des UP-WLAN-Accesspoints erfolgt über einen Webbrowser. Dabei kön-

nen die Webbrowser eines Computers oder die Webbrowser mobiler Endgeräte – wie Smartphones oder Tablets – genutzt werden.

Einheitliches Design in jedem Ambiente ist mit ihm leicht zu verwirklichen. Denn er ist für alle Busch-Jaeger Schalterprogramme (außer für Decento®) verfügbar. In allen aktuellen Farben der jeweiligen Programme. Die Installation ist so einfach wie schnell – durch Plug-and-play.

- | | |
|---|---|
| <p>01 Busch-Radio iNet Busch-axcent® Art.-Nr. 8216 U</p> <hr/> <p>02 UP-WLAN-Accesspoint Busch-axcent® Art.-Nr. 8186/31</p> <hr/> <p>03 Busch-ComfortPanel® 12.1 Art.-Nr. 8136/12-825</p> <hr/> <p>04 iPad/iPhone/Smartphones</p> | <p>05 LAN- oder WLAN-fähige Geräte</p> <hr/> <p>06 IP-Patchmodul, REG Art.-Nr. IPM/S 1.1</p> <hr/> <p>07 Switch Master 5-fach, REG Art.-Nr. ISM/S 5.1</p> <hr/> <p>08 Switch Slave 5-fach, REG Art.-Nr. ISS/S 5.1</p> |
|---|---|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|---|--|-------------|-------------|-------------|----|
|  | HDMI-Anschlussdose ¹⁾ mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung hochauflösender digitaler Audio- und Video-Daten, von z.B. einem SAT-Receiver oder DVD-/Blue-Ray-Player auf einen Plasma-, LCD- oder LED-TV/-Bildschirm. HDMI-Buchsentyp: Typ A, 3D-fähig Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 20-adrigen HDMI-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm | | | | |  | Kommunikationsadapter für BNC-F Durchführungsbuchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0261/31 | 0230-0-0427 | 1 | 130,65 | 01 | weiß | 0262/11 | 0230-0-0433 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0261/32 | 0230-0-0428 | 1 | 127,00 | 01 | alpinweiß | 0262/12 | 0230-0-0434 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0261/33 | 0230-0-0429 | 1 | 130,65 | 01 | grau | 0262/13 | 0230-0-0435 | 1 | 9,10 | 01 |
| 1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. HDMI-Kabellänge beachten. | | | | | |  | BNC-F Durchführungsbuchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss von Antennenkabel, z.B. für TV-Geräte mit integriertem SAT-Tuner, und SAT-Receiver. Mit Schraubanschluss. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. | | | | |
| | | | | | | 0262 | 0230-0-0439 | 1 | 4,68 | 01 | |
|  | VGA-Anschlussdose ¹⁾ mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung analoger Video-Daten zwischen PCs und Laptops und Anzeigegeräten, wie z.B. Monitoren oder Beamern. VGA-Buchsentyp: D-Sub, 15-polig. Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 15-adrigen VGA-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm | | | | |  | Kommunikationsadapter für Cinch-Buchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0261/21 | 0230-0-0421 | 1 | 75,44 | 01 | weiß | 0263/11 | 0230-0-0441 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0261/22 | 0230-0-0422 | 1 | 75,44 | 01 | alpinweiß | 0263/12 | 0230-0-0442 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0261/23 | 0230-0-0423 | 1 | 75,44 | 01 | grau | 0263/13 | 0230-0-0443 | 1 | 9,10 | 01 |
| 1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. VGA-Kabellänge beachten. | | | | | |  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: weiß (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| | | | | | | alpinweiß | 0263/04 | 0230-0-0447 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | USB-Anschlussdose ¹⁾ mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. Computerzubehör (Drucker, Scanner, USB-Sticks etc.) oder Digitalkameras. USB-Buchsentyp: Typ A, USB 2.0 fähig. Zum Anschluss von 5-adrigen USB-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm | | | | |  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: schwarz (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| weiß | 0261/11 | 0230-0-0415 | 1 | 73,25 | 01 | schwarz | 0263/05 | 0230-0-0448 | 1 | 6,47 | 01 |
| alpinweiß | 0261/12 | 0230-0-0416 | 1 | 75,44 | 01 |  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: rot (Audio, rechter Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| grau | 0261/13 | 0230-0-0417 | 1 | 75,44 | 01 | rot | 0263/06 | 0230-0-0449 | 1 | 6,47 | 01 |
| 1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. USB-Kabellänge beachten. | | | | | | | | | | | |



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern
Zum Anschluss analoger Video-Geräte, wie z.B. DVD-Player, Festplattenrecorder, Videorecorder oder Receiver. Buchsenfarbe: gelb (Composite Video). Mit Lötanschluss.

gelb **0263/07** 0230-0-0450 1 **6,47** 01



Kommunikationsadapter für Mini-Klinken-Buchsen 3,5 mm
Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize.

weiß **0264/11** 0230-0-0455 1 **9,10** 01

alpinweiß **0264/12** 0230-0-0456 1 **9,10** 01

grau **0264/13** 0230-0-0457 1 **9,10** 01



Mini-Klinken-Buchse 3,5 mm zur Montage in Kommunikationsadaptern
Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. MP3-Player (Stereo), Mobiltelefone und Smartphones. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Mit Lötanschluss.

chrom glanz **0264** 0230-0-0461 1 **8,81** 01

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Stereo-Lautsprecher-Anschlusssdose ¹⁾
Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm². Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize.

weiß **0248/02-101** 0230-0-0402 10/100 **20,96** 01

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.



Stereo-Lautsprecher-Anschlusssdose ¹⁾
Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm². Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize.

alpinweiß **0248/04-101** 0230-0-0403 10/100 **20,96** 01

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.



Stereo-Lautsprecher-Anschlusssdose ¹⁾
Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm². Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize.

anthrazit **0248/05-101** 0230-0-0404 10/100 **20,96** 01

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|------------------------------|-------------|--------------|--------------|---|---|-----------------|-------------|---------|--------------|----|
|  | TAE-Anschlussdose 6 F+N Für 1 Telefon oder 1 Endgerät (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.). 6-polig für 1 Amtsleitung. Bauart nach DIN 41715. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |  | Universalmodul, RJ45, Cat. 6A iso, geschirmt ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13. Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°). Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Nur für 8-polige RJ 45-Stecker. Zinkdruckgussgehäuse. Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar). Mit Schneidklemmen. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. | | | | | |
| | weiß | 0241/02 | 0230-0-0385 | 10 | 7,33 | | 01 | 0219-101 | 0230-0-0413 | 1/10 | 10,92 | 01 |
| | alpinweiß | 0241/04 | 0230-0-0386 | 10 | 7,33 | | 01 | | | | | |
| schwarz | 0241/05 | 0230-0-0387 | 10 | 7,33 | 01 | | | | | | | |
|  | TAE-Anschlussdose 2x6/6 NFF Für 2 Telefone und 1 Zusatzeinrichtung oder 1 Datenend- gerät (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.). 2 x 6/6-polig für 2 Amtsleitungen. Bauart nach DIN 41715. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |  | Montageadapter Unterputz Zur Aufnahme von ein oder zwei Universalmodulen 0219. Für UP-Montage. Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. | | | | | |
| | weiß | 0242/02 | 0230-0-0388 | 10 | 11,02 | | 01 | 0219/12 | 0230-0-0395 | 1/10 | 5,45 | 01 |
| | alpinweiß | 0242/04 | 0230-0-0389 | 10 | 11,02 | | 01 | | | | | |
| schwarz | 0242/05 | 0230-0-0390 | 10 | 11,02 | 01 | | | | | | | |
|  | TAE-Anschlussdose 3x6 NFN Für 1 Telefon und 2 Zusatzeinrichtungen oder 2 Date- nendgeräte (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.). 3 x 6-polig für 1 Amtsleitung. Bauart nach DIN 41715. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |  | Montageadapter Kanal Zur Aufnahme von ein oder zwei Universalmodulen 0219. Für Kanal- und Unterflurmontage. Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. | | | | | |
| | weiß | 0243/02 | 0230-0-0391 | 10 | 11,02 | | 01 | 0219/13 | 0230-0-0396 | 1/10 | 5,45 | 01 |
| | alpinweiß | 0243/04 | 0230-0-0392 | 10 | 11,02 | | 01 | | | | | |
| schwarz | 0243/05 | 0230-0-0393 | 10 | 11,02 | 01 | | | | | | | |
|  | UAE 8(6)/TAE 6F+N - Anschlussdose ¹⁾ 2 x 6-polig mit geradem Auslass, Mit Schraubkontakten. UAE: RJ 11/12, ISDN fähig Kat. 3 nach IEC 603-7/DIN EN 60603-7, TAE: für 1 Telefon, 1 Zusatzeinrichtung oder 1 Datenend- gerät, Mit Spreize. | | | | | | | | | | | |
| | weiß | UAE 8(6)TAE 6 F+N | 0230-0-0381 | 10/100 | 20,81 | 01 | | | | | | |

¹⁾ Mit Montageadaptern passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.

¹⁾ Passend zu Zentralscheibe 2539-xxx, 1766-xxx und 1746-2xx-FN.

Abdeckungen für Kommunikationsadapter/Lautsprecheranschluss/Telefon



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2539-212 | 1724-0-0434 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2539-214 | 1724-0-0913 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2539-914 | 1724-0-4333 | 10 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1766-20 | 1753-0-2629 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1766-21 | 1753-0-2637 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1766-22G | 1710-0-2496 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1766-24 | 1753-0-2645 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1766-24G | 1753-0-7743 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1766-260 | 1710-0-3310 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1766-266 | 1710-0-3336 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1766-72 | 1753-0-0055 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1766-74 | 1753-0-4989 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1766-79 | 1753-0-5465 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-774 | 1753-0-0176 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1766-775 | 1753-0-0148 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1766-777 | 1753-0-0116 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1766-783 | 1753-0-0056 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1766-83 | 1710-0-3659 | 10/100 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-884 | 1710-0-3926 | 10 | 9,11 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1766-885 | 1710-0-3903 | 10 | 9,11 | 04 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1766-803 | 1710-0-3854 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1766-815 | 1710-0-3834 | 10 | 7,63 | 04 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1766-896 | 1710-0-3956 | 10 | 6,06 | 01 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 1766-866 | 1710-0-3765 | 10/100 | 12,84 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1746-20 FN | 1753-0-1753 | 10 | 16,90 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1746-21 FN | 1753-0-1761 | 10 | 16,90 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746-22G FN | 1710-0-2488 | 10 | 12,47 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1746-24 FN | 1753-0-1779 | 10 | 12,47 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746-24G FN | 1753-0-7719 | 10 | 12,47 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1746-260 FN | 1710-0-3311 | 10 | 16,90 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1746-266 FN | 1710-0-3337 | 10 | 16,90 | 04 |

1) Siehe Einsätze TAE.
2) Echtmetalloberfläche.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelananschluss ausbrechbar. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2536-212 | 1724-0-0244 | 10 | 4,38 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2536-214 | 1724-0-0921 | 10 | 4,38 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2536-914 | 1724-0-4338 | 10 | 4,38 | 01 |



Abdeckungen für Kommunikationsadapter/ Lautsprecheranschluss/Telefon

Antenne

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe | | | | | |
| Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar. | | | | | |
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 1745-81 | 1710-0-3624 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1745-82 | 1710-0-3155 | 10 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1745-83 | 1710-0-3675 | 10 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1745-884 | 1710-0-3874 | 10 | 9,11 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1745-885 | 1710-0-3896 | 10 | 9,11 | 04 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1745-82 | 1710-0-3155 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1745-803 | 1710-0-3855 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1745-815 | 1710-0-3835 | 10 | 7,41 | 04 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1745-896 | 1710-0-3949 | 10 | 6,06 | 01 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 1745-81 | 1710-0-3624 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1745-82 | 1710-0-3155 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1745-84 | 1710-0-3173 | 10 | 6,06 | 01 |
| pur edelstahl | | | | | |
| 866 edelstahl | 1745-866 | 1710-0-3766 | 10 | 12,77 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| Antennensteckdosen-Einsatz | | | | | |
| Breitbandtechnologie 5-2.400 MHz Für DVB-T, Satellit- und Breitbandkabel-Anlagen. Für analoge und digitale Übertragung. Mit Spreize. Geringe Einbautiefe, Klasse A. | | | | | |
| 2 Anschlüsse/Stichdose | | | | | |
| | 0230-101 | 0230-0-0250 | 10/100 | 38,90 | 01 |
| 2 Anschlüsse/Durchgangsdose | | | | | |
| | 0231-101 | 0230-0-0268 | 10/100 | 38,90 | 01 |
| Antennensteckdosen-Einsatz Radio/TV/SAT | | | | | |
| 3 Anschlüsse/Stichdose | | | | | |
| Breitbandtechnologie 47-2.150 MHz SAT-Anschluss als schraubbare F-Buchse ausgeführt. Fernspeisbar über F-Buchse. Für DVB-T und Breitbandkabel-Anlagen. Für analoge und digitale Übertragung. Mit Spreize. Geringe Einbautiefe, Klasse A. | | | | | |
| | 0232-101 | 0230-0-0384 | 10/100 | 46,00 | 01 |
| Endwiderstand | | | | | |
| 75 Ohm | | | | | |
| | 0239 | 0230-0-0201 | 10/100 | 4,24 | 01 |

Abdeckungen für Antennensteckdosen



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2531-212 | 1724-0-0194 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2531-214 | 1724-0-0897 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 215 schwarz | 2531-215 | 1724-0-1200 | 10 | 8,59 | 04 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2531-914 | 1724-0-4334 | 10 | 4,38 | 01 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1743-20 | 1753-0-1126 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1743-21 | 1753-0-1449 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1743-22G | 1710-0-2454 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1743-24 | 1753-0-1589 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1743-24G | 1753-0-7628 | 10 | 7,04 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1743-260 | 1724-0-2791 | 10 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1743-266 | 1724-0-2796 | 10 | 10,92 | 04 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1743-72 | 1753-0-0039 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1743-74 | 1753-0-4963 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 1743-79 | 1753-0-5440 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 1743-774 | 1753-0-0168 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 1743-775 | 1753-0-0140 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ³⁾ | 1743-777 | 1753-0-0109 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ³⁾ | 1743-783 | 1753-0-0040 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Echtmetalloberfläche.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ ²⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 1743-81 | 1724-0-4252 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1743-82 | 1724-0-2758 | 10 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ³⁾ | 1743-83 | 1724-0-4262 | 10 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 1743-884 | 1724-0-4293 | 10/100 | 8,84 | 01 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 1743-885 | 1724-0-4298 | 10/100 | 9,11 | 04 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1743-82 | 1724-0-2758 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 1743-803 | 1724-0-4291 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1743-815 | 1724-0-4288 | 10 | 7,63 | 04 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1743-896 | 1724-0-4319 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 1743-81 | 1724-0-4252 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1743-82 | 1724-0-2758 | 10 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1743-84 | 1724-0-2774 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 1743-866 | 1724-0-4271 | 10/100 | 12,84 | 04 |

1) Dritte Öffnung ausbrechbar.
2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 1743-03-212 | 1724-0-1747 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1743-03-214 | 1724-0-1754 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1743-03-914 | 1724-0-4335 | 10 | 4,38 | 01 |

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



Abdeckungen für Antennensteckdosen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1743-03-20-101 | 1724-0-2747 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1743-03-21-101 | 1724-0-2748 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1743-03-22G | 1724-0-2463 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1743-03-24 | 1724-0-1853 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1743-03-24G | 1724-0-1911 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1743-03-260 | 1724-0-2792 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1743-03-266 | 1724-0-2797 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1743-03-72 | 1753-0-0036 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1743-03-74 | 1753-0-4773 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 1743-03-79 | 1753-0-5846 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 1743-03-774 | 1753-0-0167 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 1743-03-775 | 1753-0-0139 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ³⁾ | 1743-03-777 | 1753-0-0108 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ³⁾ | 1743-03-783 | 1753-0-0038 | 10 | 11,61 | 04 |

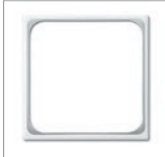
- 1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Echtmetalloberfläche.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ 50 x 50 mm Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose EVU 02 F, GEVU 15 S der Fa. Hirschmann. Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-..., in Ausführung ohne Klappdeckel. | | | | |
| | Busch-Duro 2000 [®] SI ²⁾ | | | | |
| 212 weiß | 1743-04-212 | 1753-0-8626 | 10 | 5,05 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1743-04-214 | 1753-0-8642 | 10 | 5,05 | 01 |

- 1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.
2) Passend zu den Programmen Busch-Duro 2000[®] SI:Farbe-212, *alpha nea*[®], *alpha exclusive*[®]: Farbe-22G, *future*[®], *future*[®] linear, *carat*[®]: Farbe-82 und *impuls*: Farbe-72.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ 50 x 50 mm Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose SAT400/ EAS/DC, EAS 405, 413 DAS der Fa. Ankaro. Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-..., in Ausführung ohne Klappdeckel. | | | | |
| | Busch-Duro 2000 [®] SI ²⁾ | | | | |
| 212 weiß | 1743/10-04-212 | 1753-0-8634 | 10 | 5,05 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1743/10-04-214 | 1753-0-8659 | 10 | 5,05 | 01 |

- 1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.
2) Passend zu den Programmen Busch-Duro 2000[®] SI:Farbe-212, *alpha nea*[®], *alpha exclusive*[®]: Farbe-22G, *future*[®], *future*[®] linear, *carat*[®]: Farbe-82 und *impuls*: Farbe-72.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| | Busch-Duro 2000 [®] SI | | | | |
| 212 weiß | 1746-212-101 | 1726-0-0173 | 10/100 | 2,37 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1746-214-101 | 1726-0-0181 | 10/100 | 2,37 | 01 |
| | Busch-balance [®] SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1746-914-101 | 1726-0-0237 | 10 | 2,37 | 01 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746/10-22G | 1710-0-2652 | 10 | 6,47 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746/10-24G | 1710-0-2744 | 10 | 6,29 | 04 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1746/10-72 | 1753-0-0041 | 10 | 7,84 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1746/10-74 | 1753-0-9046 | 10 | 7,84 | 04 |
| | <i>future</i> [®] linear | | | | |
| 81 anthrazit | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 10 | 8,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1746/10-83 | 1710-0-3677 | 10 | 8,73 | 04 |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1746/10-884 | 1710-0-3875 | 10 | 8,73 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1746/10-885 | 1710-0-3897 | 10 | 8,73 | 04 |
| | <i>solo</i> [®] | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1746/10-803 | 1710-0-3857 | 10 | 8,73 | 04 |
| 815 gelb | 1746/10-815 | 1710-0-3837 | 10 | 8,25 | 04 |
| | Busch- <i>axcent</i> [®] | | | | |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1746/10-896 | 1710-0-3950 | 10 | 7,40 | 01 |
| | <i>carat</i> [®] | | | | |
| 81 anthrazit | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 10 | 8,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 | 01 |

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**UAE-Anschlussdose ¹⁾
1 Steckbuchse, 8-polig**
Mit Schrägauslass.
Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3.
Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007.
Schraubkontakte
Mit Spreize.

0213 0230-0-0227 10/100 **17,53** 01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.



**UAE-Anschlussdose mit Schrägauslass ¹⁾
2 parallel geschaltete Steckbuchsen, 2x8 (8)-polig**
Mit Schrägauslass.
Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3.
Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007.
Schraubkontakte
Mit Spreize.

0214 0230-0-0235 10/100 **19,46** 01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.



**UAE-Anschlussdose mit Schrägauslass ¹⁾
2 Steckbuchsen, 8/8-polig**
Mit Schrägauslass.
Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3.
Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007.
Schraubkontakte
Mit Spreize.

0215 0230-0-0243 10 **20,85** 01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.



**UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6e, geschirmt ¹⁾
1 Steckbuchse, 8 (8)-polig**
Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen.
Cat. 6 gemäß DIN EN 50173-1:2003-06, ISO/IEC 1180:2002 und TIA/EIA-568-B.2:2002.
Kennzeichnung gemäß EIA/TIA 568 A und B.
Bauart nach EN 60 603-7-3:2010-06.
Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B.
Bis 250 MHz auf allen Aderpaaren.
Geeignet für Gigabit Ethernet.
Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 2.500 Steckzyklen.
Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten.
Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich.
Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz.
Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker.
Unverwechselbare Anschlusskennzeichnung mit Farbcode.
Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm.
Für Adern von AWG 24-22.
Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen.
Ohne Spreize.
Einbautiefe 31 mm.

0216-102 0230-0-0465 1 **22,53** 01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.

NEU

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6e, geschirmt ¹⁾
2 Steckbuchsen, 8/8-polig**
Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen.
Cat. 6 gemäß DIN EN 50173-1:2003-06, ISO/IEC 1180:2002 und TIA/EIA-568-B.2:2002.
Kennzeichnung gemäß EIA/TIA 568 A und B.
Bauart nach EN 60 603-7-3:2010-06.
Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B.
Bis 250 MHz auf allen Aderpaaren.
Geeignet für Gigabit Ethernet.
Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 2.500 Steckzyklen.
Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten.
Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich.
Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz.
Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker.
Unverwechselbare Anschlusskennzeichnung mit Farbcode.
Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm.
Für Adern von AWG 24-22.
Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen.
Ohne Spreize.
Einbautiefe 31 mm.

NEU

0217-102 0230-0-0467 1 **28,99** 01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.



**UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt ¹⁾
1 Steckbuchse, 8 (8)-polig**
Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen.
RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz).
Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06.
Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2.
Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01.
Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B.
Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren.
Geeignet für 10-Gigabit Ethernet.
Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen.
Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten.
Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich.
Re-embedded getestet.
Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz.
Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker.
Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm.
Für Adern von AWG 24-22.
Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen.
Ohne Spreize.
Einbautiefe 31 mm.

0218/11-101 0230-0-0409 1/10 **22,94** 01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|----------------|-------------|-------------|---------------|---------|----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | <p>UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt ¹⁾ 2 Steckbuchsen, 8/8-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für 10-Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflurssystemen. Für Adern von AWG 24-22. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm.</p> | | | | | | | | | | |  | <p>WLAN-Accesspoint PoE, UP ¹⁾ ²⁾ ³⁾ Spannungsversorgung durch Power over Ethernet Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Spannungsversorgung über den rückwärtigen Ethernet-Anschluss (48 V PoE). Versorgung eines an der RJ45-Buchse angeschlossenen Endgerätes nach PoE-Klasse 2 (6,49 W). Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen.</p> | | | | | | | | | | |
| | 0218/12-101 | 0230-0-0411 | 1/10 | 31,61 | 01 | 8186/41 | 8100-0-0356 | 1 | 244,00 | 32 | | | | | | | | | | | | | |

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.
 2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.
 3) Verwendung mit 8186/03 und 8186/04.

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------|---|---------------|----|--|--|--|--|--|--|
|  | <p>WLAN-Accesspoint, UP ¹⁾ ²⁾ Spannungsversorgung durch Netzspannung Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Stromversorgung über 2-polige Anschlussklemme. Nennspannung: 100 - 240 V~ Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen. Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz</p> | | | | | | | | | | |
| | 8186/31 | 8100-0-0348 | 1 | 196,00 | 32 | | | | | | |

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.
 2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

Abdeckungen für UAE-Anschlussdosen



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.</p> | | | | | |
| Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 212 weiß | 1803-212 | 1753-0-8949 | 10 | 4,38 | 01 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1803-214 | 1753-0-8394 | 10 | 4,38 | 01 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1803-914 | 1753-0-0225 | 1/10 | 4,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|-----------------|-------------|----|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.</p> | | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1803-20 | 1753-0-8410 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1803-21 | 1753-0-8428 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1803-22G | 1710-0-2603 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1803-24 | 1753-0-8436 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1803-24G | 1710-0-2025 | 10 | 7,04 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1803-260 | 1710-0-3322 | 10 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1803-266 | 1710-0-3348 | 10 | 10,92 | 04 |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1803-72 | 1753-0-0085 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1803-74 | 1753-0-8964 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1803-79 | 1753-0-8998 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1803-774 | 1753-0-0194 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1803-775 | 1753-0-0162 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1803-777 | 1753-0-0130 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1803-783 | 1753-0-0087 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe 1) Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.</p> | | | | | |
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 1803-83 | 1710-0-3674 | 10 | 10,59 | 04 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1803-884 | 1710-0-3889 | 10 | 10,59 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1803-885 | 1710-0-3912 | 10 | 10,59 | 04 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1803-803 | 1710-0-3852 | 10 | 10,59 | 04 |
| 815 gelb | 1803-815 | 1710-0-3832 | 10 | 10,36 | 04 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1803-896 | 1710-0-3965 | 10 | 8,75 | 01 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | |
| 866 edelstahl | 1803-866 | 1710-0-3763 | 10/100 | 15,66 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|--------------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.</p> | | | | | |
| Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 212 weiß | 1803-02-212 | 1753-0-8956 | 10 | 4,38 | 01 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1803-02-214 | 1753-0-8402 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| 215 schwarz | 1803-02-215 | 1753-0-9111 | 10 | 8,59 | 04 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1803-02-914 | 1753-0-0226 | 10 | 4,38 | 01 |



Abdeckungen für UAE-Anschlussdosen

Daten-Anschlussstechnik

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe

2-fach

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck.
Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK).
AMP (NETCONNECT 5E).
BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design).
cti (cti-wire 2.8 Cat.6).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

alpha

| | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 20 platin ¹⁾ | 1803-02-20 | 1753-0-8485 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1803-02-21 | 1753-0-8493 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1803-02-22G | 1710-0-2611 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1803-02-24 | 1753-0-8501 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1803-02-24G | 1710-0-2033 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1803-02-260 | 1710-0-3321 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1803-02-266 | 1710-0-3347 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1803-02-72 | 1753-0-0083 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1803-02-74 | 1753-0-9004 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1803-02-79 | 1753-0-9038 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1803-02-774 | 1753-0-0192 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1803-02-775 | 1753-0-0161 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1803-02-777 | 1753-0-0129 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1803-02-783 | 1753-0-0084 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾

2-fach

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten-technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck.
Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK).
AMP (NETCONNECT 5E).
BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design).
cti (cti-wire 2.8 Cat.6).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Beschriftungsfeld.
Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

future® linear

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1803-02-81 | 1710-0-3615 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 10 | 8,75 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 1803-02-83 | 1710-0-3610 | 10/100 | 10,59 | 04 |
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1803-02-884 | 1710-0-3888 | 10 | 10,59 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1803-02-885 | 1710-0-3911 | 10 | 10,59 | 04 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1803-02-803 | 1710-0-3853 | 10 | 10,59 | 04 |
| 815 gelb | 1803-02-815 | 1710-0-3833 | 10 | 10,36 | 04 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|--------|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1803-02-896 | 1710-0-3964 | 10 | 8,75 | 01 |

carat®

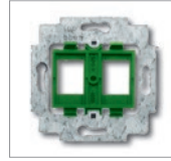
| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1803-02-81 | 1710-0-3615 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 10/100 | 8,50 | 01 |

pur edelstahl

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| 866 edelstahl | 1803-02-866 | 1710-0-3764 | 10/100 | 17,06 | 04 |
|---------------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Tragring ^{1) 2)}

mit grünem Sockel

Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Für System: CommScope (AVAYA / AT&T / Lucent Technologies), GigaSPEED, PowerSUM, 360 GS 10E bis MGS 600-BK, M1 BH-xx, MPS 100E-xx.
Mit R&M-Adapter R310694 passend für R&M Anschlussmodule R305111, R305112, R305113 und R305114.
Rastmaß: (BxH) ca. 16,9 x 17,9 mm.
Ohne Spreize.

1810 1753-0-8048 10/100 **5,95** 01

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.



Tragring ^{1) 2)}

mit rotem Sockel

Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101.
Für Systeme: AMP / tyco Electronics, Assmann, BTR, EFB, Krone, Panduit, Quante, Radiall, Setec, Dr.-Ing. Sieger, Telena, Thomas & Betts.
Für Telegärtner AMJ- / UMJ-Anschlussmodule / Kuppelungen.
Für 2 LWL-Module vom System: 3M-Volution, Krone, mvk.
Rastmaß: (BxH) ca. 14,8 x 19,4 mm.
Ohne Spreize.

1812 1753-0-8055 10/100 **5,78** 01

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.



Tragring ^{1) 2)}

mit schwarzem Sockel

Für MTRJ-LWL-Module oder 2 Modular-Jack-Einsätze.
Für Systeme: Ackermann, AMP / tyco Electronics (Slim Line (SL) -Serien: 110Connect Jacks, Toolless Jacks / Standard 110Connect Jacks), Brand-Rex, CombiNet, EFB Electronic, Telena.
Für 2 LWL-Module vom System: AMP / tyco Electronics MTRJ.
Rastmaß: (BxH) ca. 14,8 x 20,4 mm.
Ohne Spreize.

1814 1753-0-8063 10/100 **5,95** 01

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.



Tragring ^{1) 2)}

mit blauem Sockel

Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Für System: ITT- Cannon RJ45 Kat. 5 Typ 808 RJ45 Mark III.
Rastmaß: (BxH) ca. 16,0 x 11,0 mm.
Ohne Spreize.

1816 1710-0-3100 10/100 **5,95** 01

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.



Tragring ^{1) 2)}

mit orangem Sockel

Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Für System: LexCom 150 und LexCom250.
Rastmaß: (BxH) ca. 15,4 mm x 15,4 mm.
Ohne Spreize.

1819 1753-0-8056 10/100 **5,95** 01

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Tragrings^{1) 2)} mit grauem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: Panduit MiniCom (Cu. z.B. TX6 10 Gig Shielded Jack Module und 1-fach Module für LWL- und Medientechnik). Rastmaß: (BxH) ca. 15,9 mm x 18,7 mm. Ohne Spreize.</p> | 1820 | 1753-0-8057 | 10/100 | 5,95 | 01 |

1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

| | | | | | |
|--|-----------------|-------------|------|--------------|----|
|  <p>Universalmodul, RJ45, Cat. 6A iso, geschirmt¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13. Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°). Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Nur für 8-polige RJ 45-Stecker. Zinkdruckgussgehäuse. Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar). Mit Schneidklemmen. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen.</p> | 0219-101 | 0230-0-0413 | 1/10 | 10,92 | 01 |
|--|-----------------|-------------|------|--------------|----|

1) Mit Montageadaptoren passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.

| | | | | | |
|--|-------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Modular-Jack-Buchse 6-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216000-2) Für Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm² (AWG 26) bis 0,35 mm² (AWG 22).</p> | 0210 | 0225-0-0078 | 10 | 7,13 | 01 |
|--|-------------|-------------|----|-------------|----|

| | | | | | |
|--|-------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Modular-Jack-Buchse 8-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216005-4) Für Zentralscheibe 2561- und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm² (AWG 26) bis 0,35 mm² (AWG 22).</p> | 0211 | 0225-0-0086 | 10 | 8,27 | 01 |
|--|-------------|-------------|----|-------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-----------------|-------------|---------------------|----------------|
|  <p>Zentralscheibe¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm.</p> | 212 weiß | 1800-212 | 1753-0-8022 | 10/100 | 8,19 01 |
| | 214 alpinweiß | 1800-214 | 1753-0-8030 | 10/100 | 8,19 01 |
| | | | | Busch-Duro 2000® SI | |
| | | | | Reflex SI | |
| | | | | Busch-balance® SI | |
| | | | | NEU | |
| 914 alpinweiß | 1800-914 | 1753-0-0229 | 10 | 8,19 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|-----------------|-------------|----|---------------|----|
|  <p>Zentralscheibe¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm.</p> | | | | | |
| | | | | <i>alpha</i> | |
| 20 platin ²⁾ | 1800-20 | 1753-0-9178 | 10 | 16,63 | 04 |
| 21 bronze ²⁾ | 1800-21 | 1753-0-9186 | 10 | 16,63 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1800-22G | 1710-0-2645 | 10 | 12,97 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1800-24 | 1753-0-8121 | 10 | 12,97 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1800-24G | 1710-0-2710 | 10 | 12,97 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1800-260 | 1710-0-3318 | 10 | 16,63 | 04 |
| 266 titan ²⁾ | 1800-266 | 1710-0-3344 | 10 | 16,63 | 04 |
| | | | | <i>impuls</i> | |
| 72 elfenbein/weiß | 1800-72 | 1753-0-0081 | 10 | 15,33 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1800-74 | 1753-0-8667 | 10 | 15,33 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1800-79 | 1753-0-8691 | 10 | 18,10 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1800-774 | 1753-0-0191 | 10 | 17,59 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1800-775 | 1753-0-0160 | 10 | 18,10 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1800-777 | 1753-0-0127 | 10 | 17,59 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1800-783 | 1753-0-0082 | 10 | 18,10 | 04 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber. Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. | | | | |  | Zentralscheibe mit Tragring Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211. Ohne Spreize. | | | | |
| | future® linear | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 81 anthrazit | 1800-81 | 1710-0-3627 | 10 | 13,19 | 04 | 212 weiß | 2561-02-212 | 1753-0-3957 | 10/100 | 7,83 | 01 |
| 82 elfenbeinweiß | 1800-82 | 1710-0-3158 | 10 | 11,40 | 01 | | Reflex SI | | | | |
| 83 alusilber ²⁾ | 1800-83 | 1710-0-3676 | 10 | 13,65 | 04 | 214 alpinweiß | 2561-02-214 | 1753-0-3965 | 10 | 7,83 | 01 |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 | | Busch-balance® SI | | | | |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1800-884 | 1710-0-3887 | 10 | 13,65 | 01 | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1800-885 | 1710-0-3910 | 10 | 13,65 | 04 | 914 alpinweiß | 2561-02-914 | 1753-0-0232 | 10 | 7,83 | 01 |
| | solo® | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1800-82 | 1710-0-3158 | 10 | 11,40 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1800-803 | 1710-0-3856 | 10 | 13,65 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 1800-815 | 1710-0-3836 | 10 | 12,82 | 04 | | | | | | |
| | Busch-axcent® | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 1800-896 | 1710-0-3963 | 10 | 11,40 | 01 | | | | | | |
| | carat® | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 1800-81 | 1710-0-3627 | 10 | 13,19 | 04 | 20 platin ¹⁾ | 2561-02-20 | 1753-0-4047 | 10 | 17,94 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1800-82 | 1710-0-3158 | 10 | 11,40 | 01 | 21 bronze ¹⁾ | 2561-02-21 | 1753-0-4054 | 10 | 17,94 | 04 |
| 84 studioweiß | 1800-84 | 1710-0-3176 | 10/100 | 11,07 | 01 | 22G elfenbein/weiß | 2561-02-22G | 1710-0-2512 | 10 | 12,22 | 04 |
| | pur edelstahl | | | | | 24 studioweiß matt | 2561-02-24 | 1753-0-4062 | 10 | 12,58 | 04 |
| 866 edelstahl | 1800-866 | 1710-0-3767 | 10 | 21,73 | 04 | 24G studioweiß hochglanz | 2561-02-24G | 1753-0-7800 | 10 | 12,58 | 04 |
| | | | | | | 260 palladium ¹⁾ | 2561-02-260 | 1710-0-3315 | 10 | 17,94 | 04 |
| | | | | | | 266 titan ¹⁾ | 2561-02-266 | 1710-0-3341 | 10 | 17,94 | 04 |

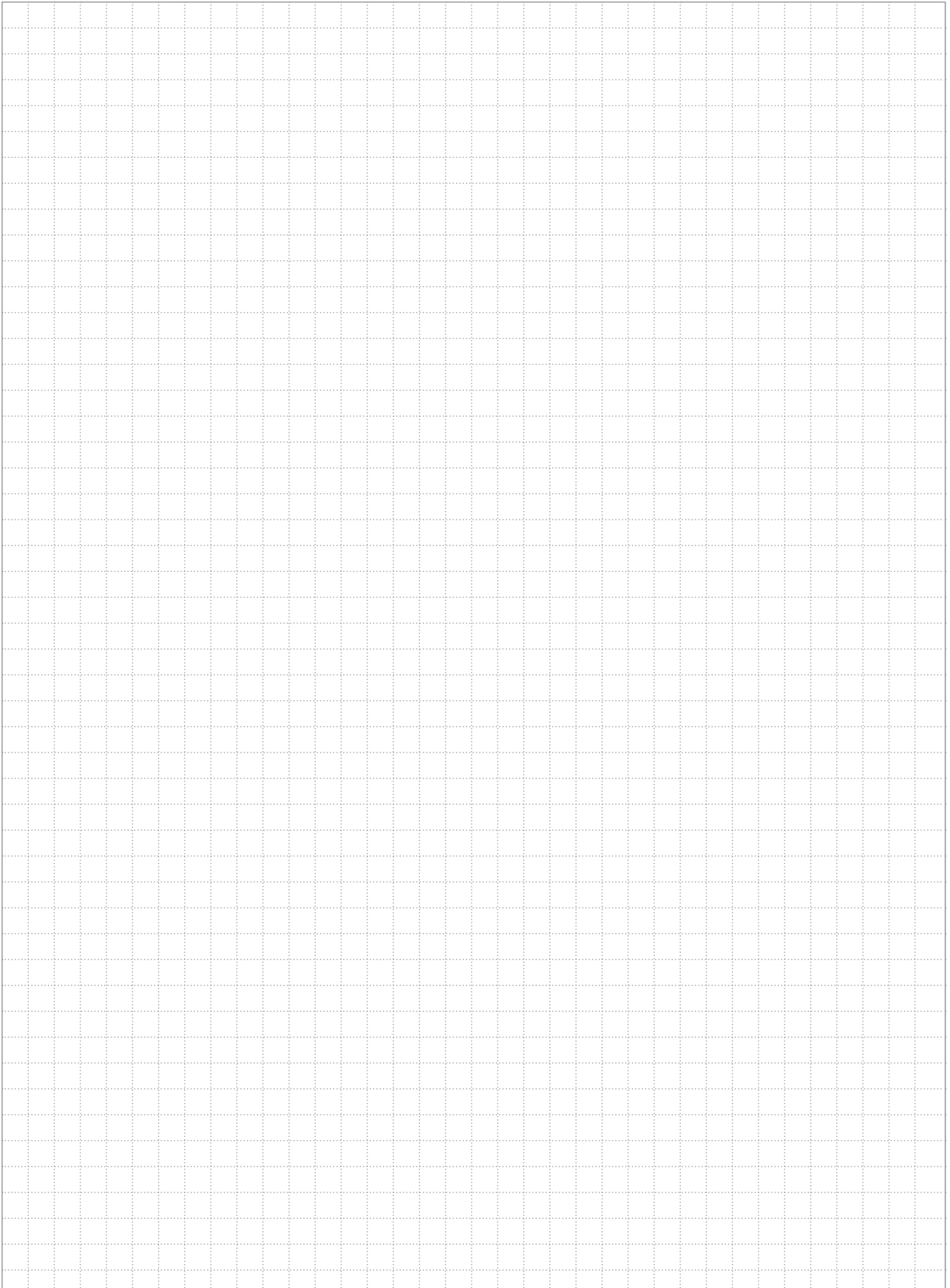
1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2561-212 | 1753-0-3825 | 10/100 | 7,44 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2561-214 | 1753-0-3833 | 10/100 | 7,44 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2561-914 | 1753-0-0230 | 10 | 7,44 | 01 |

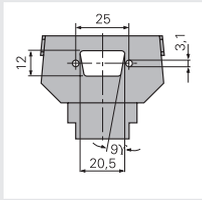
| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. | | | | |
| | alpha | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 2561-20 | 1753-0-3916 | 10 | 18,10 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 2561-21 | 1753-0-3924 | 10 | 18,10 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 2561-22G | 1710-0-2504 | 10 | 12,23 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 2561-24 | 1753-0-3932 | 10 | 12,23 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 2561-24G | 1753-0-7776 | 10 | 12,23 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 2561-260 | 1710-0-3314 | 10 | 18,10 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 2561-266 | 1710-0-3340 | 10 | 18,10 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

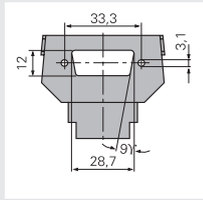


Datenkommunikation

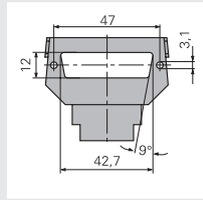
Sockel für:



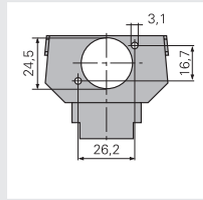
01



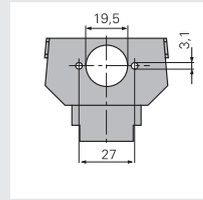
02



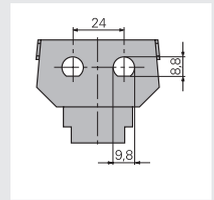
03



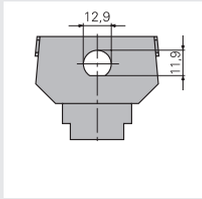
04



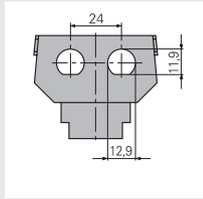
05



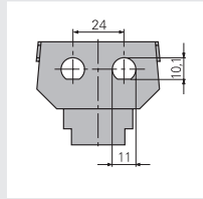
06



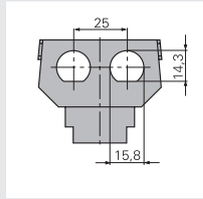
07



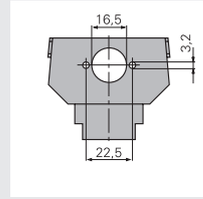
08



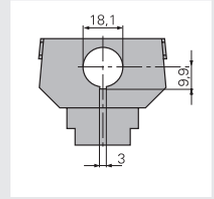
09



10



11



12

01 9-polige D-Sub-Miniaturbuchse und
VGA 15-polig
Zubehör: Buchsenleiste 9-polig

Art.-Nr. 1850 EB
Art.-Nr. 0200

02 15-polige D-Sub-Miniaturbuchse
Zubehör: Buchsenleiste 15-polig

Art.-Nr. 1851 EB
Art.-Nr. 0201

03 25-polige D-Sub-Miniaturbuchse
Zubehör: Buchsenleiste 25-polig

Art.-Nr. 1852 EB
Art.-Nr. 0202

04 XLR-Einbaubuchse Audio, Typ FP

Art.-Nr. 1853 EB

05 XLR-Einbaustecker Audio, Typ MP

Art.-Nr. 1854 EB

06 2x BNC-/TNC-Buchse für Lötanschluss

Art.-Nr. 1855 EB

07 BNC-/TNC-Kabeleinbaubuchse

Art.-Nr. 1856 EB

08 2x BNC-/TNC-Kabeleinbaubuchse

Art.-Nr. 1857 EB

09 2x BNC-Einbaubuchse

Art.-Nr. 1858 EB

10 2x UHF-Buchse

Art.-Nr. 1859 EB

11 Diodeneinbaubuchse für Schraubbefestigung

Art.-Nr. 1860 EB

12 Diodeneinbaubuchse/-stecker

Art.-Nr. 1861 EB

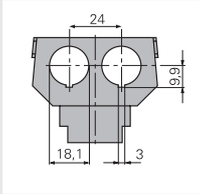
Vom Computernetzwerk bis zum Patientenrufsystem:
Kommunikation hat viele Gesichter und die heute
verfügbaren Systeme machen das Leben leichter,
mobiler und globaler.



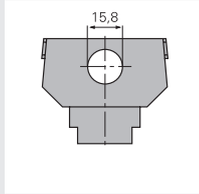
So passt alles zusammen.

Unterschiedliche Stecker und Buchsen von anderen Firmen lassen sich direkt über eine zum Schalterprogramm passende Zentralscheibe abdecken. Wo das nicht auf Anhieb gelingt, können spezielle Sockel, Tragringe oder Adapter verwendet werden, von denen Busch-Jaeger eine Vielzahl anbietet. Auf diese Weise entsteht ein optisch einwandfreies Bild.

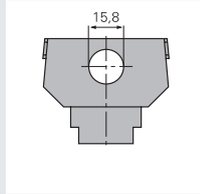
Verbindungen schaffen Unabhängigkeit



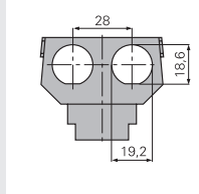
13



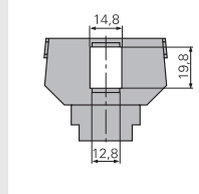
14



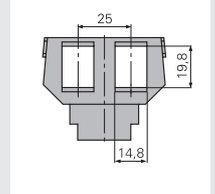
15



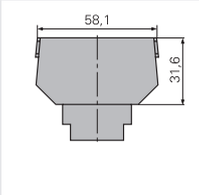
16



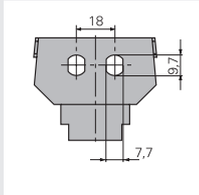
17



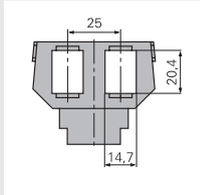
18



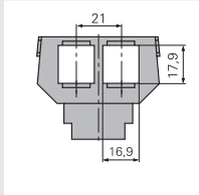
19



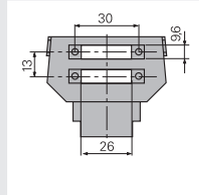
20



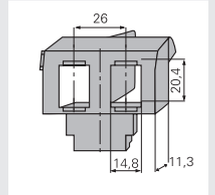
21



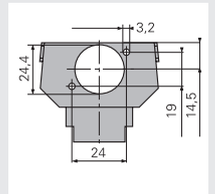
22



23



24



25

| | | |
|----|---|--|
| 13 | 2x Diodeneinbaubuchse/-stecker | Art.-Nr. 1862 EB |
| 14 | UHF-Buchse | Art.-Nr. 1863 EB |
| 15 | Twinax-Einbaubuchse | Art.-Nr. 1864 EB |
| 16 | 2x Twinax-Einbaubuchse | Art.-Nr. 1865 EB |
| 17 | 1x 6- u. 8-pol. Modular Jack Zubehör: Modular-Jack-Buchse 6-polig 8-polig | Art.-Nr. 1866 EB Art.-Nr. 0210 Art.-Nr. 0211 |
| 18 | 2x 6- u. 8-pol. Modular Jack Zubehör: Modular-Jack-Buchse 6-polig 8-polig | Art.-Nr. 1867 EB Art.-Nr. 0210 Art.-Nr. 0211 |
| 19 | Geschlossen | Art.-Nr. 1869 EB |
| 20 | LWL-Einbaukupplung 2x ST | Art.-Nr. 1870 EB |

| | | |
|----|-----------------------------------|------------------|
| 21 | 2x 6- u. 8-pol. Modular Jack | Art.-Nr. 1871 EB |
| 22 | 2x 6- u. 8-pol. Modular Jack | Art.-Nr. 1872 EB |
| 23 | LWL-Einbaukupplung 2x Duplex SC | Art.-Nr. 1874 EB |
| 24 | 2x 8-pol. Modular Jack Kat. 5 | Art.-Nr. 1875 EB |
| 25 | XLR-Einbaustecker/-buchse Serie D | Art.-Nr. 1876 EB |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|---|---|-------------|-------------|---------|------|------------|---|---|---------|-------------|--------|------|----|
|  | Socket 9-polige D-Subminiaturbuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1850 EB | 1764-0-0018 | 10 | 4,45 | 01 |  | Socket 2x UHF-Buchsen Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1859 EB | 1764-0-0109 | 10 | 4,45 | 01 |
|  | Socket 15-polige D-Subminiaturbuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1851 EB | 1764-0-0026 | 10/100 | 4,45 | 01 |  | Socket Dioden-Einbaubuchse für Schraubbefestigung Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1860 EB | 1764-0-0117 | 10 | 4,45 | 01 |
|  | Socket 25-polige D-Subminiaturbuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1852 EB | 1764-0-0034 | 10/100 | 4,45 | 01 |  | Socket Dioden-Einbaubuchse/-stecker Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1861 EB | 1764-0-0125 | 10 | 4,32 | 01 |
|  | Socket XLR-Einbaubuchse Neutrik Typ FP Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1853 EB | 1764-0-0042 | 10 | 4,45 | 01 |  | Socket 2x Dioden-Einbaubuchse/-stecker Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1862 EB | 1764-0-0133 | 10 | 4,45 | 01 |
|  | Socket XLR-Einbaustecker Neutrik Typ MP Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1854 EB | 1764-0-0059 | 10 | 4,45 | 01 |  | Socket UHF-Buchsen Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1863 EB | 1764-0-0141 | 10 | 4,45 | 01 |
|  | Socket 2x BNC/TNC-Buchsen für Lötanschluss Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1855 EB | 1764-0-0067 | 10/100 | 4,45 | 01 |  | Socket Twinax-Einbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1864 EB | 1764-0-0158 | 10 | 4,32 | 01 |
|  | Socket BNC-/TNC-Kabeleinbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1856 EB | 1764-0-0075 | 10 | 4,45 | 01 |  | Socket 2x Twinax-Einbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1865 EB | 1764-0-0166 | 10 | 4,45 | 01 |
|  | Socket 2x BNC/TNC-Kabeleinbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1857 EB | 1764-0-0083 | 10 | 4,45 | 01 |  | Socket 1 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 3 Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219. Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1866 EB | 1764-0-0174 | 10/100 | 4,45 | 01 |
|  | Socket 2x BNC-Einbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1858 EB | 1764-0-0091 | 10/100 | 4,45 | 01 |  | Socket 2 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 3 Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219. Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1867 EB | 1764-0-0182 | 10/100 | 4,45 | 01 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

| | | | | | | |
|--|---|---------|-------------|--------|------|----|
|  | Socket geschlossen/Blindplatte Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1869 EB | 1764-0-0208 | 10/100 | 3,37 | 01 |
|--|---|---------|-------------|--------|------|----|

| | | | | | | |
|--|--|---------|-------------|--------|------|----|
|  | Socket Durchführungsbuchsen-Lichtwellenleiter 2x Simplex ST Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1870 EB | 1764-0-0216 | 10/100 | 4,45 | 01 |
|--|--|---------|-------------|--------|------|----|

| | | | | | | |
|--|--|---------|-------------|--------|------|----|
|  | Socket 2 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 3 Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für AMP-Nr. 555225 und 555235. Für Kommunikations-Steckverbinder. | 1871 EB | 1764-0-0273 | 10/100 | 4,45 | 01 |
|--|--|---------|-------------|--------|------|----|

| | | | | | | |
|---|---|---------|-------------|--------|------|----|
|  | Socket 2 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 5, ungeschirmt Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für Fa. Lucent Technologie (ehem. AT & T), ungeschirmt Kat. 5/6, Typen: MPS 100E, MGS 200. | 1872 EB | 1764-0-0281 | 10/100 | 4,45 | 01 |
|---|---|---------|-------------|--------|------|----|

| | | | | | | |
|--|--|---------|-------------|--------|------|----|
|  | Socket Durchführungsbuchsen-Lichtwellenleiter 2x Duplex SC Für Kommunikations-Steckverbinder. Für Zentralscheibe 1758-... | 1874 EB | 1764-0-0307 | 10/100 | 4,45 | 01 |
|--|--|---------|-------------|--------|------|----|

| | | | | | | |
|--|--|---------|-------------|----|------|----|
|  | Socket 1) 2 x 8-polige Modular Jack Kat.5E und Kat. 6 geschirmt/ungeschirmt Für Zentralscheibe 1758-... Passend für AMP-Nr. 569013-1, 569015-1, 1116515-1 und 406372-1, 1375055-x, 1375188-x, 1375189-x, 1375191-x, 1339015-1.. | 1875 EB | 1764-0-0315 | 10 | 4,45 | 01 |
|--|--|---------|-------------|----|------|----|

1) Erhöhte Bauform.

| | | | | | | |
|--|--|---------|-------------|----|------|----|
|  | Socket Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder der Fa. Neutrik: XLR-Einbaubuchse/-stecker, Serie D - Lautsprechersteckverbinder, System Speakon. | 1876 EB | 1764-0-0332 | 10 | 4,45 | 01 |
|--|--|---------|-------------|----|------|----|

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

| | | | | | | | |
|---|--|----------|----------|-------------|--------|-------|----|
|  | Zentralscheibe 1) 2) mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. | 212 weiß | 1758-212 | 1724-0-1002 | 10/100 | 11,51 | 01 |
|---|--|----------|----------|-------------|--------|-------|----|

| | | | | | | |
|---------------|-------------------|----------|-------------|--------|-------|----|
| 214 alpinweiß | Reflex SI | 1758-214 | 1724-0-1663 | 10/100 | 11,51 | 01 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI | 1758-914 | 1724-0-4337 | 10 | 11,51 | 01 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Bei den SI-Programmen auf den Rahmen aufliegend.

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|---------|-------------|----|-------|----|
|  | Zentralscheibe 1) mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. | 20 platin 2) | 1758-20 | 1724-0-1010 | 10 | 18,22 | 04 |
|---|---|--------------|---------|-------------|----|-------|----|

| | | | | | |
|-------------------------|----------|-------------|----|-------|----|
| 21 bronze 2) | 1758-21 | 1724-0-1028 | 10 | 18,22 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1758-22G | 1724-0-2513 | 10 | 13,56 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1758-24 | 1724-0-1036 | 10 | 13,56 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1758-24G | 1724-0-2067 | 10 | 13,56 | 04 |
| 260 palladium 2) | 1758-260 | 1724-0-2793 | 10 | 18,22 | 04 |
| 266 titan 2) | 1758-266 | 1724-0-2798 | 10 | 18,22 | 04 |

| | | | | | | | |
|---------------------------|----------|-------------|----|-------|----|--|--|
| <i>alpha</i> | | | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1758-72 | 1753-0-0053 | 10 | 14,47 | 04 | | |
| 74 alpinweiß | 1758-74 | 1753-0-5010 | 10 | 14,89 | 04 | | |
| 79 champagner metallic 2) | 1758-79 | 1753-0-5499 | 10 | 18,05 | 04 | | |
| 774 studiweiß matt 2) | 1758-774 | 1753-0-0175 | 10 | 17,54 | 04 | | |
| 775 schwarz matt 2) | 1758-775 | 1753-0-0147 | 10 | 18,05 | 04 | | |
| 777 brombeer 2) | 1758-777 | 1753-0-0115 | 10 | 17,54 | 04 | | |
| 783 alusilber 2) | 1758-783 | 1753-0-0054 | 10 | 18,05 | 04 | | |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|----------------|-------------|-----------------|-----------------|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| | 81 anthrazit | 1758-81 | 1724-0-4253 | 10 | 14,94 04 |
| | 82 elfenbeinweiß | 1758-82 | 1724-0-2759 | 10 | 13,02 01 |
| | 83 alusilber ²⁾ | 1758-83 | 1724-0-4263 | 10 | 16,01 04 |
| 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 01 | |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1758-884 | 1724-0-4307 | 10 | 16,01 01 | |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1758-885 | 1724-0-4299 | 10 | 16,01 04 | |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1758-82 | 1724-0-2759 | 10 | 13,02 01 | |
| 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 01 | |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1758-803 | 1724-0-4292 | 10 | 16,01 04 | |
| 815 gelb | 1758-815 | 1724-0-4289 | 10 | 14,51 04 | |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 01 | |
| 896 chalet-weiß | 1758-896 | 1724-0-4320 | 10 | 13,02 01 | |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 1758-81 | 1724-0-4253 | 10 | 14,94 04 | |
| 82 elfenbeinweiß | 1758-82 | 1724-0-2759 | 10 | 13,02 01 | |
| 84 studioweiß | 1758-84 | 1724-0-2761 | 10/100 | 13,02 01 | |
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 1758-866 | 1724-0-4272 | 10 | 20,61 04 | |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



| | | | | | |
|------------------|---|-------------|----|-----------------|--|
| | Gehäuse ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ ⁵⁾ mit Beschriftungsfeld höhere Bauform für Datenkommunikation, Passend für DKS-Sockel 1850 EB ... 1872 EB und 1876 EB. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Schutzart Gerät: IP 44 Einbautiefe: 45 mm | | | | |
| 53 grau/blaugrün | 1758 WN-53 | 1724-0-2751 | 10 | 16,44 12 | |
| 54 alpinweiß | 1758 WN-54 | 1724-0-4264 | 10 | 16,85 12 | |

1) Nicht geeignet für DKS-Sockel 1874 EB, 1875 EB
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Lieferumfang ohne DKS-Sockel.
4) IP 44 nur mit geschlossenem Klappdeckel.
5) Nicht geeignet für Universalmodule 0219.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|----------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 1746-212-101 | 1726-0-0173 | 10/100 | 2,37 01 | |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1746-214-101 | 1726-0-0181 | 10/100 | 2,37 01 | |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1746-914-101 | 1726-0-0237 | 10 | 2,37 01 | |



| | | | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|--------|----------------|--|
| | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 10 | 8,50 04 | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 01 | |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1746/10-83 | 1710-0-3677 | 10 | 8,73 04 | |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 01 | |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1746/10-884 | 1710-0-3875 | 10 | 8,73 01 | |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1746/10-885 | 1710-0-3897 | 10 | 8,73 04 | |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 01 | |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 01 | |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1746/10-803 | 1710-0-3857 | 10 | 8,73 04 | |
| 815 gelb | 1746/10-815 | 1710-0-3837 | 10 | 8,25 04 | |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 01 | |
| 896 chalet-weiß | 1746/10-896 | 1710-0-3950 | 10 | 7,40 01 | |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 10 | 8,50 04 | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 10 | 7,40 01 | |
| 84 studioweiß | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 10/100 | 7,19 01 | |
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 1746/10-866 | 1710-0-3768 | 10 | 9,29 04 | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746-82 | 1710-0-3149 | 10 | 11,14 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1746-83 | 1710-0-3678 | 10 | 13,27 | 04 |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1746-884 | 1710-0-3876 | 10 | 13,27 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1746-885 | 1710-0-3898 | 10 | 13,27 | 04 |
| | solo® mit Klappdeckel | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746-82 | 1710-0-3149 | 10 | 11,14 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1746-803 | 1710-0-3858 | 10 | 13,27 | 04 |
| 815 gelb | 1746-815 | 1710-0-3838 | 10 | 12,37 | 04 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1746-896 | 1710-0-3951 | 10 | 11,14 | 01 |
| | carat® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1746-82 | 1710-0-3149 | 10 | 11,14 | 01 |
| 84 studioweiß | 1746-84 | 1710-0-3167 | 10 | 11,14 | 01 |
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 1746-866 | 1710-0-3769 | 10 | 14,06 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| | alpha | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1746/10-20 | 1753-0-8550 | 10 | 9,11 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1746/10-21 | 1753-0-8568 | 10 | 9,11 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746/10-22G | 1710-0-2652 | 10 | 6,47 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1746/10-24 | 1753-0-8576 | 10 | 6,47 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746/10-24G | 1710-0-2744 | 10 | 6,29 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1746/10-260 | 1710-0-3312 | 10 | 9,11 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1746/10-266 | 1710-0-3338 | 10 | 9,11 | 04 |
| | impuls | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1746/10-72 | 1753-0-0041 | 10 | 7,84 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1746/10-74 | 1753-0-9046 | 10 | 7,84 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1746/10-79 | 1753-0-9079 | 10 | 10,77 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1746/10-774 | 1753-0-0170 | 10 | 10,77 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1746/10-775 | 1753-0-0141 | 10 | 10,77 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1746/10-777 | 1753-0-0110 | 10 | 10,77 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1746/10-783 | 1753-0-0042 | 10 | 10,77 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. | | | | |
| | alpha | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1746-20-101 | 1753-0-5978 | 10 | 15,53 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1746-21-101 | 1753-0-5986 | 10 | 15,53 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1746-22G-101 | 1710-0-2470 | 10 | 11,75 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1746-24-101 | 1753-0-5994 | 10 | 11,75 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746-24G-101 | 1753-0-7685 | 10 | 11,75 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1746-260-101 | 1710-0-3313 | 10 | 15,53 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1746-266-101 | 1710-0-3339 | 10 | 15,53 | 04 |
| | impuls | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1746-72 | 1753-0-0043 | 10 | 13,31 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1746-74 | 1753-0-4997 | 10 | 13,31 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1746-79 | 1753-0-5473 | 10 | 15,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1746-774 | 1753-0-0171 | 10 | 15,17 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1746-775 | 1753-0-0142 | 10 | 15,61 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1746-777 | 1753-0-0111 | 10 | 15,61 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1746-783 | 1753-0-0044 | 10 | 15,61 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zwischenring Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI. | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 1747 SI-82 | 1710-0-3862 | 10 | 7,40 | 01 |
| 84 studioweiß | 1747 SI-84 | 1710-0-3863 | 10 | 7,40 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2)} Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2118 GK-31 | 1710-0-3784 | 10/100 | 12,24 | 05 |
| 32 weiß | 2118 GK-32 | 1710-0-2272 | 10 | 10,42 | 05 |
| 33 alusilber | 2118 GK-33 | 1710-0-3785 | 10/100 | 12,24 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2118 GK-34 | 1710-0-1860 | 10/100 | 10,12 | 05 |
| 35 anthrazit | 2118 GK-35 | 1710-0-1936 | 10 | 12,24 | 05 |

1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ^{1) 2)} abschließbar, verschieden schließend Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2118 GKSL-31 | 1710-0-3788 | 10 | 52,90 | 05 |
| 32 weiß | 2118 GKSL-32 | 1710-0-2298 | 10 | 51,08 | 05 |
| 33 alusilber | 2118 GKSL-33 | 1710-0-3789 | 10 | 52,90 | 05 |
| 34 alpinweiß | 2118 GKSL-34 | 1710-0-1951 | 10 | 49,60 | 05 |
| 35 anthrazit | 2118 GKSL-35 | 1710-0-1977 | 10 | 52,90 | 05 |

1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|--|--------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Beschriftungsfeld Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000 [®] SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44 [®] . Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | |
| | 31 braun | 2118 GKN-31 | 1710-0-3786 | 10 | 15,95 | 05 |
| | 32 weiß | 2118 GKN-32 | 1710-0-2280 | 10 | 14,13 | 05 |
| | 33 alusilber | 2118 GKN-33 | 1710-0-3787 | 10 | 15,95 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2118 GKN-34 | 1710-0-1878 | 10 | 13,31 | 05 |
| 35 anthrazit | 2118 GKN-35 | 1710-0-1993 | 10 | 15,95 | 05 | |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | | |
|---|--|----------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ¹⁾ ²⁾ ³⁾ abschließbar, verschieden schließend Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000 [®] SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44 [®] . Schutzart Gerät: IP 44 | | | | | |
| | 31 braun | 2118 GKSLN-31 | 1710-0-3795 | 10 | 56,61 | 05 |
| | 32 weiß | 2118 GKSLN-32 | 1710-0-2306 | 10 | 54,79 | 05 |
| | 33 alusilber | 2118 GKSLN-33 | 1710-0-3796 | 10 | 56,61 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2118 GKSLN-34 | 1710-0-1969 | 10 | 54,79 | 05 |
| 35 anthrazit | 2118 GKSLN-35 | 1710-0-1985 | 10 | 56,61 | 05 | |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | | |
|---|---|-------------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Zwischenring mit Klappdeckel ¹⁾ ²⁾ ³⁾ abschließbar, gleich schließend Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000 [®] SI und Reflex SI, z. B. Kinderschutz-Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44 [®] . | | | | | |
| | 31 braun | 2118 GKSLN/11-31 | 1710-0-3790 | 10 | 56,61 | 05 |
| | 32 weiß | 2118 GKSLN/11-32 | 1710-0-3791 | 10 | 54,79 | 05 |
| | 33 alusilber | 2118 GKSLN/11-33 | 1710-0-3792 | 10 | 56,61 | 05 |
| | 34 alpinweiß | 2118 GKSLN/11-34 | 1710-0-3793 | 10 | 54,79 | 05 |
| 35 anthrazit | 2118 GKSLN/11-35 | 1710-0-3794 | 10 | 56,61 | 05 | |

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
 2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|--|-----------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Beschriftungsfeld Mit Schrägauslass. Für AMP-ACO und Siemens ICCS/SML-Einsätze. Nur passend für Einbau-Kit: Fa. AMP/Typ ACO 1711855-1. Größe des Beschriftungsfeldes: 53 x 11 mm. Ohne Spreize. | | | | | |
| | 212 weiß | 1769-212 | 1753-0-8782 | 10 | 15,60 | 04 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI | 1769-214 | 1753-0-8790 | 10 | 15,60 | 04 |
| | Busch-balance [®] SI | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1769-914 | 1753-0-0233 | 10 | 15,60 | 01 | |

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | | |
|---|--|-----------------|-------------|-------------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Als Abdeckung für 25-polige D-Subminiatur-Steckverbinder. Ohne Spreize. | | | | | |
| | 212 weiß | 2549-212 | 1724-0-0616 | 10 | 8,43 | 01 |
| | 214 alpinweiß | 2549-214 | 1724-0-0962 | 10 | 8,43 | 01 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance [®] SI | NEU | | | | |
| | 2549-914 | 1724-0-4339 | 10 | 8,43 | 01 | |

| | | | | | | |
|---|--|-----------------|-------------|-------------|-------------|----|
|  | XLR-Zentralscheibe ¹⁾ Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type FP. Ohne Spreize. | | | | | |
| | 212 weiß | 2553-212 | 1724-0-0624 | 10 | 8,43 | 01 |
| | 214 alpinweiß | 2553-214 | 1724-0-1127 | 10 | 8,43 | 01 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance [®] SI | NEU | | | | |
| | 2553-914 | 1724-0-4340 | 10 | 8,43 | 01 | |

- 1) Für Neutrik-Steckverbinder der D-Serie und Speakon, DKS-System mit Sockelplatte 1876 EB verwenden.

| | | | | | | |
|---|--|-------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Spreizbefestigung Leitungsquerschnitte bis 4 mm ² starr. Mit Schraubanschluss. | | | | | |
| | 212 weiß | 2147 U-212 | 1723-0-0063 | 10 | 13,05 | 01 |
| | 214 alpinweiß | 2147 U-214 | 1723-0-0162 | 10 | 13,05 | 01 |
| 215 schwarz | 2147 U-215 | 1723-0-0170 | 10 | 18,27 | 04 | |
| 914 alpinweiß | Busch-balance [®] SI | NEU | | | | |
| | 2147 U-914 | 1723-0-0263 | 10 | 13,05 | 01 | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe mit Tragring
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Mit Schraubanschluss.
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.

alpha

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 1751-20 | 1723-0-0113 | 10 | 23,60 | 04 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 1751-21 | 1723-0-0121 | 10 | 23,60 | 04 |
| 22G | elfenbein/weiß | 1751-22G | 1723-0-0238 | 10 | 16,07 | 04 |
| 24 | studiweiß matt | 1751-24 | 1723-0-0139 | 10 | 16,07 | 04 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 1751-24G | 1723-0-0204 | 10 | 16,07 | 04 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 1751-260 | 1723-0-0245 | 10/100 | 23,60 | 04 |
| 266 | titan ¹⁾ | 1751-266 | 1723-0-0246 | 10 | 23,60 | 04 |

impuls

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 72 | elfenbein/weiß | 1751-72 | 1753-0-0048 | 10 | 19,37 | 04 |
| 74 | alpinweiß | 1751-74 | 1753-0-4971 | 10 | 19,37 | 04 |
| 79 | champagner metallic ²⁾ | 1751-79 | 1753-0-5457 | 10 | 22,83 | 04 |
| 774 | studiweiß matt ²⁾ | 1751-774 | 1753-0-0173 | 10 | 22,83 | 04 |
| 775 | schwarz matt ²⁾ | 1751-775 | 1753-0-0145 | 10 | 22,83 | 04 |
| 777 | brombeer ²⁾ | 1751-777 | 1753-0-0113 | 10 | 22,18 | 04 |
| 783 | alusilber ²⁾ | 1751-783 | 1753-0-0049 | 10 | 22,83 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragring
Mit Spreizbefestigung
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Mit Schraubanschluss.
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.

future[®] linear

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 | anthrazit | 1751-81 | 1723-0-0253 | 10 | 18,40 | 04 |
| 82 | elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 83 | alusilber ¹⁾ | 1751-83 | 1723-0-0254 | 10 | 19,04 | 04 |
| 84 | studiweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 884 | studiweiß matt ¹⁾ | 1751-884 | 1723-0-0260 | 10 | 19,04 | 01 |
| 885 | schwarz matt ¹⁾ | 1751-885 | 1723-0-0259 | 10 | 19,04 | 04 |

solo[®]

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 84 | studiweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 803 | graumetallic ¹⁾ | 1751-803 | 1723-0-0257 | 10 | 19,04 | 04 |
| 815 | gelb | 1751-815 | 1723-0-0256 | 10 | 18,40 | 04 |

Busch-axcent[®]

| | | | | | | |
|-----|-------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 84 | studiweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 896 | chalet-weiß | 1751-896 | 1723-0-0261 | 10 | 16,56 | 01 |

carat[®]

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 | anthrazit | 1751-81 | 1723-0-0253 | 10 | 18,40 | 04 |
| 82 | elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 84 | studiweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |

pur edelstahl

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 866 | edelstahl | 1751-866 | 1723-0-0255 | 10 | 25,27 | 04 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|--------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragring
Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz).
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

Busch-Duro 2000[®] SI

| | | | | | | |
|-----|------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 212 | weiß | 2530-212 | 1724-0-0186 | 10 | 8,33 | 01 |
|-----|------|-----------------|-------------|----|-------------|----|

Reflex SI

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 214 | alpinweiß | 2530-214 | 1724-0-1119 | 10 | 8,33 | 01 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|

Busch-balance[®] SI

NEU

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 914 | alpinweiß | 2530-914 | 1724-0-4342 | 10 | 8,33 | 01 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe
Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz).
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 1748-20 | 1753-0-1167 | 10 | 19,24 | 04 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 1748-21 | 1753-0-1480 | 10 | 19,24 | 04 |
| 22G | elfenbein/weiß | 1748-22G | 1710-0-2546 | 10 | 13,72 | 04 |
| 24 | studiweiß matt | 1748-24 | 1753-0-1621 | 10 | 13,72 | 04 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 1748-24G | 1753-0-7891 | 10 | 13,72 | 04 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 1748-260 | 1710-0-3323 | 10 | 19,24 | 04 |
| 266 | titan ¹⁾ | 1748-266 | 1710-0-3349 | 10 | 19,24 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.



Zentralscheibe mit Tragring
Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz).
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

future[®] linear

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 81 | anthrazit | 1748-81 | 1710-0-3654 | 10 | 12,10 | 04 |
| 82 | elfenbeinweiß | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10 | 10,31 | 01 |
| 83 | alusilber ¹⁾ | 1748-83 | 1710-0-3673 | 10 | 16,81 | 04 |
| 84 | studiweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 |
| 884 | studiweiß matt ¹⁾ | 1748-884 | 1710-0-3877 | 10 | 16,81 | 01 |
| 885 | schwarz matt ¹⁾ | 1748-885 | 1710-0-3899 | 10 | 16,81 | 04 |

solo[®]

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10 | 10,31 | 01 |
| 84 | studiweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 |
| 803 | graumetallic ¹⁾ | 1748-803 | 1710-0-3851 | 10 | 16,33 | 04 |
| 815 | gelb | 1748-815 | 1710-0-3831 | 10 | 11,76 | 04 |

future[®]

| | | | | | | |
|-----|-------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 84 | studiweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 |
| 896 | chalet-weiß | 1748-896 | 1710-0-3952 | 10 | 10,31 | 01 |

carat[®]

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|----|--------------|----|
| 81 | anthrazit | 1748-81 | 1710-0-3654 | 10 | 12,10 | 04 |
| 82 | elfenbeinweiß | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10 | 10,31 | 01 |
| 84 | studiweiß | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10 | 10,31 | 01 |

pur edelstahl

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 866 | edelstahl | 1748-866 | 1710-0-3760 | 10 | 17,80 | 04 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|--------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragring
Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen.
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

Busch-Duro 2000[®] SI

| | | | | | | |
|-----|------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 212 | weiß | 2529-212 | 1710-0-0698 | 10 | 8,74 | 01 |
|-----|------|-----------------|-------------|----|-------------|----|

Reflex SI

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 214 | alpinweiß | 2529-214 | 1710-0-1076 | 10 | 8,74 | 01 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|

Busch-balance[®] SI

NEU

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 914 | alpinweiß | 2529-914 | 1710-0-4068 | 10 | 8,74 | 01 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|----|-------------|----|



Zwischenringe/ Sondertypen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragrings Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragrings Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |
| | future® linear | | | | | | alpha | | | | |
| 81 anthrazit | 1750-81 | 1710-0-3617 | 10 | 11,62 | 04 | 20 platin ²⁾ | 1749-20 | 1710-0-0904 | 10 | 19,47 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1750-82 | 1710-0-3148 | 10 | 9,33 | 01 | 21 bronze ²⁾ | 1749-21 | 1710-0-0946 | 10 | 19,47 | 04 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1750-83 | 1710-0-3679 | 10 | 12,12 | 04 | 22G elfenbein/weiß | 1749-22G | 1710-0-2561 | 10 | 13,95 | 04 |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 | 24 studioweiß matt | 1749-24 | 1710-0-0979 | 10 | 13,95 | 04 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1750-884 | 1710-0-3879 | 10 | 12,12 | 01 | 24G studioweiß hochglanz | 1749-24G | 1710-0-1209 | 10 | 13,95 | 04 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1750-885 | 1710-0-3901 | 10 | 12,12 | 04 | 260 palladium ²⁾ | 1749-260 | 1710-0-3316 | 10 | 19,47 | 04 |
| | solo® | | | | | 266 titan ²⁾ | 1749-266 | 1710-0-3342 | 10 | 19,47 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1750-82 | 1710-0-3148 | 10 | 9,33 | 01 | | impuls | | | | |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 | 72 elfenbein/weiß | 1749-72 | 1753-0-0046 | 10 | 16,90 | 04 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1750-803 | 1710-0-3859 | 10 | 12,12 | 04 | 74 alpinweiß | 1749-74 | 1753-0-5002 | 10 | 16,90 | 04 |
| 815 gelb | 1750-815 | 1710-0-3839 | 10 | 11,29 | 04 | 79 champagner metallic ³⁾ | 1749-79 | 1753-0-5481 | 10 | 20,47 | 04 |
| | Busch-axcent® | | | | | 774 studioweiß matt ³⁾ | 1749-774 | 1753-0-0172 | 10 | 20,47 | 04 |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 | 775 schwarz matt ³⁾ | 1749-775 | 1753-0-0143 | 10 | 20,47 | 04 |
| 896 chalet-weiß | 1750-896 | 1710-0-3954 | 10 | 9,06 | 01 | 777 brombeer ³⁾ | 1749-777 | 1753-0-0112 | 10 | 20,47 | 04 |
| | carat® | | | | | 783 alusilber ³⁾ | 1749-783 | 1753-0-0047 | 10 | 20,47 | 04 |
| 81 anthrazit | 1750-81 | 1710-0-3617 | 10 | 11,62 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1750-82 | 1710-0-3148 | 10 | 9,33 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1750-84 | 1710-0-3166 | 10 | 9,33 | 01 | | | | | | |
| | pur edelstahl | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 1750-866 | 1710-0-3770 | 10 | 13,98 | 04 | | | | | | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.
2) Echtmetalloberfläche.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|--|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragrings Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragrings Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | future® linear | | | | |
| 212 weiß | 2527-212 | 1710-0-0623 | 10 | 11,22 | 01 | 81 anthrazit | 1749-81 | 1710-0-3614 | 10 | 14,95 | 04 |
| | Reflex SI | | | | | 82 elfenbeinweiß | 1749-82 | 1710-0-3145 | 10 | 13,27 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2527-214 | 1710-0-0110 | 10 | 11,22 | 01 | 83 alusilber ²⁾ | 1749-83 | 1710-0-3665 | 10 | 15,49 | 04 |
| | Busch-balance® SI | | | | | 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |
| | NEU | | | | | 884 studioweiß matt ²⁾ | 1749-884 | 1710-0-3878 | 10 | 15,49 | 01 |
| 914 alpinweiß | 2527-914 | 1710-0-4061 | 10 | 11,22 | 01 | 885 schwarz matt ²⁾ | 1749-885 | 1710-0-3900 | 10 | 15,49 | 04 |
| | | | | | | | solo® | | | | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 1749-82 | 1710-0-3145 | 10 | 13,27 | 01 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |
| | | | | | | 803 graumetallic ²⁾ | 1749-803 | 1710-0-3844 | 10 | 15,49 | 04 |
| | | | | | | 815 gelb | 1749-815 | 1710-0-3824 | 10 | 14,95 | 04 |
| | | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | 1749-896 | 1710-0-3953 | 10 | 13,27 | 01 |
| | | | | | | | carat® | | | | |
| | | | | | | 81 anthrazit | 1749-81 | 1710-0-3614 | 10 | 14,95 | 04 |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 1749-82 | 1710-0-3145 | 10 | 13,27 | 01 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 1749-84 | 1710-0-3163 | 10/100 | 12,88 | 01 |
| | | | | | | | pur edelstahl | | | | |
| | | | | | | 866 edelstahl | 1749-866 | 1710-0-3752 | 10 | 20,38 | 04 |

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.

1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2095 UC-212 | 2495-0-0026 | 10 | 28,05 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2095 UC-214 | 2495-0-0059 | 10/100 | 28,05 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2095 UC-914 | 2495-0-0096 | 10 | 28,05 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 2095 UC-81 | 2495-0-0084 | 10 | 30,87 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 10 | 28,88 | 01 |
| 83 alusilber 1) | 2095 UC-83 | 2495-0-0089 | 10 | 31,79 | 04 |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |
| 884 studioweiß matt 1) | 2095 UC-884 | 2495-0-0091 | 10 | 31,79 | 01 |
| 885 schwarz matt 1) | 2095 UC-885 | 2495-0-0092 | 10 | 31,79 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 10 | 28,88 | 01 |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 2095 UC-896 | 2495-0-0093 | 10 | 28,88 | 01 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 2095 UC-81 | 2495-0-0084 | 10 | 30,87 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 10 | 28,88 | 01 |
| 84 studioweiß | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 10 | 29,75 | 01 |
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 2095 UC-866 | 2495-0-0090 | 10 | 35,89 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|---|--|----|--------------|----|
|  | Winkelbuchse Passend zu Stecker 2095 UC-212 und zu Einbaustecker 0471-0-0037 nach DIN 42801. Für Potenzialausgleich-Steckverbinder (Anschluss bis 6 mm ² , gequetscht oder gelötet) | | | | |
| | 0299-0-0032 | | | | |
| | 0299-0-0032 | | 10 | 22,95 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|--|----|--------------|----|
|  | Einbaustecker Für Potenzialausgleich-Steckverbinder und Einbau in Zentralscheiben. Für Geräte mit 19 mm Durchmesser. | | | | |
| | 0471-0-0037 | | | | |
| | 0471-0-0037 | | 10 | 29,43 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Als Abdeckung für Geräte mit 19 mm Durchmesser, insbesondere zur Aufnahme von Potenzialausgleichsteckern und Twinax-Steckverbindern. Ohne Spreize. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2534-212 | 1724-0-0228 | 10 | 8,43 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2534-214 | 1724-0-1168 | 10 | 8,43 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2534-914 | 1724-0-4343 | 10 | 8,43 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2533-212 | 1724-0-0210 | 10 | 8,43 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß gelb | 2533-214 | 1724-0-1150 | 10 | 8,43 | 01 |
| | 2533-214-15 | 1724-0-2696 | 10/100 | 16,50 | 04 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß gelb | 2533-914 | 1724-0-4344 | 10 | 8,43 | 01 |
| | 2533-914-15 | 1724-0-4345 | 10 | 16,50 | 04 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 2533-81 | 1724-0-4254 | 10 | 13,03 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2533-82 | 1724-0-4255 | 10 | 11,18 | 01 |
| 83 alusilber 1) | 2533-83 | 1724-0-4261 | 10 | 13,27 | 04 |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |
| 884 studioweiß matt 1) | 2533-884 | 1724-0-4296 | 10 | 13,27 | 01 |
| 885 schwarz matt 1) | 2533-885 | 1724-0-4301 | 10 | 13,27 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2533-82 | 1724-0-4255 | 10 | 11,18 | 01 |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 2533-896 | 1724-0-4321 | 10 | 11,18 | 01 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 2533-81 | 1724-0-4254 | 10 | 13,03 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 2533-82 | 1724-0-4255 | 10 | 11,18 | 01 |
| 84 studioweiß | 2533-84 | 1724-0-4256 | 10 | 11,18 | 01 |
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 2533-866 | 1724-0-4270 | 10 | 16,94 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-------------------|-------------------|-------------|---------|--------------|
|  <p>Gehäuse-UP für Wandeinbau Kombinierbar mit Sockel 1710...1714. Gehäuseoberteil und Klappdeckel aus Aluminium-Druckguss. Einbaugeschäule aus stark beanspruchbarem Hochleistungskunststoff. Installation wandbündig. Mit 2 Einführungen M 20. Schutzart Gerät: IP 41</p> | | | | | |
| | hammerschlag grau | 1705 U-101 | 1799-0-0913 | 10/10 | 71,00 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|--------------|--------------|----|
|  <p>Sockel Für UP-Gehäuse 1705 U-101.</p> <p>für Blindzentralscheibe</p> | 1710 | 1764-0-0224 | 10 | 9,63 | 01 |
| | für Dioden-Einbaubuchsen | | | | |
| | 1711 | 1764-0-0232 | 10 | 10,42 | 01 |
| | für 25-polige D-Subminiatur-Steckverbinder | | | | |
| | 1712 | 1764-0-0240 | 10 | 10,42 | 01 |
| für 2 Modular-Jack-Buchsen 0210 und 0211 | | | | | |
| 1713 | 1764-0-0257 | 10 | 10,42 | 01 | |
| für XLR-Einbaubuchse Serie D | | | | | |
| 1714 | 1764-0-0265 | 10 | 10,42 | 01 | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------|----------------|-------------|---------|---------------|
|  <p>WLAN-Accesspoint PoE, UP 1) 2) 3) Spannungsversorgung durch Power over Ethernet Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Spannungsversorgung über den rückwärtigen Ethernet-Anschluss (48 V PoE). Versorgung eines an der RJ45-Buchse angeschlossenen Endgerätes nach PoE-Klasse 2 (6,49 W). Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen.</p> | | | | | |
| | | 8186/41 | 8100-0-0356 | 1 | 244,00 |

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.
2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.
3) Verwendung mit 8186/03 und 8186/04.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------|----------------|-------------|---------|---------------|
|  <p>WLAN-Accesspoint, UP 1) 2) Spannungsversorgung durch Netzspannung Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Stromversorgung über 2-polige Anschlussklemme. Nennspannung: 100 - 240 V~ Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen. Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz</p> | | | | | |
| | | 8186/31 | 8100-0-0348 | 1 | 196,00 |

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.
2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
|  <p>Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.</p> | | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | 212 weiß | 1803-212 | 1753-0-8949 | 10 | 4,38 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1803-214 | 1753-0-8394 | 10 | 4,38 | 01 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1803-914 | 1753-0-0225 | 1/10 | 4,38 | 01 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck.
Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
BTR (UAE design und IAE design).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

alpha

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 1803-20 | 1753-0-8410 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 1803-21 | 1753-0-8428 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G | elfenbein/weiß | 1803-22G | 1710-0-2603 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 | studiweiß matt | 1803-24 | 1753-0-8436 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G | studiweiß hochglanz | 1803-24G | 1710-0-2025 | 10 | 7,04 | 04 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 1803-260 | 1710-0-3322 | 10 | 10,92 | 04 |
| 266 | titan ¹⁾ | 1803-266 | 1710-0-3348 | 10 | 10,92 | 04 |

impuls

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 72 | elfenbein/weiß | 1803-72 | 1753-0-0085 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 | alpinweiß | 1803-74 | 1753-0-8964 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 | champagner metallic ¹⁾ | 1803-79 | 1753-0-8998 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 | studiweiß matt ¹⁾ | 1803-774 | 1753-0-0194 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 | schwarz matt ¹⁾ | 1803-775 | 1753-0-0162 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 | brombeer ¹⁾ | 1803-777 | 1753-0-0130 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 | al Silber ¹⁾ | 1803-783 | 1753-0-0087 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck.
Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
BTR (UAE design und IAE design).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.
Mit Beschriftungsfeld.
Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

future® linear

| | | | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 | anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 | elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 83 | al Silber ²⁾ | 1803-83 | 1710-0-3674 | 10 | 10,59 | 04 |
| 84 | studiweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 884 | studiweiß matt ²⁾ | 1803-884 | 1710-0-3889 | 10 | 10,59 | 01 |
| 885 | schwarz matt ²⁾ | 1803-885 | 1710-0-3912 | 10 | 10,59 | 04 |

solo®

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 | studiweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 803 | graumetallic ²⁾ | 1803-803 | 1710-0-3852 | 10 | 10,59 | 04 |
| 815 | gelb | 1803-815 | 1710-0-3832 | 10 | 10,36 | 04 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|-----|-------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 84 | studiweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 896 | chalet-weiß | 1803-896 | 1710-0-3965 | 10 | 8,75 | 01 |

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 | anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 | elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 | studiweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |

pur edelstahl

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 866 | edelstahl | 1803-866 | 1710-0-3763 | 10/100 | 15,66 | 04 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Patch Panel PoE 3-fach, REG

Für den Aufbau kleinerer und mittlerer Netzwerkinstallationen.
Zur Spannungsversorgung von bis zu 3 Endgeräten wie z. B. IP-Telefone oder IP-Webcams direkt über das Netzwerkkabel.
Für alle PoE-Anwendungen von Klasse 0 bis 3, wie z. B. IP-Telefone, IP-Kameras, WLAN-Access Points oder PoE-Switches.
Externe Spannungsversorgung über 8186/04 erforderlich.
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 95 mm x 108 mm x 56 mm
Teilungseinheit: 6 TE

8186/03-500 8100-0-0344 1 **93,50** 32



Spannungsversorgung POE 48 V, REG

Für den Aufbau kleinerer und mittlerer Netzwerkinstallationen.
Zur Spannungsversorgung des Patch Panel PoE 3-fach 8186/03.
Nennspannung: 100 - 240 V~
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 95 mm x 108 mm x 56 mm
Teilungseinheit: 6 TE

8186/04-500 8100-0-0346 1 **114,00** 32

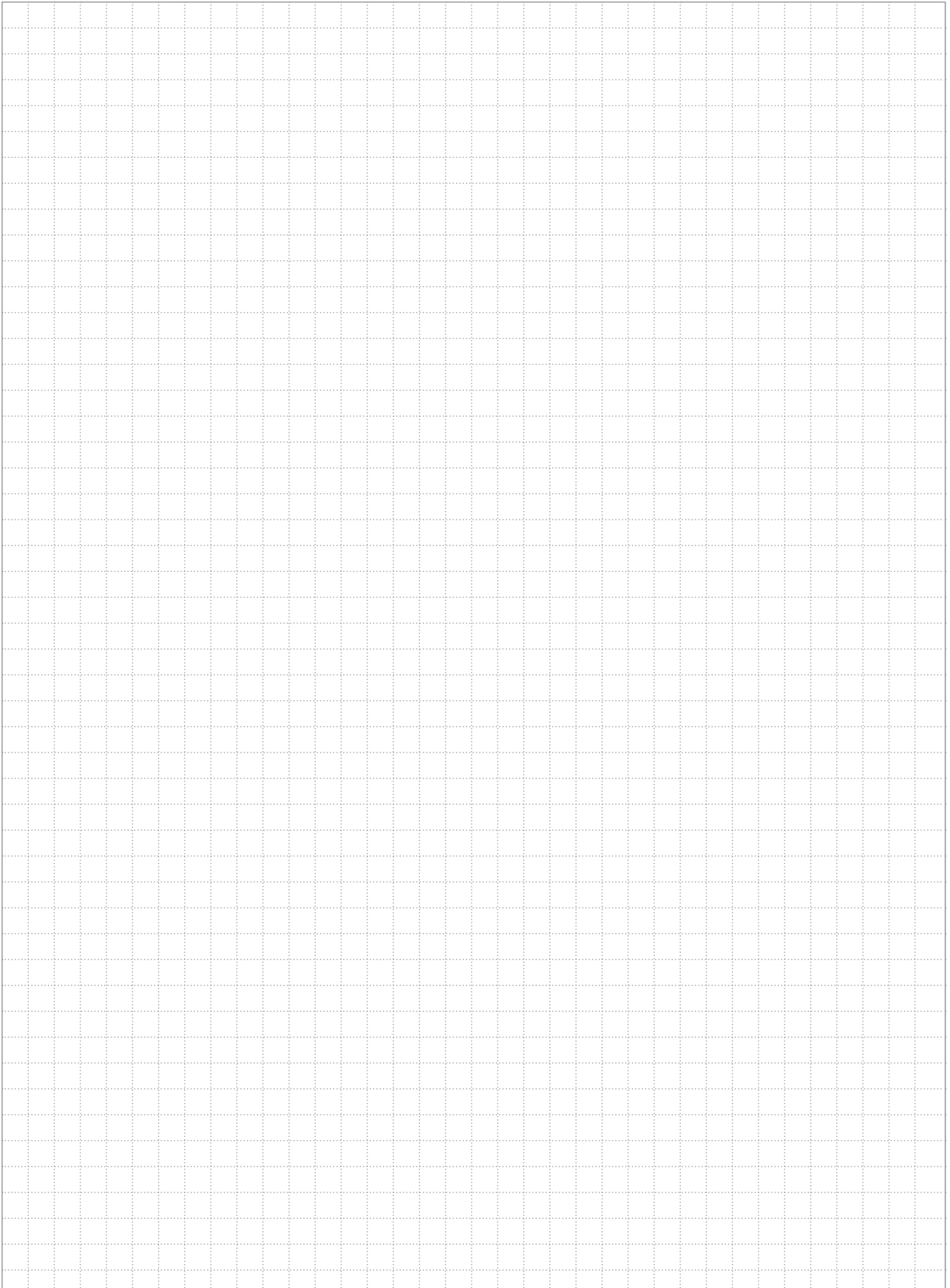
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|---|-------------|-------|---------|----|------------------------|---------------|-------------|-------|---------|----|
| | IP-Switch Master, 5 Port, REG 1) IP-Switch Slave für REG-Montage. Zur Vernetzung von bis zu 5 Endgeräten. Durch seitliches Zusammenstecken mit dem IP-Switch Master (ISM/S) auf 10 Endgeräte erweiterbar. Der Slave ist ohne den Master funktionsunfähig. <ul style="list-style-type: none"> • beliebig kaskadierbar über Frontports • 4096 MAC-Adressen speicherbar • Autosensing • Autonegotiation • Auto-Partitioning • Store-and-forward-Prinzip • MDI/MDIX • Halb- oder Vollduplexbetrieb Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 67 mm Teilungseinheit: 6 TE | | | | | 2CD- G120034R0011 1 | 371,50 | KB | | | |
| | ISM/S 5.1 | | | | | | | | | | |

1) 1 TE = 18 mm.

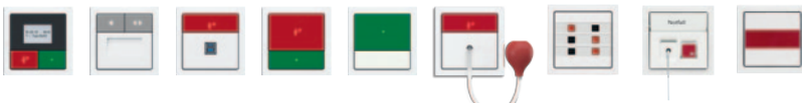
| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|------------------------|---------------|----|
| | IP-Switch Slave, 5 Port, REG 1) IP-Switch Slave für REG-Montage. Zur Vernetzung von bis zu 5 Endgeräten. Durch seitliches Zusammenstecken mit dem IP-Switch Master (ISM/S) auf 10 Endgeräte erweiterbar. Der Slave ist ohne den Master funktionsunfähig. <ul style="list-style-type: none"> • beliebig kaskadierbar über Frontports • 4096 MAC-Adressen speicherbar • Autosensing • Autonegotiation • Auto-Partitioning • Store-and-forward-Prinzip • MDI/MDIX • Halb- oder Vollduplexbetrieb Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 67 mm Teilungseinheit: 6 TE | | | | | 2CD- G120035R0011 1 | 169,00 | KB |
| | ISS/S 5.1 | | | | | | | |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|------------------------|--------------|----|
| | IP-Patchmodul, REG Das IP-Patchmodul besteht aus einem RJ-45 Modul und einem Montageadapter zur Befestigung auf der Hutschiene. | | | | | 2CD- G120036R0011 1 | 21,50 | KB |
| | IPM/S 1.1 | | | | | | | |



Elektronik



Systemtechnik

| | | | |
|--------------------------------------|--|------------|---|
| LED-Licht | Busch-iceLight® Busch-Infolicht, Busch-steplight®, UP-Notlicht Busch-MasterLight® | 280 | LED-Licht |
| Multimedia | Busch-Radio Busch-AudioWorld® Kommunikationsadapter USB-Ladegeräte | 294 | Multi- media |
| USB-Ladegeräte | | | |
| Busch-Dimmer® | UP-Drehdimmer/-Tastdimmer, Bedienelemente Dimmer REG konventionell, Zubehör, Funk Dimmer | 318 | Dimmer |
| Bewegungsmelder | Busch-Wächter® AP, Busch-MasterLight®, Präsenzmelder, Busch-Wächter® UP Busch-Komfortschalter® Dämmerungsschalter, Näherungsschalter | 342 | Bewe- gungs- melder |
| Rufsysteme | Busch-Infoline® Busch-easycare® Krankenhaus-Systeme | 366 | Ruf- systeme |
| Sicherheitstechnik | Busch-Rauchalarm®, Busch-MasterLight®, Busch-Funkcontrol, Busch-Infolicht, UP-Notlicht, Busch-steplight®, Busch-Protector®, Busch-FI-Schutzschalter, Dämmerungsschalter, Stroboskop-Lichtsignal, Näherungsschalter | 390 | Sicher- heits- technik |
| Jalousie-Management | Jalousieschalter/-taster Rollladen-Komfortschalter Standard Timer Busch-Jalousiecontrol® II | 404 | Jalousie- Manage- ment |
| Zeitschaltuhren | Busch-Timer® für Rollladen-/Jalousiesteuerung Busch-Timer® für Beleuchtungssteuerung Busch-Kurzzeittimer (Countdown-Timer) | 418 | Zeit- schalt- uhren |
| Fernsteuerung | ZigBee Light Link Busch-Funkcontrol Busch-Ferncontrol® IR | 430 | Fernsteu- erung |
| Türkommunikation | Busch-Welcome® Außenstationen, Zutrittskontrollsysteme, Innenstationen Systemgeräte, Zubehör, Ersatzteile, Sets | 452 | Türkommunikation |
| Busch-free@home® | Sensoren, Bewegungsmelder, Raumtemperaturregler, FanCoils Sensor-/Aktor-Kombinationen, Systemkomponenten, Zubehör, REG-Aktoren, Binäreingänge | 478 | Busch- free@ home® |
| ABB Powernet KNX | Bedienelemente, UP-Aktoren/-Netzankoppler, WaveLINE, Touchpanels, Binäreingänge, AP-Geräte, REG, Systemkomponenten/Zubehör | 498 | ABB Powernet KNX |
| ABB i-bus® KNX | Bedienelemente, UP-Aktoren/-Busankoppler, FanCoil-Regler, Tasterankopplung KNX, Objekt-RTR, Touchpanels, Präsenzmelder, Busch-Wächter® AP, Raum-Controller AP, REG-Binäreingänge, Universal-Ein-/Ausgabe, Analogeingänge, Physikalische Sensoren, REG-Universal-Dimmaktoren, EB-Dimmer, REG-Jalousieaktoren, Spannungsversorgungen, Ausgänge, DALI, Heizung und Kühlung, Zeitschaltuhren | 522 | ABB i-bus® KNX |
| Nummernverzeichnisse | | 602 |  |
| Ansprechpartner/Kunden Center | | 658 | |



LED-Licht

Atmosphäre mit Ausstrahlung.

Inhalt

LED-Licht

| | |
|---|-------|
| Busch-iceLight® | S 288 |
| Busch-Infolicht, Busch-steplight®, UP-Notlicht | S 292 |
| Busch-MasterLight® | S 293 |



01



02



03



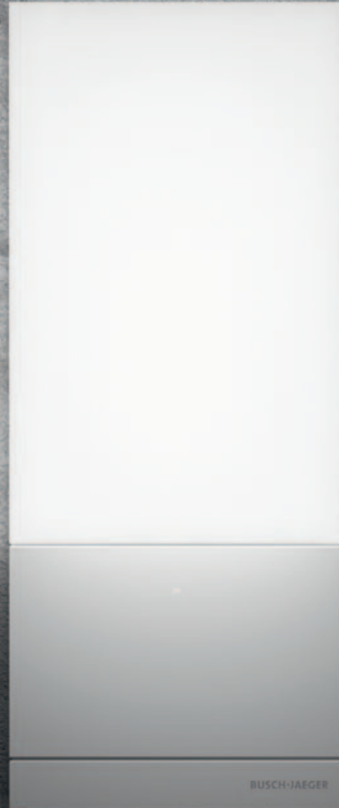
04

Funktion wird zu Emotion. Durch effizientes LED-Licht. Busch-iceLight® und Busch-MasterLight® unterstützen das harmonische Zusammenwirken von Licht, Architektur und Funktion. Ob im Innen- oder im Außenbereich – mit Licht in exzellentem Design erweitern sich die Freiräume beim Beleuchten, Gestalten, Orientierunggeben und Informieren.

LED-Licht 01 Busch-MasterLight®, 02 Busch-iceLight® – Orientierung. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 03 Busch-iceLight® – Ambiente. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 04 Busch-iceLight® – Deckenmodul

Kombinierbar mit den Schalterprogrammen: carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® und future® linear

Busch-MasterLight® Signal und Stimmung



Design by
HADITEHERANI

Einleuchtend anders.

Beim Busch-MasterLight® können 15 unterschiedliche Farben eingestellt werden, zum Beispiel passend zur Fassade oder als besonderer Akzent. Ermöglicht wird das durch die verschiedenfarbigen LEDs. Die gewünschte Lichtfarbe wird im Haus mit einem Taster über den Nebenstelleneingang an der Leuchte eingestellt. Das Busch-MasterLight® verwendet fünf weiße und vier in der Farbe regulierbare LEDs. Das Mischen von weißem, rotem, grünem und blauem Licht ergibt dann neue Farbtöne. Neben der hohen Energieeffizienz ein weiterer Vorteil der innovativen LED-Technologie.

Farbig flexibel.

Der Farbton kann beim Busch-MasterLight® nach Wunsch eingestellt werden.





Situation 1.

Mood Light, 15%, weiß.

- » Bei Dämmerung automatische Einschaltung auf 15% der maximalen Lichtintensität
- » Das Einschalten erfolgt automatisch über den integrierten Dämmerungssensor (dauerhafte Spannungsversorgung notwendig)



Situation 2.

Mood Light, 15%, farbig.

- » Bei Dunkelheit aus 15 Farben individuell programmierbare Farbstimmung (Alternative zum weißen Licht wie in der Situation 1)
- » Farbwahl erfolgt über Kanal 2
- » Das Einschalten erfolgt automatisch über den integrierten Dämmerungssensor (dauerhafte Spannungsversorgung notwendig)



Situation 3.

Einschalten über Busch-Wächter®.

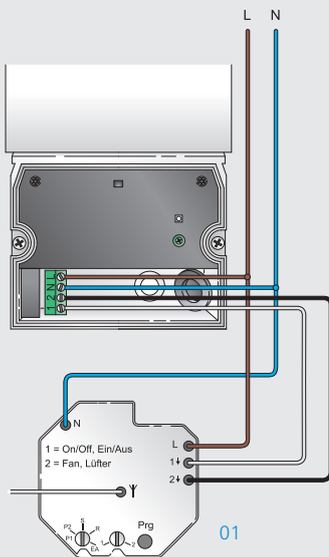
- » Das Licht wird automatisch auf 100% Helligkeit (immer weiß) geschaltet
- » Einschalten über den Eingang 1



Situation 4.

Notrufsignal

- » Über Panikschalter Notrufsignalisierung: Leuchte blinkt rot/weiß
- » Steuerung über Eingang 2



Kanal 1 Bewegungsmelder



02

Kanal 2 Panikschalter



03

Eigenschaften Busch-MasterLight®.

- » Außenleuchte mit Zusatzfunktionen
- » Schaltet bei Dämmerung auf 15% der Maximalbeleuchtung
- » Individuelle Farbeinstellungen möglich
- » Notrufsignalisierung: Leuchte blinkt rot/weiß
- » Lehnt sich an das Design von Busch-Wächter® AP und Busch-Welcome® Türstation an
- » Präsentiert sich in den Farben weiß, braun, anthrazit und silber metallic. So passt sich diese Leuchte in Verbindung mit ihrer klaren Form harmonisch an alle denkbaren Fassadenfarben an. Und lässt sich auch bei unebenem Mauerwerk präzise montieren. Dank Niveauregulierung, einer speziellen Weichkomponente an der Rückseite der Wandanschlussdose.

Hinweis zur Montage:
Mindestabstand 15 cm zwischen Busch-MasterLight® und Busch-Wächter® (Schraube vom Busch-MasterLight® nur von unten zugänglich)



01 Busch-MasterLight®, LED-Außenleuchte, alusilber, mit Funk-Serienaktor
Art.-Nr. 8401-208 und Art.-Nr. 6703

02 Busch-Wächter® 220 WaveLINE
Art.-Nr. 6747 AGM-204

03 Wandsender WaveLINE, 1 Kanal
Art.-Nr. 6731-84

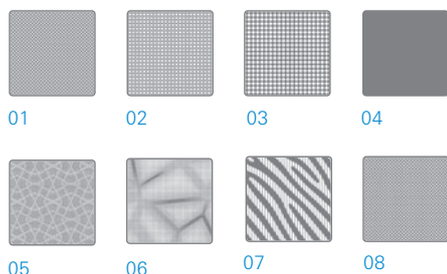


Design by
HADI TEHERANI

Busch-iceLight® – Ambiente

Eigene Vorstellungen schaffen ein eigenes Ambiente. Mit den variablen Designblenden ist dies erstmals möglich. Denn die hochwertigen Einleger sind in acht unterschiedlichen Rastern und Dekoren erhältlich. Busch-iceLight® schafft so individuell eine persönliche Atmosphäre. Und verleiht Licht einen neuen, facettenreichen Charakter.

Hadi Teherani, Star-Architekt und kreativer Kopf seines 2003 gegründeten Designer-Teams „Hadi Teherani AG“, ist bekannt für innovatives und emotionales Produkt- und Interieurdesign. Für Busch-Jaeger entwickelte er das LED-Unterputz-Lichtsystem Busch-iceLight®, das mit dem passenden Schaltdesign im Zusammenspiel von Licht und Architektur neue Maßstäbe setzt.

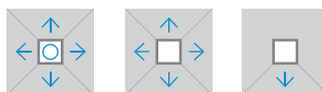


Einleger – Dekorbeispiele

- 01 Einleger Lochmuster Quadrat
- 02 Einleger Lochmuster Netz
- 03 Einleger Lochmuster Raute
- 04 Einleger geschlossen
- 05 Einleger Dekor 21
- 06 Einleger Dekor 23
- 07 Einleger Dekor 24
- 08 Einleger Standard

Busch-iceLight® – Wandmodul Ambiente

- » Designblenden aus Echtmetall
- » 8 Raster/Dekore
- » 1, 4 und 5 Lichtrichtungen



Lichtrichtungen



Busch-iceLight® – Orientierung

Busch-iceLight® Orientierung erfüllt drei Aufgaben. Schnelle Orientierung. Klare Information. Hochwertige Designblenden aus Echtmetall mit von hinten beleuchteten Piktogrammen schaffen Differenzierung. Für eine besonders gute Lesbarkeit sind die grafischen Symbole übrigens negativ dargestellt. Aktuell sind davon 30 Varianten erhältlich – für nahezu alle Anforderungen im geschäftlichen oder öffentlichen Bereich.



Busch-iceLight® – Wandmodul Orientierung

» 5 Lichtrichtungen



Design by
HADITEHERANI



Busch-iceLight® – Set Deckenlicht.

- » Für Ambientebeleuchtung
- » Stimmungsvoll oder funktional
- » 1 Lichtrichtung, nach unten
- » Komplettsset, Art.-Nr. 2069/21, bestehend aus LED-UP-Einsatz Powermodul neutralweiß 2067/12 U und Deckenmodul 2068/21
- » Maße (H x B x T): 86 mm x 86 mm x 45 mm



Busch-iceLight® – Deckenmodul future® linear flach.

- » Einsatz, Art.-Nr. 2067/11 U
- » Deckenmodul future® linear, Art.-Nr. 2068/22-84
- » Abdeckrahmen future® linear, Art.-Nr. 1721-184K

Für Ambientebeleuchtung, stimmungsvoll und funktional. Eine Lichtrichtung, nach unten, kombinationsfähig. Flache Bauform, nahezu rahmenbündig (nicht als Set erhältlich).

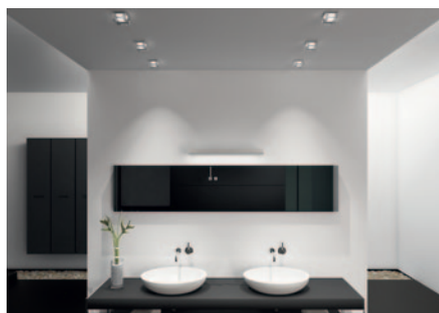
Anwendungen

Die passende Atmosphäre wird durch die Deckenbeleuchtung im Badezimmer erzeugt. Die Beleuchtung kann während des gemütlichen Bads als sanfte Grundbeleuchtung eingeschaltet werden.

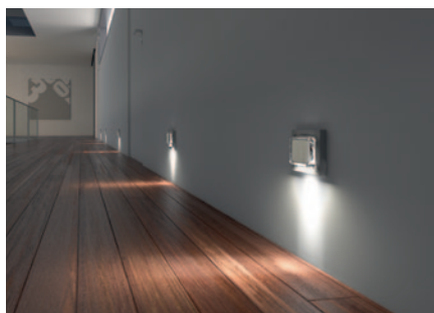
Busch-iceLight® bietet Orientierung im Dunkeln. Das Lichtmodul mit einer Lichtrichtung, das nach unten strahlt, wird ca. 30 cm über Fußbodenhöhe montiert. Durch die Verwendung mehrerer Lichtmodule kann der Weg beleuchtet werden.

Es können Piktogramme zur Orientierung eingelegt werden. Das bietet Orientierung im doppelten Sinn: Einerseits wird man informiert, andererseits ist nachts eine Grundhelligkeit vorhanden.

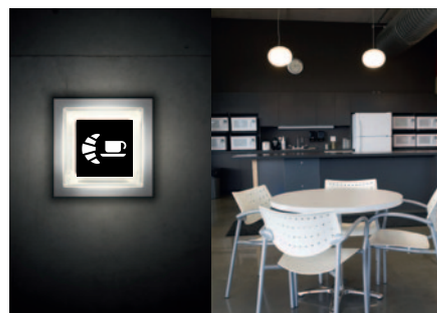
Ambiente.



Orientierung.



Information.



| Module | Umschaltung zwischen 100% und 25% über Schiebeshalter | Stromaufnahme | | Farbtemperatur | | | | Kombinierbar mit | | |
|-----------------------|---|---------------|-------|------------------|------------------|---------------------|------------------|--|--|---|
| | | 350 mA | 40 mA | Warmweiß 2.700 K | Warmweiß 3.000 K | Neutralweiß 4.000 K | Kaltweiß 6.500 K | Wandmodul 1 Lichtrichtung 2068/11-84 2068/11-214 | Wandmodul 5 Lichtrichtungen 2068/14-84 2068/14-214 | Deckenmodul 2068/21 2068/22-214 2068/22-84 |
| 2067/11 U Power-Modul | X | X | | X | | | | X | X | X |
| 2067/12 U Power-Modul | X | X | | | | X | | X | X | X |
| 2067/13 U Nachtlicht | | | X | X | | | | X | X | o |
| 2067/14 U Nachtlicht | | | X | | | | X | X | X | o |

Busch-iceLight® – Set Nachtlicht

Busch-iceLight® sorgt im Dunkeln für dezent-elegantes Dauerlicht in Schlaf- und Kinderzimmern, Fluren, Durchgangsräumen und in Badezimmer/WC. Das Wandmodul strahlt in eine Richtung ab und gibt Sicherheit und Orientierung. Dabei ist es extrem sparsam – die Stromkosten betragen rund 30 Cent/Jahr! Das heißt: Auf den Aufwand für Schaltungen und zusätzliche Schalter kann verzichtet werden, das Licht kann getrost Tag und Nacht leuchten.

Unser Tipp für Elektroinstallateure mit Ladenlokal: Machen Sie Ihre Kunden auf diese attraktive Anwendung aufmerksam – mit dem Busch-iceLight® Set Nachtlicht, komplett mit Einsatz, Wandmodul, Standard-Einleger und Abdeckrahmen, das Sie zum Beispiel auf die Verkaufstheke stellen können. Werbemittel finden Sie in unserem Excellence-Portal unter www.busch-jaeger-excellence.at

Stromkosten nur 30 Cent/Jahr

$$0,15 \text{ W} \times 24 \frac{\text{h}}{\text{Tag}} \times 365 \frac{\text{Tage}}{\text{Jahr}} = 1314 \frac{\text{Wh}}{\text{Jahr}} = 1,314 \frac{\text{kWh}}{\text{Jahr}}$$

$$1,314 \frac{\text{kWh}}{\text{Jahr}} \times 0,23 \frac{\text{€}}{\text{kWh}} \approx 0,30 \frac{\text{€}}{\text{Jahr}}$$

Busch-iceLight® – Set Nachtlicht.

- » Orientierungslicht im Dunkeln
- » Stolperfallen erkennen und Unfälle vermeiden
- » Komplettsset, Art.-Nr. 2069/11-84
- LED-UP-Einsatz Nachtlicht
- Wandmodul inkl. Standard-Einleger
- 1-fach future® linear Abdeckrahmen
- » 1 Lichtrichtung



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-iceLight® Set Nachtlcht 1) 2)
Komplettsset
 Bestehend aus LED-UP-Einsatz, Nachtlcht (kaltweiß) 2067/14 U.
 Bestehend aus future® linear Wandmodul, Eine Lichtrichtung 2068/11-84.
 Bestehend aus future® linear-Abdeckrahmen, 1-fach 1721-184K.
 Eine Lichtrichtung.
 Nicht dimmbar.
 Für geringe Helligkeit (Nachtlcht).
 Farbtemperatur: 6.500 Kelvin (kaltweiß).
 Netzleistungsaufnahme: 0,15 W
 Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 %
 Stromaufnahme LED: 40 mA (sekundär)
 Sekundär: SELV
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009

2069/11-84 1510-0-0015 1 109,60 19

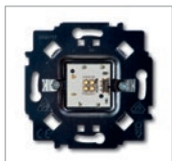
- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.



Busch-iceLight® Set Deckenlicht 1)
Komplettsset
 Bestehend aus LED-UP-Einsatz, Power-Modul (neutralweiß) 2067/12 U.
 Bestehend aus Deckenmodul, Eine Lichtrichtung 2068/21.
 Für Ambientebeleuchtung.
 Lichtaustritt nach unten.
 Nicht dimmbar.
 Lichtstärke über Service-Schalter von vorne zw. 100 und 25% umschaltbar.
 Farbtemperatur: 4.000 K (neutralweiß)
 Netzleistungsaufnahme: 5 W
 Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 %
 Stromaufnahme LED: 350 mA (sekundär)
 Sekundär: SELV
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 86 mm x 86 mm x 45 mm
 EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009

2069/21 1510-0-0018 1 231,50 19

- 1) Montage nur mittels Dosenschrauben von handelsüblichen Hohlwand- oder UP-Dosen.

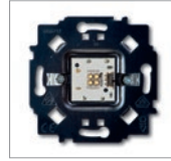


LED-UP-Einsatz 1) 2)
Power-Modul
 Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx.
 Besonders lichtstark, z.B. für Informationsdarstellung.
 Farbtemperatur: 2.700 K (warmweiß)
 Nicht dimmbar.
 Lichtstärke über Service-Schalter von vorne zw. 100 und 25% umschaltbar.
 Netzleistungsaufnahme: 5 W
 Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 %
 Stromaufnahme LED: 350 mA (sekundär)
 Sekundär: SELV
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009

2067/11 U 1510-0-0001 1/10 46,70 19

- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



LED-UP-Einsatz 1) 2)
Power-Modul
 Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx.
 Besonders lichtstark, z.B. für Informationsdarstellung.
 Farbtemperatur: 4.000 K (neutralweiß)
 Nicht dimmbar.
 Lichtstärke über Service-Schalter von vorne zw. 100 und 25% umschaltbar.
 Netzleistungsaufnahme: 5 W
 Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 %
 Stromaufnahme LED: 350 mA (sekundär)
 Sekundär: SELV
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009

2067/12 U 1510-0-0002 1/10 46,70 19

- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.



LED-UP-Einsatz 1) 2)
Nachtlcht
 Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx.
 Für geringe Helligkeit (Nachtlcht).
 Farbtemperatur: 3.000 K (warmweiß)
 Nicht dimmbar.
 Netzleistungsaufnahme: 0,15 W
 Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 %
 Stromaufnahme LED: 40 mA (sekundär)
 Sekundär: SELV
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009

2067/13 U 1510-0-0012 1/10 46,70 19

- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.



LED-UP-Einsatz 1) 2)
Nachtlcht
 Für Busch-iceLight® Wand- und Deckenmodule Typ 2068/xx.
 Für geringe Helligkeit (Nachtlcht).
 Farbtemperatur: 6.500 Kelvin (kaltweiß).
 Nicht dimmbar.
 Netzleistungsaufnahme: 0,15 W
 Nennspannung: 230 V~, + 10 % / - 10 %
 Stromaufnahme LED: 40 mA (sekundär)
 Sekundär: SELV
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 EN 62031 / VDE 0715-5 v. Jan. 2009

2067/14 U 1510-0-0013 1/10 48,31 19

- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
 2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.



Wandmodul Busch-iceLight®
eine Lichtrichtung
 Für Ambiente- und Orientierungsbeleuchtung.
 Lichtaustritt nach oben oder unten.
 Zur Aufnahme von Dekoreinlegern Typ 2144-19, 2144/1x-19 und 2144/2x-19.
 Standardeinleger 2144-19 im Lieferzustand vormontiert.
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 15 mm
2068/11-84 1510-0-0005 1/10 **59,00** 19
 Reflex SI
2068/11-214 1510-0-0003 1/10 **59,00** 19

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--------------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Wandmodul Busch-iceLight® eine Lichtrichtung Für Ambiente- und Orientierungsbeleuchtung. Lichtaustritt nach oben oder unten. Zur Aufnahme von Dekoreinlegern Typ 2144-19, 2144/1x-19 und 2144/2x-19. Standardeinleger 2144-19 im Lieferzustand vormontiert. Maße (H x B x T): 55 mm x 55 mm x 15 mm</p> | NEU | | | | |
| | 2068/11-914 | 1510-0-0019 | 1/10 | 59,00 | 19 |

| | | | | | |
|---|--------------------|-------------|------|--------------|----|
|  <p>Wandmodul Busch-iceLight® 5 Lichtrichtungen / Infolicht Für Ambiente-, Orientierungsbeleuchtung und Infolicht. Lichtaustritt zu allen vier Seiten und nach vorne. Zur Aufnahme von Dekoreinlegern und Piktogrammen, Typ 2144/xx-19 und 2144-19. Standardeinleger 2144-19 im Lieferzustand vormontiert. Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 15 mm</p> | | | | | |
| | 2068/14-84 | 1510-0-0008 | 1/10 | 59,00 | 19 |
| <p>Reflex SI</p> | | | | | |
| | 2068/14-214 | 1510-0-0006 | 1/10 | 59,00 | 19 |

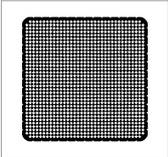
| | | | | | |
|---|--------------------|-------------|------|--------------|----|
|  <p>Wandmodul Busch-iceLight® 5 Lichtrichtungen / Infolicht Für Ambiente-, Orientierungsbeleuchtung und Infolicht. Lichtaustritt zu allen vier Seiten und nach vorne. Zur Aufnahme von Dekoreinlegern und Piktogrammen, Typ 2144/xx-19 und 2144-19. Standardeinleger 2144-19 im Lieferzustand vormontiert. Maße (H x B x T): 55 mm x 55 mm x 15 mm</p> | NEU | | | | |
| | 2068/14-914 | 1510-0-0020 | 1/10 | 59,00 | 19 |

| | | | | | |
|---|----------------|-------------|---|---------------|----|
|  <p>Deckenmodul 1) eine Lichtrichtung Für Ambientebeleuchtung. Lichtaustritt nach unten. Maße (H x B x T): 86 mm x 86 mm x 45 mm</p> | | | | | |
| | 2068/21 | 1510-0-0014 | 1 | 184,00 | 19 |

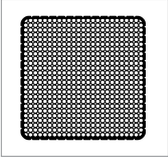
1) Montage nur mittels Dosenschrauben von handelsüblichen Hohlwand- oder UP-Dosen.

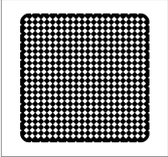
| | | | | | |
|---|--------------------|-------------|---|--------------|----|
|  <p>Deckenmodul Reflex SI flach Für Ambientebeleuchtung. Lichtaustritt nach unten. Flache Bauform, nahezu rahmenbündig, kombinationsfähig. Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 10 mm</p> | | | | | |
| | 2068/22-214 | 1510-0-0016 | 1 | 40,00 | 19 |

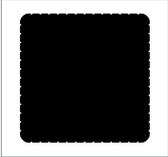
| | | | | | |
|--|-------------------|-------------|---|--------------|----|
|  <p>Deckenmodul solo/future® linear flach Für Ambientebeleuchtung. Lichtaustritt nach unten. Flache Bauform, nahezu rahmenbündig, kombinationsfähig. Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 9 mm</p> | | | | | |
| | 2068/22-84 | 1510-0-0017 | 1 | 41,62 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------------|-------------|-------|-------------|----|
|  <p>Einleger Standardeinleger Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144-19 | 1714-0-0305 | 10 | 7,62 | 19 |

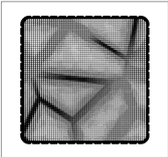
| | | | | | |
|--|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger Lochmuster, quadratisch Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/11-19 | 1714-0-0301 | 10 | 7,62 | 19 |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger Lochmuster, Netz Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/12-19 | 1714-0-0302 | 10 | 7,62 | 19 |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger Lochmuster, Raute Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/13-19 | 1714-0-0304 | 10 | 7,62 | 19 |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger geschlossen Für 2068/1x Verhindert den Lichtaustritt nach vorne. Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/14-19 | 1714-0-0306 | 10 | 7,62 | 19 |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger Dekor 21 Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/21-19 | 1714-0-0307 | 10 | 7,62 | 19 |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger Dekor 23 Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/23-19 | 1714-0-0309 | 10 | 7,62 | 19 |

| | | | | | |
|---|-------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Einleger Dekor 24 Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint.</p> | | | | | |
| | 2144/24-19 | 1714-0-0310 | 10 | 7,62 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Einleger Logo "Busch-Jaeger" Für 2068/1x Größe des Einlegers 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Fotografieren verboten Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/34-19 | 1714-0-0303 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/48-19 | 1799-0-0932 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm WC Damen/Herren Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Handy verboten Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/41-19 | 1799-0-0925 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/49-19 | 1799-0-0933 | 10 | 7,35 | 19 |
|  | Piktogramm WC Damen Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Ruhe bitte! Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/42-19 | 1799-0-0926 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/50-19 | 1799-0-0934 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm WC Herren Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Bitte nicht stören! Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/43-19 | 1799-0-0927 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/51-19 | 1799-0-0935 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm WC behindertengerecht Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Pfeilrichtung Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/44-19 | 1799-0-0928 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/52-19 | 1799-0-0936 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Baby-Wickelraum Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Durchgang verboten Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/45-19 | 1799-0-0929 | 10 | 7,35 | 19 | 19 metall | 2144/53-19 | 1799-0-0937 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Bad/Dusche Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Treppe Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/46-19 | 1799-0-0930 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/54-19 | 1799-0-0938 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Rauchen verboten Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Aufzug Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/47-19 | 1799-0-0931 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/55-19 | 1799-0-0939 | 10 | 7,62 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Piktogramm Ausgang Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Arzt Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/56-19 | 1799-0-0940 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/64-19 | 1799-0-0948 | 10 | 7,35 | 19 |
|  | Piktogramm Parkplatz Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Seminarraum Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/57-19 | 1799-0-0941 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/65-19 | 1799-0-0949 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Bitte warten! Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Konferenzraum Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/58-19 | 1799-0-0942 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/66-19 | 1799-0-0950 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Infopunkt Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Restaurant Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/59-19 | 1799-0-0943 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/67-19 | 1799-0-0951 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Garderobe Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Frühstücksraum Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/60-19 | 1799-0-0944 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/68-19 | 1799-0-0952 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Aufenthaltsraum Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Teeküche Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/61-19 | 1799-0-0945 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/69-19 | 1799-0-0953 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm WLAN-Zone Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |  | Piktogramm Raucherraum Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | |
| 19 metall | 2144/62-19 | 1799-0-0946 | 10 | 7,62 | 19 | 19 metall | 2144/70-19 | 1799-0-0954 | 10 | 7,62 | 19 |
|  | Piktogramm Schwester Für 2068/14-xxx Größe des Piktogramms 43,3 x 43,3 mm. Material: Metall. Anti fingerprint. | | | | | | | | | | |
| 19 metall | 2144/63-19 | 1799-0-0947 | 10 | 7,62 | 19 | | | | | | |



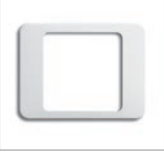
Busch-Infolicht, Busch-steplight®, UP-Notlicht

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Infolicht Einsatz ^{1) 2)} Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. Lange Lebensdauer des Beleuchtungskörpers (LEDs). Homogene Ausleuchtung des Infofeldes. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| | 2062 U | 1511-0-0115 | 1/10 | 69,70 | 19 |

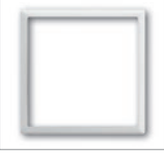
- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2562-212 | 1731-0-1919 | 1 | 13,05 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2562-214 | 1731-0-1920 | 1 | 13,05 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2562-914 | 1731-0-2019 | 1 | 13,05 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 20 platin ³⁾ | 1716-20 | 1731-0-1929 | 1 | 21,70 | 19 |
| 21 bronze ³⁾ | 1716-21 | 1731-0-1930 | 1 | 21,70 | 19 |
| 22 elfenbein/weiß | 1716-22 | 1731-0-1931 | 1 | 15,60 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1716-24 | 1731-0-1932 | 1 | 15,60 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1716-24G | 1731-0-1933 | 1 | 15,60 | 19 |
| 260 palladium ³⁾ | 1716-260 | 1731-0-1938 | 1 | 21,70 | 19 |
| 266 titan ³⁾ | 1716-266 | 1731-0-1939 | 1 | 21,70 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1716-72 | 1731-0-1951 | 1 | 18,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1716-74 | 1731-0-1942 | 1 | 18,80 | 19 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 1716-79 | 1731-0-1944 | 1 | 26,30 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 1716-775 | 1731-0-1983 | 1 | 26,30 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 1716-774 | 1731-0-1984 | 1 | 26,30 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 1716-777 | 1731-0-1972 | 1 | 26,30 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 1716-783 | 1731-0-1952 | 1 | 26,30 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| | future® linear | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 | 17,87 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 83 alusilber ³⁾ | 1716-83 | 1731-0-1950 | 1 | 21,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 1716-884 | 1731-0-1978 | 1 | 21,30 | 19 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 1716-885 | 1731-0-1980 | 1 | 21,30 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 1716-803 | 1731-0-1976 | 1 | 21,30 | 19 |
| 815 gelb | 1716-815 | 1731-0-1974 | 1 | 17,87 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1716-896 | 1731-0-1986 | 1 | 16,08 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 | 17,87 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 1716-866 | 1731-0-1955 | 1 | 22,76 | 04 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI ^{1) 2)} | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCBLI-212 | 2013-0-5290 | 1 | 61,26 | 19 |
| | Reflex SI ³⁾ | | | | |
| 214 alpinweiß | 20 EUCBLI-214 | 2013-0-5291 | 1 | 61,26 | 19 |
| | Busch-balance® SI ³⁾ | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCBLI-914 | 2013-0-5382 | 1 | 61,26 | 19 |

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.
3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----------------|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® 1) 2) mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | | | | | future® linear |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 83 alusilber 3) | 20 EUCBLI-83 | 2013-0-5293 | 1 | 70,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt 3) | 20 EUCBLI-884 | 2013-0-5326 | 1 | 70,30 | 19 |
| 885 schwarz matt 3) | 20 EUCBLI-885 | 2013-0-5331 | 1 | 70,30 | 19 |
| | | | | | solo® |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| | | | | | carat® |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| | | | | | Busch-axcent® |
| 84 studioweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | UP-Notlicht 1) 2) mit LED Beleuchtung Akkupufferzeit größer 3 Stunden Zwei Farben einstellbar: weiß/blau Nach einer Stunde Absenkung auf 50 % Helligkeit. Während der Notbeleuchtung kann über einen +/- 12 V Eingang ein- und ausgeschaltet werden. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| | 2066 U | 1511-0-0116 | 1 | 78,65 | 19 |

- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisensätze benutzen.
2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für UP-Notlicht. Für Einsatz 2066 U. Material: Zinkdruckguß lackiert. | | | | |
| 10 silber | 1756-10 | 1753-0-4873 | 1 | 8,25 | 19 |
| 16 anthrazit | 1756-16 | 1753-0-4874 | 1 | 7,96 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-MasterLight® 1) zur Wandmontage LED-Außenleuchte mit Hausnummeranzeige. Mit integriertem Dämmerungssensor, Helligkeitsschwelle einstellbar. Beleuchtung in zwei Helligkeitsstufen (ca. 15 % / 100 %) wählbar. Mit Nebenstelleneingang (Schalter) zur Umschaltung der Helligkeitsstufen. Mit aktivierbarer Alarmfunktion (Leuchte blinkt weiß / rot). Mit Nebenstelleneingang (Taster) zur Aktivierung der Alarmfunktion / Farb- und Lichttemperaturänderung. Leuchtmittel: 5 x weiße LED, 4 x RGB LED. Farbtemperatur (bei 100 % Helligkeit): 4200 K (neutralweiß). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 2 Abfragespannung: 230 V~, Nennleistung: 11 W Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 150 Lux Montagehöhe: 1,8 m Schutzart Gerät: IP 54 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 299 mm x 125 mm x 33 mm | | | | |
| 201 braun | 8401-201 | 8400-0-0004 | 1 | 240,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 8401-204 | 8400-0-0001 | 1 | 240,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 8401-208 | 8400-0-0002 | 1 | 245,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 8401-35 | 8400-0-0003 | 1 | 240,00 | 29 |

- 1) Selbstklebender Ziffernsatz, 1 – 999, a – f, beiliegend.



Multimedia

Musik bewegt. An jedem Ort.

Inhalt

Multimedia

| | |
|-----------------------|-------|
| Busch-Radio | S 300 |
| Busch-AudioWorld® | S 303 |
| Kommunikationsadapter | S 308 |

| | |
|-----------------------|--------------|
| USB-Ladegeräte | S 312 |
|-----------------------|--------------|



01



02



03



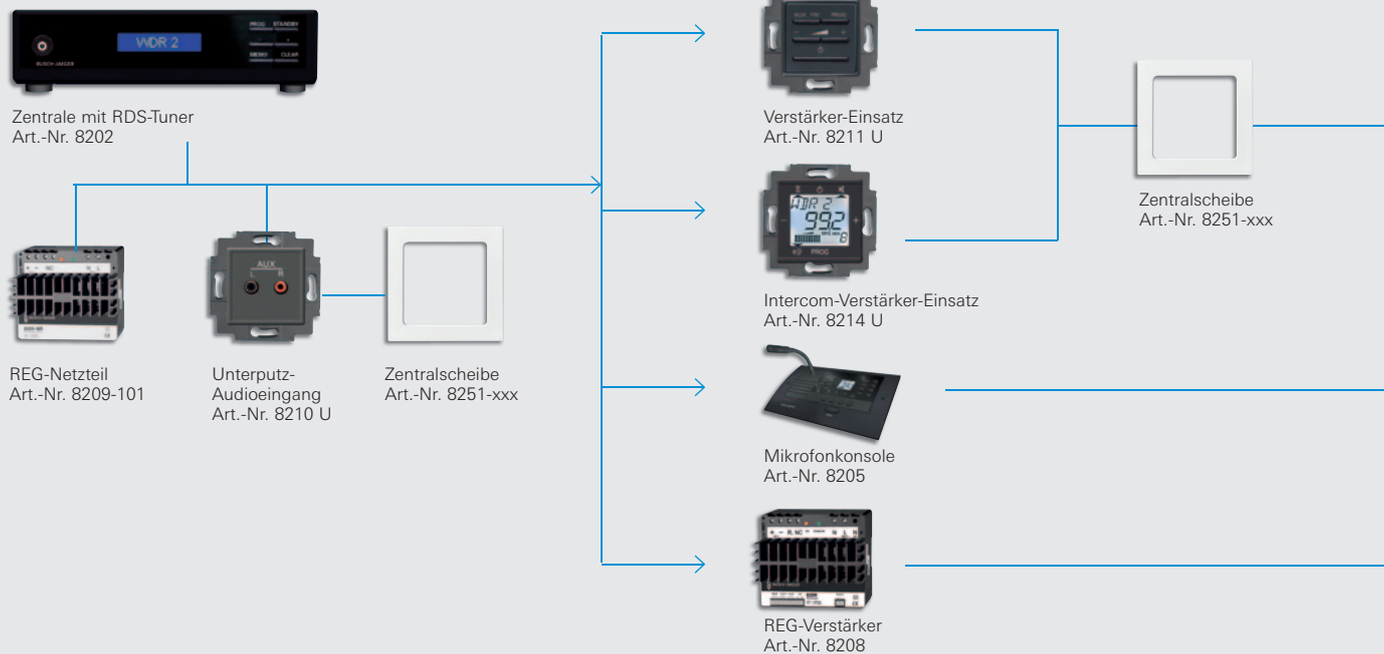
04

Ton in Ton. Exzellenter Klang und einheitliches Design im ganzen Haus. Mit der Multimedia-Technologie von Busch-Jaeger. Vom Lieblingslied über neueste Nachrichten bis zum Hörbuch. Busch-AudioWorld® ist für jeden Raum individuell so einfach zu bedienen wie ein Lichtschalter. Mit den neuen Komponenten lassen sich sogar Smartphones und MP3-Player problemlos integrieren und aufladen.

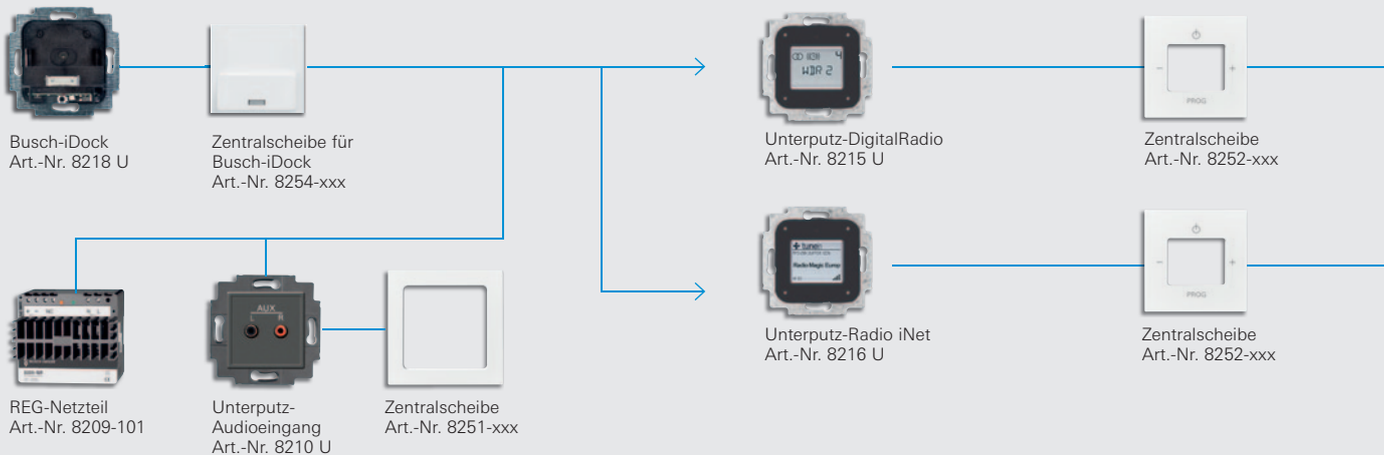
Multimedia 01 2-fach-Kombination mit Busch-Radio iNet und Lautsprecher. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß. Rahmen: chrom matt, **02** Verstärker-Einsatz, **03** SCHUKO® USB-Steckdose, **04** USB-Ladestation-Einsatz

Spannungsversorgung/Eingänge

2-kanaliges System zur gleichzeitigen Übertragung von 2 Audioquellen



1-kanaliges System, zwischen Radioempfang und ext. Quelle umschaltbar



Komplettset Busch-DigitalRadio. Art.-Nr. 8220-84.

- » Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb
- » Busch-DigitalRadio Lautsprecher-Einsatz
- » Zentralscheibe für Busch-DigitalRadio
- » Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz
- » 2-fach future® linear Abdeckrahmen



Komplettset Busch-Radio iNet. Art.-Nr. 8240-84.

- » Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb
- » Busch-Radio iNet Lautsprecher-Einsatz
- » Zentralscheibe für Busch-Radio iNet
- » Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz
- » 2-fach future® linear Abdeckrahmen



Komplettset UP-DigitalRadio für Eckmontage. Art.-Nr. 8250-214.

- » Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb
- » Busch-DigitalRadio Lautsprecher-Einsatz
- » Zentralscheibe für Busch-DigitalRadio
- » Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz
- » Aufputz-Gehäuse für Eckmontage inkl. 2-fach-Abdeckrahmen
- » Typischer Installationsort unter den Hängeschränken in der Küche

Lautsprecher

Lautsprecherabdeckungen



Lautsprecher-Einsatz 5 cm
Art.-Nr. 8221 U



Einbaulautsprecher 13 cm
Art.-Nr. 8222 EB



Feuchtraumlautsprecher 13 cm
Art.-Nr. 8224 EB



Zentralscheibe
Art.-Nr. 8251-xxx



Lautsprechergitter, Metall
Art.-Nr. 8228



Lautsprechergitter, Kunststoff
Art.-Nr. 8227



Lautsprecher-Einsatz 5 cm
für Busch-DigitalRadio
Art.-Nr. 8223 U



Einbaulautsprecher 13 cm
Art.-Nr. 8222 EB



Feuchtraumlautsprecher 13 cm
Art.-Nr. 8224 EB



Zentralscheibe für
Lautsprecher-Einsatz 5 cm
Art.-Nr. 8253-xxx



Lautsprechergitter, Metall
Art.-Nr. 8228



Lautsprechergitter, Kunststoff
Art.-Nr. 8227

Busch-AudioWorld® – das System.

Für eine reine Sprachübertragung werden die Intercom-Verstärker-Einsätze verwendet. Darüber können gezielt in vorher definierten Räumen Durchsagen vorgenommen werden. Ein typischer Anwendungsbereich ist das Wartezimmer.

Für den primären Musikeinsatz in größeren Räumen bietet die Zentrale mit RDS-Tuner bereits umfangreiches Zubehör wie ein eigenes Netzteil und einen Audioeingang.

Virtuos. Solo oder im Duett. Der Busch-iDock bietet jedem iPod oder iPhone mit „Docking Connector“ einen festen Platz im Haus. In schlichtem Design fügt er sich in jedes Ambiente ein. Mit der Apple-Fernbedienung lässt sich der iPod oder das iPhone bequem aus der Distanz dirigieren. Auch MP3-Player anderer Hersteller können an einer 3,5-mm-Klinkenbuchse angeschlossen werden. Ein exzellentes Zusammenspiel zeigt der Busch-iDock mit dem Busch-DigitalRadio oder in Verbindung mit Busch-AudioWorld®.

Für kleinere Räume wie Warteräume oder zu Hause in Küche oder Badezimmer empfiehlt sich das Unterputz-DigitalRadio, das mit dem Lautsprecher-Einsatz 5 cm für Busch-DigitalRadio eine platzsparende Alternative darstellt.

Die Welt empfangen. Digital und grenzenlos. Busch-Radio iNet. Radio heißt heute Internet. Ob lokale oder globale Sender – mit dem Busch-Radio iNet und WLAN-Internetzugang empfängt man seine Lieblingsstationen in jedem Raum.

Selbstverständlich sind sämtliche Komponenten miteinander sowie mit weiteren Geräten kombinierbar und für fast alle Busch-Jaeger Schalterprogramme geeignet.

Busch-Radio.

Maximale Anzahl Lautsprecher für
Busch-DigitalRadio und Busch-Radio iNet
» 5 cm, Art.-Nr. 8223 U, 1x/2x Lautsprecher
» 13 cm, Art.-Nr. 8222 EB, 1x/2x/4x Lautsprecher



Leistungsübersicht Busch-DigitalRadio

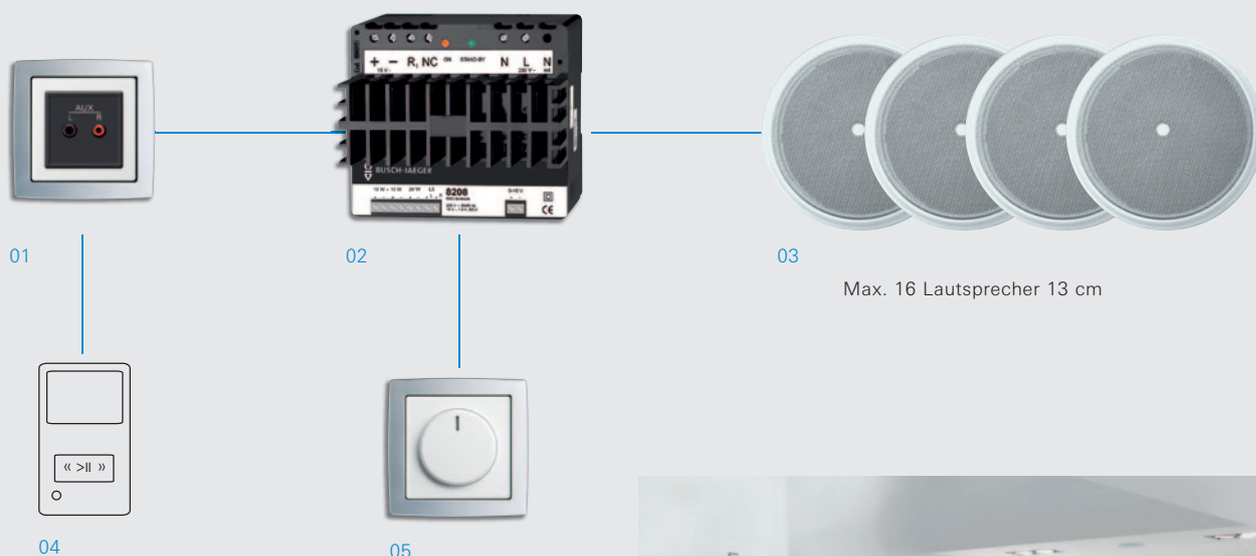
- » Integrierbar in Busch-AudioWorld® Systeme ähnlich Verstärker-Einsatz (ohne Steuerungsmöglichkeit der Zentrale)
- » Vollwertiges Stereoradio
- » Digitale kraftvolle Endstufe
- » Nur eine UP-Dose für Radioeinsatz
- » In Kombinationen aber auch Lautsprecher- und Radioeinsatz getrennt voneinander montierbar
- » Opt. externer Antenneneingang, sonst interne Adresse verwenden
- » Beleuchtetes Display
- » Timer: Weck- und Sleepfunktion
- » Nebenstelleneingang für Lichtschalter
- » Menü- und Bedienungsführung über „schwimmende Wippe“
- » Dynamische Menügestaltung, d. h. Ausblenden der Uhr- und Weckfunktion
- » Für alle Busch-Jaeger Schalterprogramme geeignet, außer Decento®.

Busch-AudioWorld®

- » 3-fach-Kombination
- » Busch-Komfortschalter® (mit Relaiseinsatz)
Art.-Nr. 6816 U
Art.-Nr. 6815-xx
- » Busch-DigitalRadio
Art.-Nr. 8215 U
Art.-Nr. 8252-xx
- » Lautsprecher
Art.-Nr. 8223 U
Art.-Nr. 8253-xx

Schalterserie: solo®

Guter Sound in allen Räumen – die voll integrierte Hi-Fi-Anlage



Max. 16 Lautsprecher 13 cm

Anwendungsbeispiel Ladenlokal, Arztpraxen

- 01 Audioeingang UP
Art.-Nr. 8210 U
Art.-Nr. 8251-xx

- 02 REG-Verstärker, Art.-Nr. 8208

- 03 Max. 16 Lautsprecher
Art.-Nr. 8222 EB
Art.-Nr. 8228

- 04 Externe Musikquelle

- 05 Busch-Elektronik-Potenzimeter
Art.-Nr. 2112 U-101
Art.-Nr. 6540-xx-101



Ladenlokale bieten ihren Kunden heute eine Wohlfühlatmosphäre. Dazu gehört auch die richtige Musik, angenehm präsentiert. Busch-AudioWorld® hält hierfür einen Audioeingang bereit, mit dem CD-Player oder ein PC angeschlossen werden können. Die Wiedergabe erfolgt in den meisten Fällen über mehrere Einbaulautsprecher. Dafür ist ein REG-Verstärker erforderlich, an den sich bis zu 16 Lautsprecher anschließen lassen.

Der Kunde des Ladenlokals kann so gleichmäßig eingesetzte dezentere Musik im gesamten Lokal genießen. Die Bedienung kann auf zwei verschiedene Arten erfolgen: entweder über einen Verstärker-Einsatz oder über ein elektronisches Potenziometer, das nach außen wie ein Dimmer erscheint. Diese Bedienung des REG-Verstärkers über das elektronische Potenziometer ist dementsprechend einfach: Beim Drehen des Drehknopfs wird zuerst der REG-Verstärker eingeschaltet und danach die Lautstärke reguliert.

Gezielter Dialog in einzelne Räume – Beschallung plus individuelle Kommunikation

Multi-
media



Anwendungsbeispiel Arztpraxen, Kanzleien

- 01 Zentraleinheit, Art.-Nr. 8202
- 02 Mikrofonkonsole, Art.-Nr. 8205
- 03 Intercom-Verstärker-Einsatz
Art.-Nr. 8214 U, Art.-Nr. 8251-xx
- 04 Intercom-Verstärker-Einsatz
und Lautsprecher-Einsatz
Art.-Nr. 8214 U, Art.-Nr. 8251-xx
Art.-Nr. 8221 U, Art.-Nr. 8251-xx
- 05 Anschlussdose RJ 45
Art.-Nr. 0213, Art.-Nr. 1803-xx

In Arztpraxen oder Kanzleien bietet neben der Beschallung der Räume die Intercom-Funktion eine sinnvolle Kommunikationsmöglichkeit. Ärzte können ihren Patienten durch Musik die Wartezeit verkürzen. Im Wartezimmer lassen sich entsprechende Lautsprecher einbauen.

Mit der Mikrofonzentrale erfolgt ein selektiver Ruf ins Wartezimmer oder in die einzelnen Behandlungsräume. Die individuell belegbaren Tasten der Mikrofonzentrale sorgen für eine einfache und schnelle Bedienung. Selbstverständlich kann aus den Behandlungsräumen über den Intercom-Verstärker-Einsatz auch geantwortet werden.



Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at

Anwenderhandbuch:
Busch-AudioWorld®
0001-0-0929, Art.-ID 3
Prospekt:
Busch-AudioWorld®
0001-0-1174, Art.-ID 24

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-----------------|-------------|------|--|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Busch-DigitalRadio 1) 2) Komplettset Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb. Bestehend aus Busch-DigitalRadio 8215 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 150 mm x 80 mm x 51 mm Einbautiefe: 34 mm | | | | |  | Busch-iDock 1) 2) 3) 4) 5) 6) *) iPod*/iPhone* Docking Station für Modelle mit Dock Connector. Die Musikwiedergabe erfolgt über das Busch-DigitalRadio 8215 U oder 8216 U. Alternativ als Musikquelle in Busch-AudioWorld® Systeme integrierbar. Mit Ladefunktion des kontaktierten Apple*-Gerätes. Mit IR Empfänger zur Steuerung des kontaktierten Gerätes mittels Apple* Remote. Quittierung der empfangenen IR-Befehle über integrierte LED. Mit Steuerfunktion für das Busch-DigitalRadio 8215 U oder 8216 U. Mit AUX-Eingang (3,5 mm Stereo-Klinke) für weitere Abspielgeräte. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. *Apple, iPod und iPhone sind eingetragene Marken der Apple Inc. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Einbautiefe: 34 mm | | | | |
| | 84 | studioweiß | 8220-84 | 8200-0-0111 | 1/10 | | 156,00 | 19 | | | |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren. | | | | | | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Fernbedienung nicht im Lieferumfang enthalten. 3) Eine Auflistung der aktuell kompatiblen Apple Produkte ist unter www.busch-jaeger.de abrufbar. 4) "Made for iPod" und "Made for iPhone" heißt, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für den Anschluss an einen iPod oder iPhone konzipiert wurde und entsprechende, vom Entwickler bestätigte Apple-Leistungsvorgaben erfüllt. Apple ist nicht verantwortlich für die Funktion dieses Gerätes oder dessen Übereinstimmung mit Sicherheitsstandards und regulativen Normen. 5) Nicht geeignet für Geräte mit Lightning-Connector. 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren. *) Auslauftype | | | | | |
|  | Busch-DigitalRadio 1) 2) Komplettset für Eckmontage Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb. Bestehend aus Busch-DigitalRadio 8215 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus Aufputz-Gehäuse für Eckmontage inkl. 2-fach Abdeckrahmen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 156 mm x 85 mm x 70 mm | | | | |  | 8218 U | | | | |
| | 214 | alpinweiß | 8250-214 | 8200-0-0184 | 1 | | 150,00 | 19 | | | |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Leitungseinführungen mit einem geeigneten Werkzeug öffnen. | | | | | | | | | | | |
|  | Busch-Radio iNet 1) 2) Komplettset Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb. Bestehend aus Busch-Radio iNet 8216 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio iNet. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 150 mm x 80 mm x 50 mm Einbautiefe: 33 mm | | | | |  | Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | 84 | studioweiß | 8240-84 | 8200-0-0155 | 1/10 | | 278,00 | 19 | | | |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren. | | | | | | 212 weiß 8254-212 8200-0-0143 10 10,69 19 Reflex SI 214 alpinweiß 8254-214 8200-0-0144 10 10,69 19 | | | | | |
|  | Busch-iDock 1) 2) Komplettset Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb. Bestehend aus Busch-iDock 8218 U. Bestehend aus Busch-DigitalRadio 8215 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-iDock. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 3-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Einbautiefe: 34 mm | | | | |  | Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. <i>alpha</i> | | | | |
| | 84 | studioweiß | 8230-84 | 8200-0-0132 | 1/10 | | 290,00 | 19 | | | |
| 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren. | | | | | | 20 platin 1) 8254-20 8200-0-0145 10 17,00 19 21 bronze 1) 8254-21 8200-0-0146 10 17,00 19 22G elfenbein/weiß 8254-22G 8200-0-0147 10 12,73 19 24G studioweiß 8254-24G 8200-0-0148 10 12,73 19 260 palladium 1) 8254-260 8200-0-0149 10 17,00 19 266 titan 1) 8254-266 8200-0-0150 10 17,00 19 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-iDock 8218 U. future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 8254-81 | 8200-0-0151 | 10 | 13,95 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8254-82 | 8200-0-0133 | 10 | 12,19 | 19 |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |
| 83 alusilber 1) | 8254-83 | 8200-0-0134 | 10 | 14,95 | 19 |
| 884 studioweiß matt 1) | 8254-884 | 8200-0-0139 | 10 | 14,95 | 19 |
| 885 schwarz matt 1) | 8254-885 | 8200-0-0140 | 10 | 14,95 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8254-82 | 8200-0-0133 | 10 | 12,19 | 19 |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 8254-803 | 8200-0-0137 | 10 | 14,95 | 19 |
| 815 gelb | 8254-815 | 8200-0-0138 | 10 | 13,95 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 8254-896 | 8200-0-0178 | 10 | 12,19 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 8254-81 | 8200-0-0151 | 10 | 13,95 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8254-82 | 8200-0-0133 | 10 | 12,19 | 19 |
| 84 studioweiß | 8254-84 | 8200-0-0135 | 10 | 12,19 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe 1) Für Busch-iDock 8218 U. pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 8254-866 | 8200-0-0141 | 10 | 19,50 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|---------------|----|
|  | Busch-DigitalRadio 1) 2) 3) 4) Eigenständiges RDS-Stereo-FM-Radio mit Display zur Unterputzmontage. Empfangsfrequenz: 87,50 MHz - 108,00 MHz. Mit externem Eingang für Busch-iDock. Fernbedienbar über Busch-iDock. Für Mono-/Stereobetrieb. 8 Radioprogramme speicherbar. Mit Uhrzeitanzeige. Mit Weckfunktion. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit Nebenstelleneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten. Mit integrierter Antenne. Mit zusätzlichem Anschluss für externe Antenne. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 49 mm Einbautiefe: 34 mm | | | | |
| | 8215 U | 8200-0-0041 | 1/10 | 110,00 | 19 |

- Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.
- Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Radio iNet 1) 2) 3) 4) WLAN Internet-Radio mit Display zur Unterputzmontage. Zum Empfang überregionaler und internationaler Radiosender via Internet. Radiostationsuche über diverse Genres möglich. Mit externem Eingang für Busch-iDock. Fernbedienbar über Busch-iDock. Integrierter Web Server zur Konfiguration und Steuerung. Fernbedienbar über Smartphone mittels Browseroberfläche. UPnP Wiedergabefunktionalität. Die Steuerung erfolgt über Smartphone. Für Mono-/Stereobetrieb. 8 Radioprogramme speicherbar. Mit Uhrzeit und Datumsanzeige. Mit Weckfunktion. Mit Kurzzeittimer. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit Nebenstelleneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten. Mit integrierter WLAN Antenne. WLAN Standards: IEEE 802.11b / IEEE 802.11g. WLAN Sicherheit: WPA / WPA2. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 49 mm Einbautiefe: 33 mm | | | | |
| | 8216 U | 8200-0-0152 | 1/10 | 237,00 | 19 |

- Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.
- Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Lautsprecher-Einsatz 1) 5 cm (2") Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Mit Breitband-Charakteristik. Mit Flachsteckverbinder. Incl. Lautsprecheranschlussleitung. Nennleistung: 2 W (RMS) Frequenzgang: 200 - 20.000 Hz Impedanz: 4 Ohm Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 32 mm | | | | |
| | 8223 U | 8200-0-0042 | 1/10 | 30,60 | 19 |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 8252-212 | 8200-0-0048 | 10 | 5,29 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 8252-214 | 8200-0-0049 | 10 | 5,29 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 8252-914 | 8200-0-0185 | 10 | 5,29 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | | | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 8252-20 | 8200-0-0065 | 10 | 17,83 | 19 | 212 weiß | 8253-212 | 8200-0-0076 | 1/10 | 8,34 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 8252-21 | 8200-0-0066 | 10 | 17,83 | 19 | | Reflex SI | | | | |
| 22G elfenbein/weiß | 8252-22G | 8200-0-0067 | 10 | 11,74 | 19 | 214 alpinweiß | 8253-214 | 8200-0-0077 | 1/10 | 8,34 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 8252-24 | 8200-0-0068 | 10 | 11,74 | 19 | | Busch-balance® SI | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 8252-24G | 8200-0-0069 | 10 | 11,74 | 19 | | NEU | | | | |
| 260 palladium ¹⁾ | 8252-260 | 8200-0-0074 | 10 | 17,83 | 19 | 914 alpinweiß | 8253-914 | 8200-0-0186 | 1/10 | 8,34 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 8252-266 | 8200-0-0075 | 10 | 17,83 | 19 | | | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | | | <i>alpha</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 8252-81 | 8200-0-0050 | 10 | 12,63 | 19 | 20 platin ¹⁾ | 8253-20 | 8200-0-0093 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8252-82 | 8200-0-0051 | 10 | 7,97 | 19 | 21 bronze ¹⁾ | 8253-21 | 8200-0-0094 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8252-83 | 8200-0-0052 | 10 | 13,12 | 19 | 22G elfenbein/weiß | 8253-22G | 8200-0-0095 | 1/10 | 16,83 | 19 |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 | 24 studioweiß matt | 8253-24 | 8200-0-0096 | 1/10 | 16,83 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 8252-884 | 8200-0-0122 | 10 | 13,12 | 19 | 24G studioweiß hochglanz | 8253-24G | 8200-0-0097 | 1/10 | 16,83 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 8252-885 | 8200-0-0125 | 10 | 13,12 | 19 | 260 palladium ¹⁾ | 8253-260 | 8200-0-0102 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | | 266 titan ¹⁾ | 8253-266 | 8200-0-0103 | 1/10 | 25,48 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8252-82 | 8200-0-0051 | 10 | 7,97 | 19 | 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 | | | | | | |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 8252-803 | 8200-0-0112 | 10 | 13,12 | 19 | | | | | | |
| 815 gelb | 8252-815 | 8200-0-0113 | 10 | 12,63 | 19 | | | | | | |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 8252-896 | 8200-0-0173 | 10 | 7,97 | 19 | | | | | | |
| | <i>carat®</i> | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 8252-81 | 8200-0-0050 | 10 | 12,63 | 19 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8252-82 | 8200-0-0051 | 10 | 7,97 | 19 | | | | | | |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8252-83 | 8200-0-0052 | 10 | 7,97 | 19 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 8252-84 | 8200-0-0053 | 10 | 7,97 | 19 | | | | | | |
| | <i>pur edelstahl ¹⁾</i> | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 8252-866 | 8200-0-0059 | 10 | 19,38 | 19 | | | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. | | | | |  | Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | |
| | <i>impuls</i> | | | | | | <i>future® linear</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 8252-72 | 8200-0-0061 | 10 | 16,42 | 19 | 81 anthrazit | 8253-81 | 8200-0-0078 | 1/10 | 18,10 | 19 |
| 74 alpinweiß | 8252-74 | 8200-0-0062 | 10 | 16,42 | 19 | 82 elfenbeinweiß | 8253-82 | 8200-0-0079 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 8252-79 | 8200-0-0063 | 10 | 22,36 | 19 | 83 alusilber ¹⁾ | 8253-83 | 8200-0-0080 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 8252-774 | 8200-0-0129 | 10 | 22,36 | 19 | 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 8252-775 | 8200-0-0127 | 10 | 22,36 | 19 | 884 studioweiß matt ¹⁾ | 8253-884 | 8200-0-0123 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 8252-777 | 8200-0-0114 | 10 | 22,36 | 19 | 885 schwarz matt ¹⁾ | 8253-885 | 8200-0-0126 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 8252-783 | 8200-0-0064 | 10 | 22,36 | 19 | | <i>solo®</i> | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 8253-82 | 8200-0-0079 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| | | | | | | 803 graumetallic ¹⁾ | 8253-803 | 8200-0-0115 | 1/10 | 19,93 | 19 |
| | | | | | | 815 gelb | 8253-815 | 8200-0-0116 | 1/10 | 18,10 | 19 |
| | | | | | | | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | 8253-896 | 8200-0-0177 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| | | | | | | | <i>carat®</i> | | | | |
| | | | | | | 81 anthrazit | 8253-81 | 8200-0-0078 | 1/10 | 18,10 | 19 |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 8253-82 | 8200-0-0079 | 1/10 | 11,41 | 19 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 8253-84 | 8200-0-0081 | 1/10 | 11,00 | 19 |
| | | | | | | | <i>pur edelstahl ¹⁾</i> | | | | |
| | | | | | | 866 edelstahl | 8253-866 | 8200-0-0087 | 1/10 | 27,89 | 19 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U. | | | | | |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 8253-72 | 8200-0-0089 | 1/10 | 23,54 | 19 |
| 74 alpinweiß | 8253-74 | 8200-0-0090 | 1/10 | 23,54 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 8253-79 | 8200-0-0091 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 8253-774 | 8200-0-0130 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 8253-775 | 8200-0-0128 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 8253-777 | 8200-0-0117 | 1/10 | 30,48 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 8253-783 | 8200-0-0092 | 1/10 | 30,48 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------|-------------|-------|---------|----|
| Zentrale mit RDS-Tuner, stereo, 2 Kanäle Zum Aufbau von Mehrraum-Beschallungsanlagen. Mit integriertem RDS-Tuner. Empfangsfrequenz: 87,50 MHz - 108,00 MHz. 8 Radioprogramme speicherbar. 2 separate stereo Audiokanäle. 1 zusätzlicher Kanal für Sprachdurchsagen. Mit Intercom-Management-Funktion. Mit 2 externen AUX Eingängen. Für 4 Busch-AudioWorld® Systemverstärker. Erweiterbar über das REG-Netzteil 8209-101. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 15 V- Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 1,2 A Schutzart Gerät: IP 20, SELV Maße (H x B x T): 53 mm x 203 mm x 201 mm | | | | | |

8202 8200-0-0118 1 **663,00** 19

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| REG-Netzteil ¹⁾ Zur Erweiterung der max. Anzahl von Systemverstärkern an einer Zentrale. Für 5 zusätzliche Busch-AudioWorld® Systemverstärker. Parallelschaltung zur Zentrale und untereinander möglich. Im „stand alone“ Betrieb, d.h. ohne Zentrale nutzbar. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 15 V- Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 1,5 A Schutzart Gerät: IP 20, SELV Maße (H x B x T): 110 mm x 125 mm x 70 mm Teilungseinheit: 7 TE | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

8209-101 8200-0-0106 1/10 **177,00** 19

1) max. 3 REG-Netzteile je System.

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| REG-Verstärker Busch-AudioWorld® Systemverstärker. Im "Booster"-Betrieb mit Systemverstärker 8205, 8211 U oder 8214 U betreibbar. Im "Stand Alone Betrieb" mit dem Audioeingang 8210 U betreibbar. Zur Erhöhung der Ausgangsleistung auf 2x 10W. Im Brückenbetrieb einsetzbar. Zur Erweiterung der Lautsprecheranzahl an einem Verstärker-Einsatz. Für max. 16 Busch-AudioWorld® Lautsprecher. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 2 - 16 Ohm Mit integrierter 1-10 V Schnittstelle zur Lautstärkeregelung. Kombinierbar mit Busch-Elektronik-Potenzio-Einsatz 2112 U-101. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 15 V- Nennfrequenz: 50 Hz Nennstrom: 1,5 A Schutzart Gerät: IP 20, SELV Maße (H x B x T): 110 mm x 125 mm x 70 mm Teilungseinheit: 7 TE | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

8208 8200-0-0107 1/10 **254,00** 19

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-----------------|-------------|---------------|---------------|------------|----------|-------------|-------|---------|--|
|  | Mikrofonkonsole Busch-AudioWorld® Systemverstärker. Zur Sprachdurchsage an 15 individuelle Rufzonen. Mit zusätzlicher Rundruffunktion. Mit 8 Direkttasten zur Rufzonenwahl. Mit Schwanenhalsmikrofon. Zur individuellen Lautstärkeregelung . Zur Umschaltung zwischen Busch-AudioWorld® Systemkanal 1 und 2. Zur Weiterschaltung des zentralen Radioprogramms. Wahlweise Deaktivierung von Sprachdurchsagen (do not disturb). Für Mono-/Stereobetrieb. Mit Klangregelfunktion. Mit Uhrzeitanzeige. Mit akustischer Überwachungsfunktion (Babymonitoring). Zulässige Lautsprecherimpedanz: 8 - 16 Ohm Nennspannung: 15 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Maße (H x B x T): 85 mm x 248 mm x 175 mm Einbautiefe: 85 mm | | | | | | | | | | |
| | 8205 | 8200-0-0120 | 1 | 510,00 | 19 | | | | | | |
|  | Lautsprecher-Einsatz 1) 5 cm (2") Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für REG-Verstärker 8208. Für Mikrofonkonsole 8205. Mit Breitband-Charakteristik. Mit Steckklemmen. Nennleistung: 2 W (RMS) Frequenzgang: 150 - 16.000 Hz Impedanz: 16 Ohm Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 34 mm | | | | | | | | | | |
| | 81 anthrazit | 8221 U | 8200-0-0012 | 1/10 | 39,59 | 19 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. |
|  | Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | | | | | | | |
| | 212 weiß | 8251-212 | 8200-0-0018 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Reflex SI |
| | 214 alpinweiß | 8251-214 | 8200-0-0019 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Busch-balance® SI |
| | | | | | | | | | | | NEU |
| | 914 alpinweiß | 8251-914 | 8200-0-0188 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | |
|  | Intercom-Verstärker-Einsatz 1) mit Display Busch-AudioWorld® Systemverstärker. Zur individuellen Lautstärkeregelung . Zur Sprachdurchsage an 15 individuelle Rufzonen. Mit zusätzlicher Rundruffunktion. Zur Umschaltung zwischen Busch-AudioWorld® Systemkanal 1 und 2. Zur Weiterschaltung des zentralen Radioprogramms. Wahlweise Deaktivierung von Sprachdurchsagen (do not disturb). Für Mono-/Stereobetrieb. Mit Klangregelfunktion. Mit Uhrzeitanzeige. Mit Weckfunktion. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit akustischer Überwachungsfunktion (Babymonitoring). Zulässige Lautsprecherimpedanz: 8 - 16 Ohm Nennspannung: 15 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 36 mm | | | | | | | | | | |
| | 81 anthrazit | 8214 U | 8200-0-0119 | 1/10 | 203,00 | 19 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. |
|  | Verstärker-Einsatz 1) Zur individuellen Lautstärkeregelung . Mit Umschaltung zwischen Radio und externer Musikquelle. Zur Weiterschaltung des zentralen Radioprogramms. Für Mono-/Stereobetrieb. Mit automatischer Loudnessfunktion. Wahlweise automatische Abschaltung nach 30 min. (Sleep-Funktion). Nennspannung: 15 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 32 mm | | | | | | | | | | |
| | 81 anthrazit | 8211 U | 8200-0-0010 | 1/10 | 118,50 | 19 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. |
|  | Audioeingang 1) Zur Einspeisung externer Musikquellen in das Busch-AudioWorld® Beschallungssystem. Für 1 stereo Audiokanal. Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für REG-Verstärker 8208. Mit Busch-DigitalRadio (8215 U) und Busch-Radio iNet (8216 U) kombinierbar. Nennspannung: 15 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Einbautiefe: 34 mm | | | | | | | | | | |
| | 81 anthrazit | 8210 U | 8200-0-0108 | 1 | 146,00 | 19 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U. future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 8251-81 | 8200-0-0031 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8251-82 | 8200-0-0032 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 8251-83 | 8200-0-0039 | 10 | 13,18 | 19 |
| 84 studiweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| 884 studiweiß matt ¹⁾ | 8251-884 | 8200-0-0121 | 10 | 13,18 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 8251-885 | 8200-0-0124 | 10 | 13,18 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 8251-82 | 8200-0-0032 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studiweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 8251-803 | 8200-0-0105 | 10 | 13,18 | 19 |
| 815 gelb | 8251-815 | 8200-0-0104 | 10 | 12,63 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studiweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 8251-896 | 8200-0-0172 | 10 | 7,97 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 8251-81 | 8200-0-0031 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 8251-82 | 8200-0-0032 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studiweiß | 8251-84 | 8200-0-0033 | 10 | 7,97 | 19 |
| | pur edelstahl ¹⁾ | | | | |
| 866 edelstahl | 8251-866 | 8200-0-0040 | 10 | 13,92 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|---|-------------|-----|--------------|----|
|  | Einbau-Lautsprecher 13 cm (5") Für Verstärker-Einsatz 8211 U und 8214 U. Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Für REG-Verstärker 8208. Für Mikrofonskonsole 8205. Mit Breitband-Charakteristik. Mit Schraubklemmen. Nennleistung: 6 W (RMS) Frequenzgang: 72 - 12.000 Hz Impedanz: 16 Ohm Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 148 mm x 148 mm x 69 mm | | | | |
| | 8222 EB | 8200-0-0013 | 1/5 | 41,00 | 19 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Lautsprecher-Gitter Metall Für Einbau-Lautsprecher 8222 EB. Mit zentraler Befestigungsschraube. Mit Schraubenabdeckung. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 185 mm x 185 mm x 15 mm | | | | |
| weiß | 8228 | 8200-0-0014 | 1/10 | 23,14 | 19 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|-----|--------------|----|
|  | Feuchtraum-Lautsprecher 13 cm (5") Für Verstärker-Einsatz 8211 U und 8214 U. Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Für REG-Verstärker 8208. Für Mikrofonskonsole 8205. Mit Breitband-Charakteristik. Mit Schraubklemmen. Nennleistung: 7 W (RMS) Frequenzgang: 84 - 16.500 Hz Impedanz: 16 Ohm Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 148 mm x 148 mm x 69 mm | | | | |
| | 8224 EB | 8200-0-0109 | 1/5 | 49,60 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Lautsprecher-Gitter Kunststoff Für Einbau-Lautsprecher 8222 EB und Feuchtraum-Lautsprecher 8224 EB. Mit zentraler Befestigungsschraube. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 190 mm x 190 mm x 11 mm | | | | |
| weiß | 8227 | 8200-0-0110 | 1/10 | 18,28 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|-------------|----|
|  | Unterputz-Einbaudose Für Einbau-Lautsprecher 8222 EB und Feuchtraum-Lautsprecher 8224 EB. Zur Unterputzmontage. Bohrmaß: 174 mm. Maße (H x B x T): 174 mm x 174 mm x 84 mm Einbautiefe: 84 mm | | | | |
| | 8229/1 | 8200-0-0015 | 1/10 | 5,76 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Hohlwand-Einbauring Für Einbau-Lautsprecher 8222 EB und Feuchtraum-Lautsprecher 8224 EB. Zur Hohlwand-/Deckenmontage. Mit Federspreizen. Bohrmaß: 160 mm. Maße (H x B x T): 174 mm x 174 mm x 105 mm Einbautiefe: 110 mm | | | | |
| | 8229/2 | 8200-0-0016 | 1/10 | 11,55 | 19 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|-----|-------------|----|
|  | Blinddeckel Zur Abdeckung von vormontierter Unterputz-Einbaudose 8229/1. Zur Abdeckung von vormontiertem Hohlwand-Einbauring 8229/2. Mit Drehbefestigung. Maße (H x B x T): 170 mm x 170 mm x 31 mm | | | | |
| weiß | 8229/3 | 8200-0-0017 | 1/5 | 2,99 | 19 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | UAE-Anschlussdose ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8-polig Mit Schrägauslass. Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3. Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007. Schraubkontakte Mit Spreize. | | | | |
| | 0213 | 0230-0-0227 | 10/100 | 17,53 | 01 |

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 1803-212 | 1753-0-8949 | 10 | 4,38 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 1803-214 | 1753-0-8394 | 10 | 4,38 | 01 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| 914 alpinweiß | 1803-914 | 1753-0-0225 | 1/10 | 4,38 | 01 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG


Zentralscheibe

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
 Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101
 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen
 der Firma Rutenbeck.
 Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
 Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
 BTR (UAE design und IAE design).
 Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
 Mit Schrägauslass.

alpha

| | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 20 platin ¹⁾ | 1803-20 | 1753-0-8410 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1803-21 | 1753-0-8428 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1803-22G | 1710-0-2603 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1803-24 | 1753-0-8436 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1803-24G | 1710-0-2025 | 10 | 7,04 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1803-260 | 1710-0-3322 | 10 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1803-266 | 1710-0-3348 | 10 | 10,92 | 04 |

impuls

| | | | | | |
|---|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 72 elfenbein/weiß | 1803-72 | 1753-0-0085 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1803-74 | 1753-0-8964 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1803-79 | 1753-0-8998 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1803-774 | 1753-0-0194 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1803-775 | 1753-0-0162 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1803-777 | 1753-0-0130 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1803-783 | 1753-0-0087 | 10 | 11,61 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Zentralscheibe ¹⁾

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
 Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101
 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen
 der Firma Rutenbeck.
 Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
 Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
 BTR (UAE design und IAE design).
 Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
 Mit Schrägauslass.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

future® linear

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 83 alusilber ²⁾ | 1803-83 | 1710-0-3674 | 10 | 10,59 | 04 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 1803-884 | 1710-0-3889 | 10 | 10,59 | 01 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 1803-885 | 1710-0-3912 | 10 | 10,59 | 04 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 1803-803 | 1710-0-3852 | 10 | 10,59 | 04 |
| 815 gelb | 1803-815 | 1710-0-3832 | 10 | 10,36 | 04 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1803-896 | 1710-0-3965 | 10 | 8,75 | 01 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 | 10,36 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1803-82 | 1710-0-3147 | 10 | 8,75 | 01 |
| 84 studioweiß | 1803-84 | 1710-0-3165 | 10/100 | 8,50 | 01 |

pur edelstahl

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 866 edelstahl | 1803-866 | 1710-0-3763 | 10/100 | 15,66 | 04 |
|---------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG


Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose ¹⁾

Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen).
 Mit 4 Anschlussklemmen.
 Leiterquerschnitt max 10 mm².
 Polung farblich gekennzeichnet.
 Mit Spreize.

| | | | | | |
|------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| weiß | 0248/02-101 | 0230-0-0402 | 10/100 | 20,96 | 01 |
|------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.


Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose ¹⁾

Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen).
 Mit 4 Anschlussklemmen.
 Leiterquerschnitt max 10 mm².
 Polung farblich gekennzeichnet.
 Mit Spreize.

| | | | | | |
|-----------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| alpinweiß | 0248/04-101 | 0230-0-0403 | 10/100 | 20,96 | 01 |
|-----------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.


Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose ¹⁾

Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen).
 Mit 4 Anschlussklemmen.
 Leiterquerschnitt max 10 mm².
 Polung farblich gekennzeichnet.
 Mit Spreize.

| | | | | | |
|-----------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|
| anthrazit | 0248/05-101 | 0230-0-0404 | 10/100 | 20,96 | 01 |
|-----------|--------------------|-------------|--------|--------------|----|

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.


Zentralscheibe

Für TAE-Einsätze.
 Für UAE/TAE-Einsätze.
 Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommuni-
 kationsadapter.
 Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
 Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
 Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
 Für Datenmodule.
 Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
 Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der
 Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

Busch-Duro 2000® SI

| | | | | | |
|----------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 212 weiß | 2539-212 | 1724-0-0434 | 10/100 | 4,38 | 01 |
|----------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|

Reflex SI

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| 214 alpinweiß | 2539-214 | 1724-0-0913 | 10/100 | 4,38 | 01 |
|---------------|-----------------|-------------|--------|-------------|----|

Busch-balance® SI

NEU

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|
| 914 alpinweiß | 2539-914 | 1724-0-4333 | 10 | 4,38 | 01 |
|---------------|-----------------|-------------|----|-------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).</p> | | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1766-20 | 1753-0-2629 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1766-21 | 1753-0-2637 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1766-22G | 1710-0-2496 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1766-24 | 1753-0-2645 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1766-24G | 1753-0-7743 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1766-260 | 1710-0-3310 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1766-266 | 1710-0-3336 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1766-72 | 1753-0-0055 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1766-74 | 1753-0-4989 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1766-79 | 1753-0-5465 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-774 | 1753-0-0176 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1766-775 | 1753-0-0148 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1766-777 | 1753-0-0116 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1766-783 | 1753-0-0056 | 10 | 11,61 | 04 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| | | | | | |
|---|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).</p> | | | | | |
| <i>future® linear</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1766-83 | 1710-0-3659 | 10/100 | 9,11 | 04 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-884 | 1710-0-3926 | 10 | 9,11 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1766-885 | 1710-0-3903 | 10 | 9,11 | 04 |
| <i>solo®</i> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1766-803 | 1710-0-3854 | 10 | 9,11 | 04 |
| 815 gelb | 1766-815 | 1710-0-3834 | 10 | 7,63 | 04 |
| <i>Busch-axcent®</i> | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1766-896 | 1710-0-3956 | 10 | 6,06 | 01 |
| <i>carat®</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 |
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | |
| 866 edelstahl | 1766-866 | 1710-0-3765 | 10/100 | 12,84 | 04 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-------------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Spreizbefestigung Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr. Mit Schraubanschluss.</p> | | | | | |
| Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 212 weiß | 2147 U-212 | 1723-0-0063 | 10 | 13,05 | 01 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2147 U-214 | 1723-0-0162 | 10 | 13,05 | 01 |
| 215 schwarz | 2147 U-215 | 1723-0-0170 | 10 | 18,27 | 04 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2147 U-914 | 1723-0-0263 | 10 | 13,05 | 01 |
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Schraubanschluss. Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.</p> | | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1751-20 | 1723-0-0113 | 10 | 23,60 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1751-21 | 1723-0-0121 | 10 | 23,60 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1751-22G | 1723-0-0238 | 10 | 16,07 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1751-24 | 1723-0-0139 | 10 | 16,07 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1751-24G | 1723-0-0204 | 10 | 16,07 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1751-260 | 1723-0-0245 | 10/100 | 23,60 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1751-266 | 1723-0-0246 | 10 | 23,60 | 04 |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1751-72 | 1753-0-0048 | 10 | 19,37 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1751-74 | 1753-0-4971 | 10 | 19,37 | 04 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 1751-79 | 1753-0-5457 | 10 | 22,83 | 04 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 1751-774 | 1753-0-0173 | 10 | 22,83 | 04 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 1751-775 | 1753-0-0145 | 10 | 22,83 | 04 |
| 777 brombeer ²⁾ | 1751-777 | 1753-0-0113 | 10 | 22,18 | 04 |
| 783 alusilber ²⁾ | 1751-783 | 1753-0-0049 | 10 | 22,83 | 04 |
| 1) Echtmetalloberfläche. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| | | | | | |
|---|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Tragrings Mit Spreizbefestigung Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Schraubanschluss. Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.</p> | | | | | |
| <i>future® linear</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1751-81 | 1723-0-0253 | 10 | 18,40 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1751-83 | 1723-0-0254 | 10 | 19,04 | 04 |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1751-885 | 1723-0-0259 | 10 | 19,04 | 04 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1751-884 | 1723-0-0260 | 10 | 19,04 | 01 |
| <i>solo®</i> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1751-803 | 1723-0-0257 | 10 | 19,04 | 04 |
| 815 gelb | 1751-815 | 1723-0-0256 | 10 | 18,40 | 04 |
| <i>Busch-axcent®</i> | | | | | |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1751-896 | 1723-0-0261 | 10 | 16,56 | 01 |
| <i>carat®</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 1751-81 | 1723-0-0253 | 10 | 18,40 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1751-82 | 1723-0-0239 | 10 | 16,56 | 01 |
| 84 studioweiß | 1751-84 | 1723-0-0240 | 10/100 | 16,56 | 01 |
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | |
| 866 edelstahl | 1751-866 | 1723-0-0255 | 10 | 25,27 | 04 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|------------------------|-----------------------|-------------|--------------|-----------------|
|  <p>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für Lautstärkenregler. Passend für Geräte " LR mono BJ UP" der Fa. WHD.</p> <p>future® linear</p> | 82 elfenbeinweiß | 1740 DR/03-82 | 1710-0-3807 | 10 | 8,23 01 |
| | 83 alusilber 1) | 1740 DR/03-83 | 1710-0-3811 | 10 | 10,84 04 |
| | 84 studioweiß | 1740 DR/03-84 | 1710-0-3808 | 10 | 8,23 01 |
| | 884 studioweiß matt 1) | 1740 DR/03-884 | 1710-0-3870 | 10 | 10,84 01 |
| | 885 schwarz matt 1) | 1740 DR/03-885 | 1710-0-3892 | 10 | 10,84 04 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 1740 DR/03-866 | 1710-0-3812 | 10 | 17,40 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------|----------------|-------------|---------|------------------|
|  <p>HDMI-Anschlussdose 1) mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung hochauflösender digitaler Audio- und Video-Daten, von z.B. einem SAT-Receiver oder DVD-/Blue-Ray-Player auf einen Plasma-, LCD- oder LED-TV/-Bildschirm. HDMI-Buchsentyp: Typ A, 3D-fähig Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 20-adrigen HDMI-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm</p> | weiß | 0261/31 | 0230-0-0427 | 1 | 130,65 01 |
| | alpinweiß | 0261/32 | 0230-0-0428 | 1 | 127,00 01 |
| | grau | 0261/33 | 0230-0-0429 | 1 | 130,65 01 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. HDMI-Kabellänge beachten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------|----------------|-------------|---------|-----------------|
|  <p>VGA-Anschlussdose 1) mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung analoger Video-Daten zwischen PCs und Laptops und Anzeigegeräten, wie z.B. Monitoren oder Beamern. VGA-Buchsentyp: D-Sub, 15-polig. Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 15-adrigen VGA-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm</p> | weiß | 0261/21 | 0230-0-0421 | 1 | 75,44 01 |
| | alpinweiß | 0261/22 | 0230-0-0422 | 1 | 75,44 01 |
| | grau | 0261/23 | 0230-0-0423 | 1 | 75,44 01 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. VGA-Kabellänge beachten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------|----------------|-------------|---------|-----------------|
|  <p>USB-Anschlussdose 1) mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. Computerzubehör (Drucker, Scanner, USB-Sticks etc.) oder Digitalkameras. USB-Buchsentyp: Typ A, USB 2.0 fähig. Zum Anschluss von 5-adrigen USB-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser "Electronic-Dose", Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Einbautiefe: 34 mm</p> | weiß | 0261/11 | 0230-0-0415 | 1 | 73,25 01 |
| | alpinweiß | 0261/12 | 0230-0-0416 | 1 | 75,44 01 |
| | grau | 0261/13 | 0230-0-0417 | 1 | 75,44 01 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. USB-Kabellänge beachten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Kommunikationsadapter für BNC-F Durchführungsbuchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0262/11 | 0230-0-0433 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0262/12 | 0230-0-0434 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0262/13 | 0230-0-0435 | 1 | 9,10 | 01 |
|  | BNC-F Durchführungsbuchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss von Antennenkabel, z.B. für TV-Geräte mit integriertem SAT-Tuner, und SAT-Receiver. Mit Schraubanschluss. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. | | | | |
| | 0262 | 0230-0-0439 | 1 | 4,68 | 01 |
|  | Kommunikationsadapter für Cinch-Buchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0263/11 | 0230-0-0441 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0263/12 | 0230-0-0442 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0263/13 | 0230-0-0443 | 1 | 9,10 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: weiß (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| alpinweiß | 0263/04 | 0230-0-0447 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: schwarz (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| schwarz | 0263/05 | 0230-0-0448 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: rot (Audio, rechter Kanal). Mit Lötanschluss. | | | | |
| rot | 0263/06 | 0230-0-0449 | 1 | 6,47 | 01 |

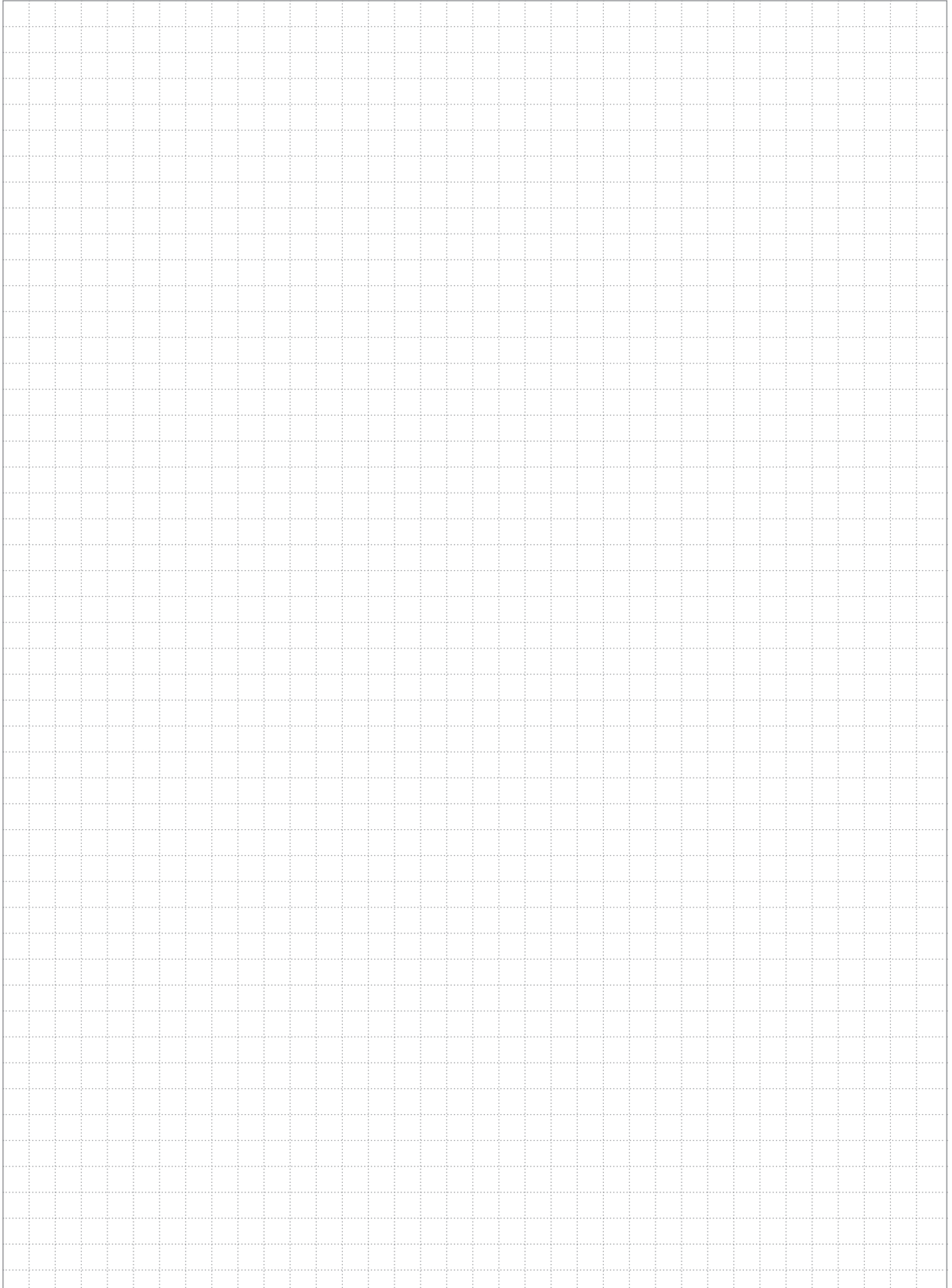
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|---------------------|----|
|  | Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Video-Geräte, wie z.B. DVD-Player, Festplattenrecorder, Videorecorder oder Receiver. Buchsenfarbe: gelb (Composite Video). Mit Lötanschluss. | | | | |
| gelb | 0263/07 | 0230-0-0450 | 1 | 6,47 | 01 |
|  | Kommunikationsadapter für Mini-Klinken-Buchsen 3,5 mm Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. | | | | |
| weiß | 0264/11 | 0230-0-0455 | 1 | 9,10 | 01 |
| alpinweiß | 0264/12 | 0230-0-0456 | 1 | 9,10 | 01 |
| grau | 0264/13 | 0230-0-0457 | 1 | 9,10 | 01 |
|  | Mini-Klinken-Buchse 3,5 mm zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. MP3-Player (Stereo), Mobiltelefone und Smartphones. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Mit Lötanschluss. | | | | |
| chrom glanz | 0264 | 0230-0-0461 | 1 | 8,81 | 01 |
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | |
| | | | | Busch-Duro 2000® SI | |
| 212 weiß | 2539-212 | 1724-0-0434 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | | | | Reflex SI | |
| 214 alpinweiß | 2539-214 | 1724-0-0913 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| | | | | Busch-balance® SI | |
| | | | | NEU | |
| 914 alpinweiß | 2539-914 | 1724-0-4333 | 10 | 4,38 | 01 |



Kommunikationsadapter

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | | | | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | | | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1766-20 | 1753-0-2629 | 10 | 10,92 | 04 | | | | | | |
| 21 bronze ¹⁾ | 1766-21 | 1753-0-2637 | 10 | 10,92 | 04 | | | | | | |
| 22G elfenbein/weiß | 1766-22G | 1710-0-2496 | 10 | 7,04 | 04 | | | | | | |
| 24 studioweiß matt | 1766-24 | 1753-0-2645 | 10 | 7,04 | 04 | | | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1766-24G | 1753-0-7743 | 10 | 6,84 | 04 | | | | | | |
| 260 palladium ¹⁾ | 1766-260 | 1710-0-3310 | 10/100 | 10,92 | 04 | | | | | | |
| 266 titan ¹⁾ | 1766-266 | 1710-0-3336 | 10/100 | 10,92 | 04 | | | | | | |
| <i>impuls</i> | | | | | | | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1766-72 | 1753-0-0055 | 10 | 9,01 | 04 | | | | | | |
| 74 alpinweiß | 1766-74 | 1753-0-4989 | 10 | 9,01 | 04 | | | | | | |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1766-79 | 1753-0-5465 | 10 | 11,61 | 04 | | | | | | |
| 774 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-774 | 1753-0-0176 | 10 | 11,61 | 04 | | | | | | |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1766-775 | 1753-0-0148 | 10 | 11,61 | 04 | | | | | | |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1766-777 | 1753-0-0116 | 10 | 11,61 | 04 | | | | | | |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1766-783 | 1753-0-0056 | 10 | 11,61 | 04 | | | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | | | | | | | |
| <i>future® linear</i> | | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1766-83 | 1710-0-3659 | 10/100 | 9,11 | 04 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 1766-884 | 1710-0-3926 | 10 | 9,11 | 01 | | | | | | |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1766-885 | 1710-0-3903 | 10 | 9,11 | 04 | | | | | | |
| <i>solo®</i> | | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1766-803 | 1710-0-3854 | 10 | 9,11 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 1766-815 | 1710-0-3834 | 10 | 7,63 | 04 | | | | | | |
| <i>Busch-axcent®</i> | | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 1766-896 | 1710-0-3956 | 10 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| <i>carat®</i> | | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 1766-866 | 1710-0-3765 | 10/100 | 12,84 | 04 | | | | | | |

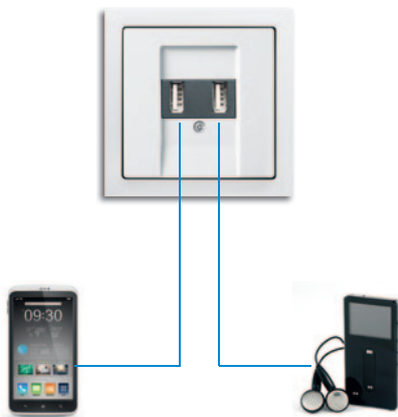
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Laden und vernetzen



Anwendungsbeispiel USB-Netzteil-Einsatz.



Anwendungsbeispiel SCHUKO® USB-Steckdose.





01



02



03

Der perfekte Platz zum Aufladen.

- » SCHUKO® USB-Steckdose, USB-Netzteil-Einsatz und USB-Ladestation-Einsatz. Das Ende überfüllter Mehrfachsteckdosen ist gekommen.
- » Vorteil der USB-Steckdose: Man kann problemlos nachrüsten und es geht kein Steckdosenplatz verloren
- » Zum Aufladen von größeren Geräten dient der USB-Netzteil-Einsatz. Mit ihm können bis zu zwei Mobiltelefone, Digitalkameras oder ähnliche Geräte mit Akku geladen werden.
- » Mit dem neuen USB-Ladestation-Einsatz können moderne Mobiltelefone, Digitalkameras und ähnliche Geräte mit Akku und Mikro-USB-Anschluss geladen werden. Ganz komfortabel am integrierten Ladekabel und ohne zusätzliches Netzteil oder Kabel.
- » Inklusive Ablage mit Anti-Rutsch-Beschichtung – für Sicherheit auch bei aktiviertem Vibrationsalarm. Der Mikro-USB-Anschluss entspricht der EU-Richtlinie und ist der zukünftige Standard.
- » Mit einem von beiden finden Mobiltelefone ihren idealen Platz zum Aufladen
- » Ein fester Ort für Komfort
- » Dafür an einem ganz bestimmten Platz im Haus. Damit die Sucherei ein Ende hat.
- » Über die oft im Lieferumfang der Endgeräte enthaltenen USB-Ladekabel

01 SCHUKO® USB-Steckdose,
Schalterserie future® linear
Art.-Nr. 20 EUCBUSB-84, 1721-184K

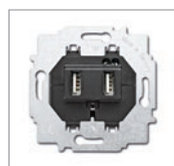
02 USB-Netzteil-Einsatz,
Schalterserie future® linear
Art.-Nr. 6472 U, 1766-84, 1721-184K

03 USB-Ladestation-Einsatz,
Schalterserie future® linear
Art.-Nr. 6474 U, 6478,83, 1721-184K

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|-------------|-------------|---------|-------|---|---|---|-------------|---------|-------|----|
|  | SCHUKO® USB-Steckdose 1) 2) 3) mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |  | USB-Ladestation Komplettsset 1) 2) 3) Zum ablegen, laden und versorgen von Mobiltelefonen. Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefones. Für Geräte mit einer Dicke von max. 18 mm geeignet. Mit Micro USB Anschlusskabel. Anschlusskabel unverlierbar mit dem Einsatz verbunden. Nutzbare Leitungslänge (incl. Micro USB Stecker) ca. 22 cm. Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Nennspannung: 100 - 230 V~, +10 % / -10 % Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 1400 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 75 mm Einbautiefe: 32 mm | | | | | |
| 212 weiß | 20 | EUCBUSB-212 | 2011-0-6156 | 1/10 | 60,30 | 01 | 84 studioweiß | 6470-84 | 6400-0-0004 | 1/10 | 93,10 | 19 |
| 214 alpinweiß | 20 | EUCBUSB-214 | 2011-0-6157 | 1/10 | 60,30 | 01 | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. 2) Keine Datenübertragung möglich. 3) Für Endgeräte mit standardisierter Ladeschnittstelle nach DIN EN 62684. | | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 | EUCBUSB-914 | 2011-0-6237 | 1 | 60,30 | 01 |  | USB-Ladestation-Einsatz 1) 2) 3) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit Micro USB Anschlusskabel. Anschlusskabel unverlierbar mit dem Einsatz verbunden. Nutzbare Leitungslänge (incl. Micro USB Stecker) ca. 22 cm. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Nennspannung: 100 - 230 V~, +10 % / -10 % Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 1400 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 35 mm Einbautiefe: 32 mm | | | | |
| 20 platin 4) | 20 | EUCBUSB-20 | 2011-0-6167 | 1 | 71,00 | 04 | 6474 U | 6400-0-0032 | 1/10 | 59,50 | 19 | |
| 21 bronze 4) | 20 | EUCBUSB-21 | 2011-0-6168 | 1 | 71,00 | 04 | 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher. 2) Keine Datenübertragung möglich. 3) Für Endgeräte mit standardisierter Ladeschnittstelle nach DIN EN 62684. | | | | | |
| 22G elfenbein/weiß | 20 | EUCBUSB-22G | 2011-0-6169 | 1 | 66,60 | 04 | | | | | | |
| 24 studioweiß matt | 20 | EUCBUSB-24 | 2011-0-6170 | 1 | 66,60 | 04 | | | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 20 | EUCBUSB-24G | 2011-0-6171 | 1/10 | 66,60 | 04 | | | | | | |
| 260 palladium 4) | 20 | EUCBUSB-260 | 2011-0-6172 | 1 | 71,00 | 04 | | | | | | |
| 266 titan 4) | 20 | EUCBUSB-266 | 2011-0-6173 | 1 | 71,00 | 04 | | | | | | |
| 81 anthrazit | 20 | EUCBUSB-81 | 2011-0-6158 | 1 | 66,80 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 | EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 1 | 64,00 | 01 | | | | | | |
| 83 alusilber 4) | 20 | EUCBUSB-83 | 2011-0-6160 | 1 | 68,50 | 04 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 20 | EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 | | | | | | |
| 884 studioweiß matt 4) | 20 | EUCBUSB-884 | 2011-0-6164 | 1 | 68,50 | 01 | | | | | | |
| 885 schwarz matt 4) | 20 | EUCBUSB-885 | 2011-0-6165 | 1 | 68,50 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 | EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 1 | 64,00 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 20 | EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic 4) | 20 | EUCBUSB-803 | 2011-0-6162 | 1 | 68,50 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 20 | EUCBUSB-815 | 2011-0-6163 | 1 | 66,80 | 04 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 20 | EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 20 | EUCBUSB-896 | 2011-0-6203 | 1 | 64,00 | 01 | | | | | | |
| 81 anthrazit | 20 | EUCBUSB-81 | 2011-0-6158 | 1 | 66,80 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 20 | EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 1 | 64,00 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 20 | EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 1/10 | 62,10 | 01 | | | | | | |
| 866 edelstahl | 20 | EUCBUSB-866 | 2011-0-6166 | 1 | 72,00 | 04 | | | | | | |
| 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Keine Datenübertragung möglich. 3) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen. 4) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | | |
|  | Staubschutzkappe Für SCHUKO® USB-Steckdose 20 EUCBUSB-... Für USB Typ A Steckbuchse. Bietet Schutz vor Staub und Verschmutzung von ungenutzten USB-Steckbuchsen. | | | | | | | | | | | |
| schwarz | 2098 | 2017-0-0880 | 100 | 0,71 | 01 | | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für USB-Ladestation 6474 U. Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefonen. Für Geräte mit einer Dicke von max. 18 mm geeignet. Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels. Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 212 weiß | 6478-212 | 6400-0-0006 | 1 | 28,87 | 19 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 6478-214 | 6400-0-0008 | 1 | 28,87 | 19 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6478-914 | 6400-0-0035 | 1 | 28,87 | 19 |
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6478-81 | 6400-0-0012 | 1 | 31,67 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6478-82 | 6400-0-0014 | 1 | 30,90 | 19 |
| 83 alusilber 1) | 6478-83 | 6400-0-0016 | 1 | 32,67 | 19 |
| 84 studioweiß | 6478-84 | 6400-0-0018 | 1 | 30,90 | 19 |
| 884 studioweiß matt 1) | 6478-884 | 6400-0-0026 | 1 | 32,67 | 19 |
| 885 schwarz matt 1) | 6478-885 | 6400-0-0028 | 1 | 32,67 | 19 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6478-82 | 6400-0-0014 | 1 | 30,90 | 19 |
| 84 studioweiß | 6478-84 | 6400-0-0018 | 1 | 30,90 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 6478-803 | 6400-0-0022 | 1 | 32,67 | 19 |
| 815 gelb | 6478-815 | 6400-0-0024 | 1 | 31,67 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6478-896 | 6400-0-0020 | 1 | 30,90 | 19 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6478-84 | 6400-0-0018 | 1 | 30,90 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6478-896 | 6400-0-0020 | 1 | 30,90 | 19 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6478-81 | 6400-0-0012 | 1 | 31,67 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6478-82 | 6400-0-0014 | 1 | 30,90 | 19 |
| 84 studioweiß | 6478-84 | 6400-0-0018 | 1 | 30,90 | 19 |
| pur edelstahl 1) | | | | | |
| 866 edelstahl | 6478-866 | 6400-0-0030 | 1 | 35,66 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



USB-Netzteil-Einsatz 1) 2) 3) 4)
 Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel.
 Mit 2 USB Typ A Steckbuchsen.
 Gleichzeitiges Laden von 2 Endgeräten möglich.
 Mit elektronischem Kurzschlusschutz.
 Mit elektronischem Überlastschutz.
 Nennspannung: 100 - 230 V~, +10 % / -10 %
 Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Lastart: 1 Buchse belegt:
 Nennstrom: 1400 mA
 Lastart: beide Buchsen belegt, jeweils:
 Nennstrom: 700 mA
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 43 mm
 Einbautiefe: 32 mm

6472 U 6400-0-0001 1/10 **53,46** 19

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

2) Keine Datenübertragung möglich.

3) Für Endgeräte mit standardisierter Ladeschnittstelle nach DIN EN 62684.

4) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 212 weiß | 2539-212 | 1724-0-0434 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2539-214 | 1724-0-0913 | 10/100 | 4,38 | 01 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2539-914 | 1724-0-4333 | 10 | 4,38 | 01 |



Zentralscheibe
 Für TAE-Einsätze.
 Für UAE/TAE-Einsätze.
 Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.
 Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.
 Für Lautsprecher-Anschlussdosen.
 Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.
 Für Datenmodule.
 Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
 Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

alpha

| | | | | | |
|--------------------------|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| 20 platin 1) | 1766-20 | 1753-0-2629 | 10 | 10,92 | 04 |
| 21 bronze 1) | 1766-21 | 1753-0-2637 | 10 | 10,92 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1766-22G | 1710-0-2496 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24 studioweiß matt | 1766-24 | 1753-0-2645 | 10 | 7,04 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1766-24G | 1753-0-7743 | 10 | 6,84 | 04 |
| 260 palladium 1) | 1766-260 | 1710-0-3310 | 10/100 | 10,92 | 04 |
| 266 titan 1) | 1766-266 | 1710-0-3336 | 10/100 | 10,92 | 04 |

impuls

| | | | | | |
|---------------------------|-----------------|-------------|----|--------------|----|
| 72 elfenbein/weiß | 1766-72 | 1753-0-0055 | 10 | 9,01 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1766-74 | 1753-0-4989 | 10 | 9,01 | 04 |
| 79 champagner metallic 1) | 1766-79 | 1753-0-5465 | 10 | 11,61 | 04 |
| 774 studioweiß matt 1) | 1766-774 | 1753-0-0176 | 10 | 11,61 | 04 |
| 775 schwarz matt 1) | 1766-775 | 1753-0-0148 | 10 | 11,61 | 04 |
| 777 brombeer 1) | 1766-777 | 1753-0-0116 | 10 | 11,61 | 04 |
| 783 alusilber 1) | 1766-783 | 1753-0-0056 | 10 | 11,61 | 04 |

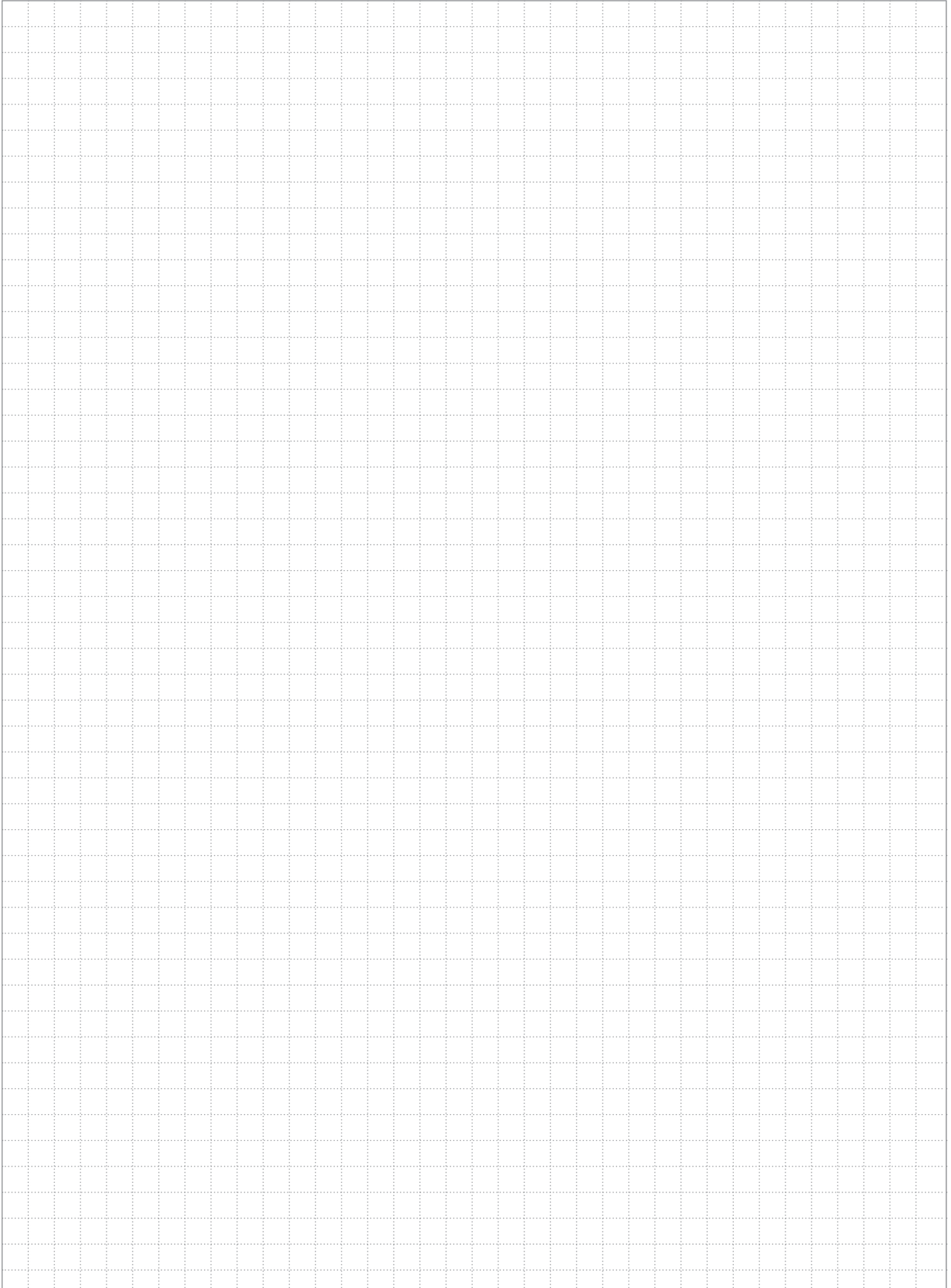
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



USB-Ladegeräte

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). | | | | | | | | | | |
| future® linear | | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| 83 alusilber 1) | 1766-83 | 1710-0-3659 | 10/100 | 9,11 | 04 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| 884 studioweiß matt 1) | 1766-884 | 1710-0-3926 | 10 | 9,11 | 01 | | | | | | |
| 885 schwarz matt 1) | 1766-885 | 1710-0-3903 | 10 | 9,11 | 04 | | | | | | |
| solo® | | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| 803 graumetallic 1) | 1766-803 | 1710-0-3854 | 10 | 9,11 | 04 | | | | | | |
| 815 gelb | 1766-815 | 1710-0-3834 | 10 | 7,63 | 04 | | | | | | |
| Busch- <i>axcent</i> ® | | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 1766-896 | 1710-0-3956 | 10 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| carat® | | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 | 7,63 | 04 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1766-82 | 1710-0-3144 | 10/100 | 6,06 | 01 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1766-84 | 1710-0-3162 | 10/100 | 5,88 | 01 | | | | | | |
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 1766-866 | 1710-0-3765 | 10/100 | 12,84 | 04 | | | | | | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.





Busch-Dimmer®

Immer das perfekte Licht.

Dimmer

Inhalt Dimmer

| | |
|--------------------------|-------|
| UP-Drehdimmer | S 327 |
| UP-Tastdimmer | S 330 |
| Bedienelemente UP-Dimmer | S 331 |
| Dimmer REG konventionell | S 336 |
| Zubehör | S 338 |
| Funk Dimmer | S 339 |



01



02



03



04



05 | NEU

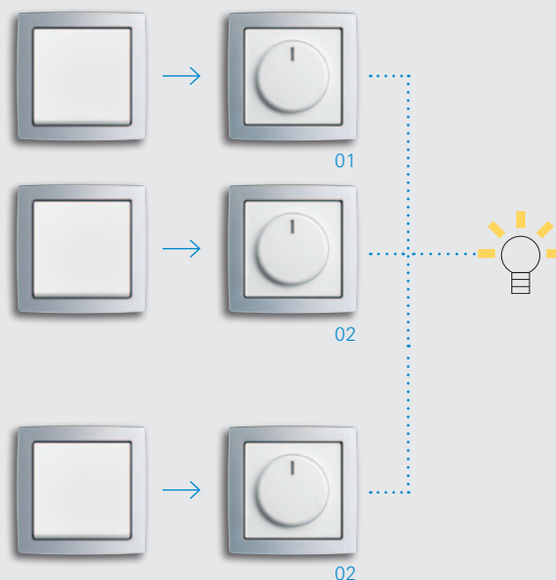
Busch-Dimmer® Tool.
Welche LED passt?



Schöne Musik, ein Glas Wein, ein weiches Sofa. Was diese herrliche Situation jetzt noch perfekter macht, ist ein angenehm gedämpftes, stimmungsvolles Licht. Die innovativen und eleganten Busch-Dimmer® schaffen durch sanfte Reduzierung der Lichtmenge eine intime, wohnliche Atmosphäre. Sie bieten die Möglichkeit, je nach Stimmung und Anlass genau das passende Licht zu erzeugen. Und geben persönlichen Momenten eine besondere Magie.

Busch-Dimmer® 01 2-fach-Kombination Dimmer/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Schalterserie Busch-axcent®. Farbe: studioweiß/weißglas, 02 Busch-Memory-Seriendimmer®, 03 Busch-Dimmer® mit IR, 04 Busch-Universal-Zentraldimmer® REG, 05 Busch-Universal-Zentraldimmer® LED-Dimmer

Komfortable Steuerung Spart lästige Wege

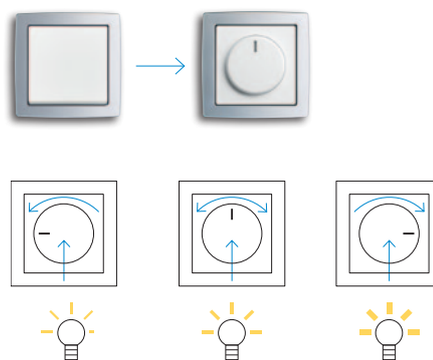


01 Busch-Universal-Drehdimmer® Einsatz
Art.-Nr. 6591 U-101

02 Busch-Universal-Drehdimmer®
Nebenstelle, Einsatz
Art.-Nr. 6592 U

Auch bei großen Räumen mit mehreren Türen muss man nicht im Dunkeln tappen. Oder sich erst zum einzigen Lichtschalter durchkämpfen. Mit Busch-Dimmern lassen sich bis zu fünf Drehbedienelemente installieren, die eine bestimmte Leuchte steuern. Das funktioniert durch die praktische Drehdimmernebenstelle perfekt – selbstverständlich auch bei vorhandenen Kreuz- und Wechselschaltungen. Und das Beste ist: Die Bedienung von Dimmer und Nebenstelle ist absolut identisch.

Auch die komfortable Memory-Funktion ist bei jeder Nebenstelle gleich. Sie ist so intelligent und komfortabel, dass sie gleich drei interessante Funktionen zu bieten hat. Einschalten mit der zuletzt verwendeten Helligkeit: kein Problem durch einen Knopfdruck. Einschalten mit minimaler Helligkeit: einfach durch Vierteldrehung nach links und Knopfdruck. Einschalten mit maximaler Helligkeit: durch Vierteldrehung nach rechts und Knopfdruck. Leichter und effektiver war perfekte Lichtsteuerung noch nie.



Minimale Helligkeit.
Für komplette Dimmung: Drehknopf eine Vierteldrehung nach links drehen, dann drücken.

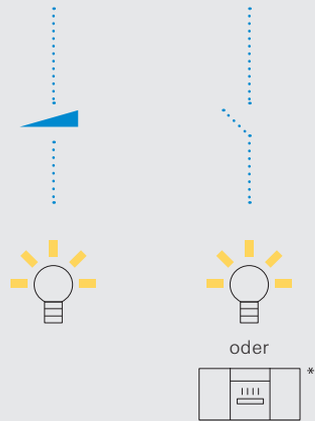
Letzte Helligkeit.
Einschalten mit der zuletzt verwendeten Helligkeit: einfach Drehknopf drücken.

Maximale Helligkeit.
Für größtmögliche Helligkeit: Drehknopf um eine Vierteldrehung nach rechts drehen, dann drücken.

Komfort zum Nachrüsten Ganz ohne Aufwand

Dimmer

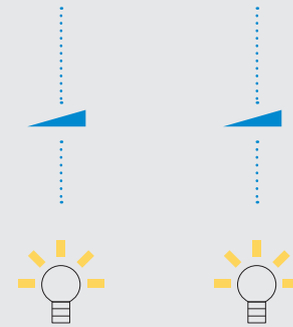
Nachher.
Schaltdimmer
1x schalten, 1x dimmen



Vorher.
Serienschalter
2x schalten



Nachher.
Serienschalter
2x dimmen

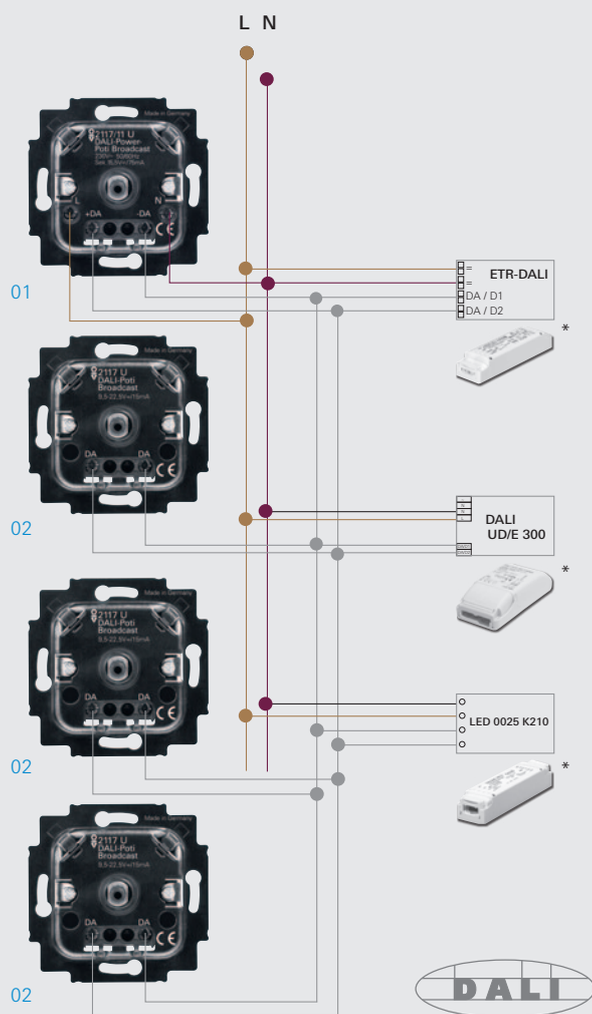


Mit Busch-Jaeger ist man immer bestens bedient. Denn selbst bei einem herkömmlichen Lichtschalter mit zwei Wippen ist es möglich, einen Dimmer ohne bauliche Veränderungen nachzurüsten. Dafür gibt es zwei Varianten. Wenn man bei einem Schaltdimmer den Dimmerknopf drückt, lässt sich ein weiterer Verbraucher (max. 6 A) schalten, zum Beispiel eine zweite Leuchte. Bei Seriendimmern kann man mit jeder Wippenhälfte eine Leuchte steuern. Kurz drücken: ein und aus. Lange drücken: Das Licht wird gedimmt.

* Stereoanlage, stellvertretend für nicht dimmbare Geräte.

Busch-Dimmer®

Ansteuerung von DALI-Vorschaltgeräten



» Elektronischer Trafo für den Betrieb von Niedervolt-Halogenlampen 12 V, bis 105 Watt



» Mit dem DALI-Universaldimmer lassen sich NV-Halogen-glühlampen in Verbindung mit elektronischen oder magnetischen Transformatoren sowie Glühlampen mit einer Gesamtleistung von 30 bis 300 VA dimmen



» LED-Konverter für den Betrieb von 24-V-LED über PWM

- 01 DALI-Power-Potentiometer-Einsatz mit integriertem Netzteil, Art.-Nr. 2117/11 U
- 02 DALI-Potentiometer-Einsatz, Art.-Nr. 2117 U
- 03 Beispiel Leuchtmittel Niedervolt-Halogen
- 04 Beispiel Leuchtmittel Hochvolt-Halogen
- 05 Beispiel Leuchtmittel LED

* ABB-Produkte

Die Vorteile.

- » Einfache Zuleitung mit dreiadrigem Kabel zum Power-Einsatz
- » Lampenleitung führt sowohl die Stromversorgung für die DALI-EVGs als auch die DALI-Steuerleitung

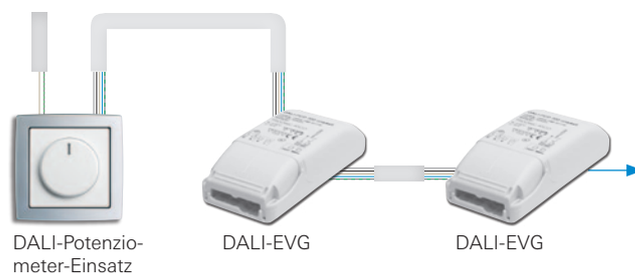
Kombinationsmöglichkeiten.

Differenzierung zwischen „normalem“ und Power-Einsatz. Es können mehrere DALI-Potentiometer parallel geschaltet werden, um dieselbe Beleuchtung mehrerer Stellen zu bedienen.

- » Max. 5 Bedienstellen insgesamt können aus „normalem“ und Power-Einsatz kombiniert werden
- » Max. 3 Power-Einsätze möglich

Der Power-Einsatz liefert die Spannungsversorgung für 37 DALI-EVGs. Durch die Parallelschaltung von max. 3 Power-Einsätzen können bis zu 121 DALI-EVGs gesteuert werden.

230 V (z. B. NYM 3 x 1,5) 230 V + DALI
(z. B. NYM 5 x 1,5)



Die wählbare Drehknopfbeleuchtung erhöht den Komfort im Dunkeln und verbessert die Orientierung. Auch durch die Farbenvielfalt. Für die Drehknopfbeleuchtung sind die Farben gelb, orange, orangerot, rot, magenta, blau, grün, kaltweiß und warmweiß möglich. Jeder Farbton lässt sich in zwei Helligkeitsstufen einstellen. Die Drehknopfbeleuchtung kann aber auch deaktiviert werden.

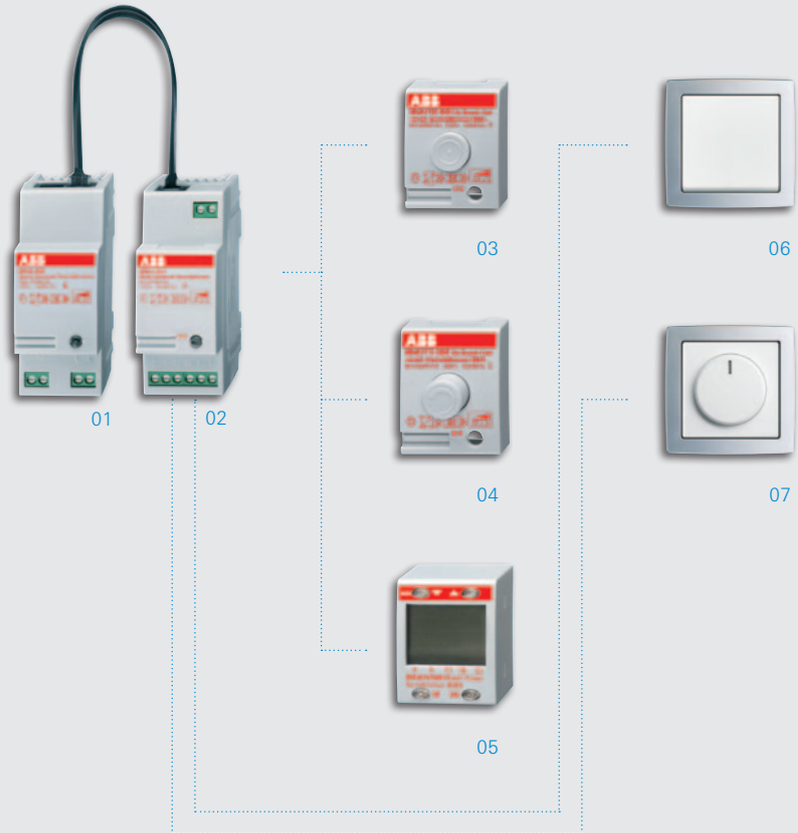
Einfach zu montieren und besonders vielseitig.

Eigentlich gibt es kaum etwas, was Busch-Dimmer® nicht bieten. Denn ihr intelligentes Konzept ist einzigartig. Ein Beispiel: Vorkonfektionierte Kabel verbinden Dimmer und Leistungsbausteine. Und die verschiedensten Module zur zentralen Bedienung lassen sich ganz ohne Werkzeug aufrasten. Denn die Abdeckkappe des Dimmers kann gegen aufsteckbare Module ausgetauscht werden.

Montagefreundlich und vielseitig. An einen Dimmer können bis zu sechs Leistungsbausteine angeschlossen werden. So lassen sich Lasten bis zu 3.020 W/VA über einen einzigen Lampendraht steuern. Enormer Vorteil: Bei Renovierungen zum Beispiel müssen keine zusätzlichen Leitungen verlegt werden.

Dimmersteuerung

- | | |
|----|--|
| 01 | Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein (zur Leistungserweiterung des Zentraldimmers, max. 6 Stück), Art.-Nr. 6584-500 |
| 02 | Busch-Universal-Zentraldimmer® Art.-Nr. 6583-500 |
| 03 | Tastbedienelement Art.-Nr. 6543/10-500 |
| 04 | Drehbedienelement Art.-Nr. 6543/11-500 |
| 05 | Busch-Timer® Bedienelement Art.-Nr. 6543/12-500 |
| 06 | Nebenstelle Taster Art.-Nr. 2020 US |
| 07 | Nebenstelle Drehdimmer Art.-Nr. 6592 U |



Ein Tastbedienelement, ein Drehbedienelement und ein Timerbedienelement stehen zur Wahl. Für eine komfortable zentrale Bedienmöglichkeit. Die dezentralen Tast- oder Drehbedienelemente können bei Verwendung des Timermoduls auch gesperrt werden.



Baukastenprinzip der Elektrikeinsätze und Bedienelemente siehe Kapitel UP-Montagedosen und -Einsätze



Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.

Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Anwenhandbuch Busch-Dimmer®
0001-0-1031, Art.-ID 1061
Prospekt Busch-Dimmer®
0001-0-1172, Art.-ID 1064

Der Richtige für Ihr Leuchtmittel

Konventionelle Dimmer

Für die Unterputz-Dose

Drehdimmer



2200 UJ-212 2250 U 2247 U 6520 U 6517 U-101¹ 6513 U-102 6519 U 6523 U-102 6591 U-101

Leistung

| | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|--------|------------|----------|----------|----------|--------------------------------------|----------|
| Min. | 60 W | 60 W | 20 VA | 200 W/VA | 60 W | 40 W/VA | 40 W/VA | 2 W/VA (10 W/VA nicht LEDi) | 60 W/VA |
| Max. | 400 W | 600 W | 500 VA | 1.000 W/VA | 400 W/VA | 420 W/VA | 550 W/VA | 100 W/VA (250 W/VA nicht LEDi) | 420 W/VA |

Mögliche Leistungserweiterung

– – – – – – – – 6594 U

Ausgänge max.

– – – – 1x dimmen
1x 6 A
schalten – – – –

Lastart

| | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|----------------|---|---|
| Glühlampe, 230V Halogen (ohmsche Last)  | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Gewickelter/konventioneller Transformator (induktive Last)  | – | – | X | X | X | – | – | X | X | X |
| Elektronischer Transformator (kapazitive Last)  | – | – | – | – | – | X | X | X ⁴ | X | X |
| LEDi-Lasten (z. B. Philips)  | – | – | – | – | – | – | – | X | – | – |
| 1–10V  | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| DALI  | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |

Nebenstellen

– Wechsel-
schalter Wechsel-
schalter Wechsel-
schalter Wechsel-
schalter² Wechsel-
schalter Wechsel-
schalter Wechsel-
schalter 6592 U
(max. 5x)

Bedienelemente

– 2115-21x,
6540-xxx 2115-21x,
6540-xxx

Fernbedienung

–

 Universaldimmer

| | | | Tastdimmer | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|--|--|--|--|---|---|---|--|
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 2112 U-101 | 2117 U 2116 U ⁵ | 2117/11 U ³ 2116/11 U ⁵ | 6560 U-101 | 6565 U | 6593 U | 6526 U | 6550 U-101 | 6715 U | 6595 U | 6045 | 6704 | |
| Steuerstrom 50 mA DC | bis 64 TLN | bis 64 TLN | 20 VA | 40 W/VA | 60 W/VA | 2 W/VA (10 W/VA Nicht-LEDi) | Steuerstrom 50 mA DC | 2 W/VA (10 W/VA Nicht-LEDi) | 60 W/VA | – | 35–250 W | |
| 700 W/VA | – | Ausgangs- strom 75 mA | 500 VA | 315 W/VA pro Ausgang | 420 W/VA | 100 W/VA (200 W/VA Nicht-LEDi) | 700 W/VA | 100 W/VA (200 W/VA Nicht-LEDi) | 450 W/VA | Steuerstrom 50 mA DC | – | |
| Schütz zur Kontakt- verstärkung | – | Parallel- betrieb von max. 3x 2117/11 U | – | – | 6594 U | – | Schütz zur Kontakt- verstärkung | – | – | Schütz zur Kontakt- verstärkung | – | |
| 4 A cos φ 0,9 oder 3 A cos φ 0,5 | – | – | – | 2x dimmen | – | – | 4 A cos φ 0,9 oder 3 A cos φ 0,5 | – | – | 4 A cos φ 0,9 oder 3 A cos φ 0,5 | – | |
| – | – | – | X | X | X | X | – | X | X | – | X | |
| – | – | – | X | – | X | X | – | X | X | – | X | |
| – | – | – | – | X | X | X | – | X | X | – | X | |
| – | – | – | – | – | – | X | – | X | – | – | – | |
| X | – | – | – | – | – | – | X | – | – | X | – | |
| – | X | X | – | – | – | – | – | – | – | – | – | |
| – | Max. 5 Dimmer parallel, daran max. 3x 2117/11 U | Max. 5 Dimmer parallel, daran max. 3x 2117/11 U | Taster | – | Taster | Taster | Taster | – | Taster | – | – | |
| 2115-21x, 6540-xxx | 2115-21x, 6540-xxx | 2115-21x, 6540-xxx | 6543-xx, 6455-xx, 6066-xx, 6800-xx, 6813-xx, 6813/11-xx 6010-25 (in Verbin- dung mit 6066-xxx) | 6545-xxx | 6543-xx, 6455-xx, 6066-xx, 6800-xx, 6813-xx, 6813/11-xx, 6010-25 (in Verbin- dung mit 6066-xxx) | 6543-xx, 6455-xx, 6066-xx, 6800-xx, 6813-xx, 6813/11-xx, 6010-25 (in Verbin- dung mit 6066-xxx) | 6543-xx, 6455-xx, 6066-xx, 6800-xx, 6813-xx, 6813/11-xx, 6010-25 (in Verbin- dung mit 6066-xxx) | 6735-8xx, 6736-8xx, 6737-8xx, | 6730-xx, 6780 | 6021-2x, 6010-25 | 6780 | |
| | | | | | | | | | | | | |

¹Zwei Ausgänge: 1x gedimmt, 1x geschaltet (Wechsler, 6A).

²Nicht für Dimmer, sondern nur für Schaltkontakt.

³Mit integriertem Netzteil 75 mA.

⁴Nur für LC-Transformatoren empfohlen.

⁵Zur Änderung der Farbtemperatur von „tunable white“ Leuchten/Leuchtmitteln, die dem DALI-Standard IEC 62386-209 (Device Type 8) entsprechen. Für DALI Potis 2116 und 2116/11 U

Energiesparend und leuchtmittelschonend

Konventionelle Dimmer

Reiheneinbaugeräte für die Verteilung

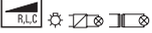
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 2250KB | 2247 | 6513-102 | 2112-101 | 6523-102 | 6526 | 6560-101 | 6586-500 | 6583-500 | 6550 |
| Teilungseinheiten (TE) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 |
| Leistung | | | | | | | | | | |
| Min. | 60 VA | 20 VA | 40 W | – | 2 W/VA 10 W/VA (10 W/VA für nicht LEDi) | 2 W/VA 10 W/VA (10 W/VA für nicht LEDi) | 20 VA | 2 W/VA 10 W/VA (10 W/VA für nicht LEDi) | 60 W/VA | – |
| Max. | 600 W | 500 VA | 420 W | Steuerstrom 50 mA DC | 2 W/VA (250 W/ VA für nicht LEDi) | 2 W/VA (200 W/ VA für nicht LEDi) | 500 VA | 2 W/VA (200 W/ VA für nicht LEDi) | 500 W/VA | Steuerstrom 50 mA DC |
| Mögliche Leistungserweiterung | – | – | – | Schütz zur Kontaktverstärkung | – | – | – | – | Max. 6x 6584 3.000 W/VA | Schütz zur Kontaktverstärkung |
| Ausgänge max. | – | – | – | 4 A cos φ 0,9 oder 3 A cos φ 0,5 | – | – | – | – | – | 4 A cos φ 0,9 oder 3 A cos φ 0,5 |
| Lastart | | | | | | | | | | |
| Glühlampe, 230 V Halogen (ohmsche Last)  | X | X | X | – | X | X | X | X | X | – |
| Gewickelter/konventioneller Trafo (induktive Last)  | – | X | – | – | X | X | X | X | X | – |
| Elektronischer Trafo (kapazitive Last)  | – | – | X | – | X ¹ | X | – | X | X | – |
| LEDi-Lasten (z. B. Philips)  | – | – | – | – | X | X | – | X | – | – |
| 1–10 V  | – | – | – | X | – | – | – | – | – | X |
| Nebensstellen | Wechselschalter | Wechselschalter | Wechselschalter | – | Wechselschalter | Taster | Taster | Taster, Schalter, Zeitschaltuhr | Taster oder 6592 U | Taster |
| Bedienelemente | – | – | – | – | – | – | – | – | 6543/10-500, 6543/11-500, 6543/12-500 | – |

Universaldimmer

¹Nur für LC-Transformatoren empfohlen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Dimmer® 1) 2) Komplettgerät Mit Drehbetätigung und Phasenanschnitt Für Glühlampen und 230 V-Halogenglühlampen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 60 - 400 W IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| 212 weiß | 2200 UJ-212 | 6514-0-0012 | 1/10 | 24,06 | 20 |
| | Zentralscheibe für Drehdimmer 2200 UJ-212, für Kombinationen | | | | |
| 212 weiß | 2110 C-212 | 1717-0-0065 | 10 | 3,67 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Nicht beleuchtbar.

| | | | | | |
|--|--|-------------------|-------------|---|--------------|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen- und Phasenabschnitt umschaltbar. Mit Drehbetätigung, Druckfolgwechschalter und Soft-Rastung. 2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi). Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen. Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich. Mittels Wahlschalter zwischen Phasen- und Phasenabschnitt umschaltbar. Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren. Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung). Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz/60 Hz Nennleistung: 2 - 100 WVA (Retrofit-LED-Lasten). Nennleistung: 10 - 250 WVA (Nicht-LED-Lasten). Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | NEU | | | | |
| |  | 6523 U-102 | 6512-0-0334 | 1 | 86,50 |

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 5) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 7) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 8) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.

| | | | | | |
|--|---|---------------|-------------|------|--------------|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) Mit Drehbetätigung, Druckfolgwechschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt. Für Glühlampen und 230 V-Halogenglühlampen. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 60 - 600 W IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |  | 2250 U | 6515-0-0704 | 1/10 | 63,00 |

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 4) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|---------------|-------------|---------|--------------|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) Mit Drehbetätigung, Druckfolgwechschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 20 - 500 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |  | 2247 U | 6512-0-0057 | 1/10 | 73,83 |

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 5) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|--|---------------|-------------|---|---------------|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) Mit Drehbetätigung, Druckfolgwechschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator. Kurzschlussfest, überlastsicher. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 200 - 1000 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |  | 6520 U | 6520-0-0226 | 1 | 189,00 |

- 1) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 5) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 6) Einzelmontage empfehlenswert.

| | | | | | |
|---|---|-------------------|-------------|------|--------------|
|  | Busch-Schaltdimmer® Einsatz 1) 2) 3) für Einsatz in Serienschaltungen 1 Kanal als Dimmer ausgelegt. 1 Kanal als Schaltkontakt (Wechsler) ausgelegt. Mit Drehbetätigung und Phasenanschnitt Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Ohne Zentralscheibe. Nennstrom 6A (Schaltausgang Wechselkontakt). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 60 - 400 WVA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |  | 6517 U-101 | 6517-0-0016 | 1/10 | 57,00 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Als Ersatz für Serienschalter geeignet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenabschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos. Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 40 - 420 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6513 U-102 | 6513-0-0568 | 1/10 | 89,35 | 20 |

- 1) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 2) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 5) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenabschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos. Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 40 - 550 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6519 U | 6519-0-0011 | 1 | 118,00 | 19 |

- 1) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 2) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 5) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 6) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|---------------|----|
|  | Busch-Universal-Drehdimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) Mit Inkrementalgeber und Soft-Rastung. Mit Intelligenz für Universalsbetrieb. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Kurzschlussfest, überlastsicher. Leistungserweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbaustein 6594 U bis auf 735 W/VA möglich. Bedienung über Drehnebenstelle 6592 U möglich, Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 60 - 420 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6591 U-101 | 6513-0-0587 | 1/10 | 129,00 | 19 |

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe 3855, Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Nicht mit Wechselschaltern kombinierbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busch-Universal-Drehdimmer® Nebenstelle, Einsatz 1) 2) Zum Anschluss an 6591 U-101. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® 6583(-500). Mit Inkrementalgeber und Soft-Rastung. Es können max. 5 Nebenstellen an einem 6591U-101 angeschlossen werden, Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz | | | | |
|  | 6592 U | 6513-0-0589 | 1 | 59,40 | 19 |

- 1) Bedienelemente 2115-xxx und 6540-xxx.
- 2) Zur Beleuchtung des Bedienelementes N-Anschluss erforderlich.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 1) Die Ansteuerung erfolgt durch einen Busch-Universal-Zentraldimmer® 6593 U oder Busch-Universal-Drehdimmer® 6591 U-101 Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Nur einsetzbar in Verbindung mit einer Zentralscheibe 2114-xxx und 6541-xxx. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 200 - 315 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 6594 U | 6590-0-0170 | 1/10 | 86,70 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Busch-Elektronik-Potenzioemeter-Einsatz 1) 2) 3) 4) Mit Drehbetätigung und Drehausschalter. Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC. Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 700 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
|  | 2112 U-101 | 6599-0-2035 | 1/10 | 40,70 | 19 |

- 1) Nicht beleuchtbar.
- 2) Zentralscheibe 2115 J-.../2115-.../6540-... verwenden.
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 4) Bei zu hohen Einschaltströmen sind zusätzliche Relais vorzusehen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



DALI-Potenzioemeter-Einsatz, tunable white 1)
 Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm).
 Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle).
 Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster.
 Verpolungssicher.
 Zur Änderung der Farbtemperatur von "tunable white" Leuchten/Leuchtmitteln, die dem DALI-Standard IEC 62386-209 (Device Type 8) entsprechen.
 Farbtemperatur dann zwischen 2.700 K - 6.500 K einstellbar.
 Einschaltelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar.
 Mit integriertem LED-Orientierungslicht.
 Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS).
 Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb.
 Max. Stromaufnahme: 15 mA.
 Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet.
 Zur Erzeugung der DALI-Spannung wird eine Spannungsversorgung gemäß IEC 62386 benötigt, z.B. von Tridonic, Philips, Helvar oder BJE-Art.-Nr. 2116/11 U.
 Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²).
 Ohne Zentralscheibe.
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

NEU

2116 U 6599-0-3025 1 **51,40** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



DALI-Potenzioemeter-Einsatz 1)
 Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm).
 Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle).
 Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster.
 Verpolungssicher.
 Einschaltelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar.
 Mit integriertem LED-Orientierungslicht.
 Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS).
 Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb.
 Max. Stromaufnahme: 15 mA.
 Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet.
 Zur Erzeugung der DALI-Spannung wird eine Spannungsversorgung gemäß IEC 62386 benötigt, z.B. von Tridonic, Philips, Helvar oder BJE-Art.-Nr. 2117/11 U.
 Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²).
 Ohne Zentralscheibe.
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

2117 U 6599-0-2985 1 **45,48** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



DALI-Power-Potenzioemeter-Einsatz, tunable white 1) mit integriertem Netzteil
 Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm).
 Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle).
 Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster.
 Zur Änderung der Farbtemperatur von "tunable white" Leuchten/Leuchtmitteln, die dem DALI-Standard IEC 62386-209 (Device Type 8) entsprechen.
 Farbtemperatur dann zwischen 2.700 K - 6.500 K einstellbar.
 Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
 Einschaltelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar.
 Mit integriertem LED-Orientierungslicht.
 Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS).
 Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb.
 Parallelschaltung von bis zu 3 Geräten im aktiven Betrieb.
 Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet.
 DALI-Spannung: 15,5 V =
 Max. Ausgangsstrom: 75 mA
 Leistungsaufnahme: < 2,5 W
 Max. Anzahl DALI-Betriebsgeräte:
 bei einem aktiven DALI-Poti: 37
 bei 3 parallelen aktiven DALI-Potis: 111
 Liefert im aktiven Betrieb an Netzspannung den notwendigen Strom für weitere DALI-Betriebs- und Steuergeräte.
 Ohne Netzspannung, im passiven Betrieb, dient das Poti im DALI-Bus als zusätzliche Bedienstelle.
 Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²).
 Ohne Zentralscheibe.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

NEU

2116/11 U 6599-0-3026 1 **123,40** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



DALI-Power-Potenzioemeter-Einsatz 1) mit integriertem Netzteil
 Für Broadcastbetrieb (Zentral-Telegramm).
 Zum Schalten und Steuern von bis zu 64 DALI-Betriebsgeräten gemäß IEC 62386 (z.B. EVG und Trafos mit DALI-Schnittstelle).
 Mit Drehbetätigung und Druck-AUS-Taster.
 Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
 Einschaltelligkeit und Grundhelligkeit netzausfallsicher einstellbar.
 Mit integriertem LED-Orientierungslicht.
 Farbe des Orientierungslichtes einstellbar (18 Presets + AUS).
 Parallelschaltung von bis zu 5 Geräten im passiven Betrieb.
 Parallelschaltung von bis zu 3 Geräten im aktiven Betrieb.
 Nicht für die Kombination mit DALI-Sensoren oder Zentralen anderer Hersteller geeignet.
 DALI-Spannung: 15,5 V =
 Max. Ausgangsstrom: 75 mA
 Leistungsaufnahme: < 2,5 W
 Max. Anzahl DALI-Betriebsgeräte:
 bei einem aktiven DALI-Poti: 37
 bei 3 parallelen aktiven DALI-Potis: 111
 Liefert im aktiven Betrieb an Netzspannung den notwendigen Strom für weitere DALI-Betriebs- und Steuergeräte.
 Ohne Netzspannung, im passiven Betrieb, dient das Poti im DALI-Bus als zusätzliche Bedienstelle.
 Max. DALI-Leitungslänge: 300 m (bei 1,5 - 2,5 mm²).
 Ohne Zentralscheibe.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

2117/11 U 6599-0-2986 1 **115,70** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7)
LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen-
an- und Phasenabschnitt umschaltbar.**

Tastdimmer
2-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).
Neutralleiter optional anschließbar (beim Anschluss von
geringen Lasten, < 10 W/VA, empfohlen).
Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen.
Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich.
Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.
Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer einstellbar.
Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt.
Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.
Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).
Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6526 U 6512-0-0322 1/10 **132,00** 19

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 6) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.
- 7) In Verbindung mit 6810-21x-101 und 6800-xx-104 (M) ausschließlich zum Schalten von Retrofit-LEDs geeignet (bei 2-Leiter-Anschluss).



**Busch-Memory-Tastdimmer® Einsatz 1) 2)
Mit Lichtwertspeicherung und Phasenanschnitt.**

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator.
Kompatibel zu den Bedienelementen 6543-xxx-10x.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Parallelbetrieb mehrerer Transformatoren und/oder Glühlampen möglich.
Ohne Bedienelement.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Nennleistung: 25 - 500 W/VA
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6560 U-101 6560-0-1205 1/10 **93,10** 19

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Memory-Seriendimmer® 1) 2) 3) 4)
für Einsatz in Serienschaltungen**

Zum Schalten und Dimmen von 2 unabhängigen Verbrauchern.
Mit Phasenabschnitt.
Doppeltaster
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos.
Kompatibel zu den Bedienelementen 6545-xxx.
Ohne Abdeckung, ohne Zentralscheibe.
Ausgänge: 2 unabhängige Dimm-Kanäle.
Nennleistung: 40-315 W/VA pro Kanal.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6565 U 6565-0-0056 1/10 **128,00** 19

- 1) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 4) Nicht mit Tasternebenstellen kombinierbar.



**Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4)
Tastdimmer**

Mit Lichtwertspeicherung und Intelligenz für Universalbetrieb.
Wählbare Soft EIN/AUS-Funktion und Memoryfunktion.
Leistungsweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbaustein 6594 U bis auf 735 W/VA möglich.
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos.
Kurzschlussfest, überlastsicher.
mit Tastbetätigung.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 60 - 420 W/VA
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6593 U 6590-0-0169 1/10 **131,00** 19

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) In Verbindung mit 6800-xxx-104 (M) ist ein Soft-Aus einstellbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------------|---------|-----------------|
|  | Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein ¹⁾ Die Ansteuerung erfolgt durch einen Busch-Universal-Zentraldimmer® 6593 U oder Busch-Universal-Drehdimmer® 6591 U-101 Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Nur einsetzbar in Verbindung mit einer Zentralscheibe 2114-xxx und 6541-xxx. Ohne Zentralscheibe. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 200 - 315 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |     | 6594 U | 6590-0-0170 | 1/10 | 86,70 19 |

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| | | | | | | |
|--|--|------------|-------------|---|------------------|--|
|  | Busch-Memory-Taststeuergerät ^{1) 2) 3)} 3-Leiter-Anschluss technik (Neutralleiter erforderlich). Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC. Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte. Ohne Bedienelement. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 700 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | |
| |  | 6550 U-101 | 6550-0-0041 | 1 | 154,00 19 | |

1) Nicht beleuchtbar.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
3) Mit integriertem Einschaltstrombegrenzer

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Abdeckplatte ^{1) *)} mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116(/11) U/ 2117(/11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2115 J-212 | 6599-0-1326 | 10 | 8,72 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2115 J-214 | 6599-0-0229 | 10 | 8,72 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.
*) Auslauftype

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116(/11) U/ 2117(/11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2115-212 | 6599-0-1334 | 10/100 | 8,82 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2115-214 | 6599-0-0237 | 10/100 | 8,82 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2115-914 | 6599-0-3017 | 10/100 | 8,82 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116(/11) U/ 2117(/11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| | alpha ¹⁾ | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6540-20 | 6599-0-1458 | 10 | 26,20 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6540-21 | 6599-0-1490 | 10 | 27,14 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6540-22G | 6599-0-2803 | 10 | 21,05 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6540-24 | 6599-0-1540 | 10 | 20,32 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6540-24G | 6599-0-2324 | 10 | 20,32 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6540-260 | 6599-0-2852 | 10/100 | 27,14 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6540-266 | 6599-0-2855 | 10 | 27,14 | 19 |
| | impuls ^{3) 4)} | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6540-72 | 6599-0-2916 | 1 | 24,48 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6540-74 | 6599-0-2084 | 1 | 24,48 | 19 |
| 79 champagner metallic ⁵⁾ | 6540-79 | 6599-0-2159 | 1 | 28,84 | 19 |
| 774 studiweiß matt ⁵⁾ | 6540-774 | 6599-0-2970 | 1 | 28,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ⁵⁾ | 6540-775 | 6599-0-2974 | 1 | 28,84 | 19 |
| 777 brombeer ⁵⁾ | 6540-777 | 6599-0-2932 | 1 | 28,84 | 19 |
| 783 alusilber ⁵⁾ | 6540-783 | 6599-0-2917 | 1 | 28,84 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

2) Echtmetalloberfläche.

3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3856.

4) Nicht beleuchtbar in Verbindung mit Art.-Nr. 2117 U und 2117/11 U.

5) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glühlampe Erhöhte Bauform. Für Busch-Dimmer®. Für Einsatz 2112 U-101/2116/(11) U/ 2117/(11) U/ 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-10x/6519 U/ 6520 U/6523 U(10x) /6591 U-10x und 6592 U. | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6540-81-102 | 6599-0-2950 | 10 | 15,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 | 13,95 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6540-83-102 | 6599-0-2952 | 10/100 | 20,49 | 19 |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6540-884-102 | 6599-0-2961 | 10/100 | 20,49 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6540-885-102 | 6599-0-2966 | 10/100 | 20,49 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 | 13,95 | 19 |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6540-803-102 | 6599-0-2980 | 10 | 20,49 | 19 |
| 815 gelb | 6540-815-102 | 6599-0-2981 | 10 | 15,50 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6540-896-102 | 6599-0-3004 | 10 | 13,95 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6540-81-102 | 6599-0-2950 | 10 | 15,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 | 13,95 | 19 |
| 84 studioweiß | 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 10/100 | 13,47 | 19 |
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 6540-866-102 | 6599-0-2959 | 10/100 | 29,54 | 19 |

1) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3855.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|--------|-------------|----|
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2114-212 | 6599-0-1193 | 10 | 5,20 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2114-214 | 6599-0-0195 | 10/100 | 5,20 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2114-914 | 6599-0-3021 | 10 | 5,20 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | |
| | alpha | | | | |
| 20 platin ^{1) 2)} | 6541-20 | 6599-0-1466 | 10 | 16,50 | 19 |
| 21 bronze ^{1) 2)} | 6541-21 | 6599-0-1524 | 10 | 16,50 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6541-22G | 6599-0-2795 | 10 | 10,14 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6541-24 | 6599-0-1557 | 10 | 10,14 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6541-24G | 6599-0-2332 | 10 | 10,14 | 19 |
| 260 palladium ^{1) 2)} | 6541-260 | 6599-0-2853 | 10 | 16,50 | 19 |
| 266 titan ^{1) 2)} | 6541-266 | 6599-0-2856 | 10 | 16,50 | 19 |
| | impuls | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6541-72 | 6599-0-2918 | 10 | 12,59 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6541-74 | 6599-0-2076 | 10 | 12,59 | 19 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 6541-79 | 6599-0-2142 | 10 | 17,07 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 6541-774 | 6599-0-2971 | 10 | 17,07 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 6541-775 | 6599-0-2975 | 10 | 17,07 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 6541-777 | 6599-0-2933 | 10 | 16,48 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 6541-783 | 6599-0-2919 | 10 | 16,48 | 19 |

1) Nicht für Objekt-Raumtemperaturregler 6134/10 und 6108/03 geeignet.
2) Echtmetalloberfläche.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|-------------|----|--------------|----|
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6541-83 | 6599-0-2885 | 10 | 9,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6541-884 | 6599-0-2962 | 10 | 9,08 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6541-885 | 6599-0-2967 | 10 | 9,08 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6541-803 | 6599-0-2940 | 10 | 9,08 | 19 |
| 815 gelb | 6541-815 | 6599-0-2936 | 10 | 8,13 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6541-896 | 6599-0-2998 | 10 | 6,75 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| | pur edelstahl ¹⁾ | | | | |
| 866 edelstahl | 6541-866 | 6599-0-2924 | 10 | 18,06 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement ^{2) 3)} mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer [®] 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer [®] 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| | Busch-Duro 2000 [®] SI ¹⁾ | | | | |
| 212 weiß | 6543-212-102 | 6599-0-2815 | 1/10 | 16,89 | 19 |
| | Reflex SI ¹⁾ | | | | |
| 214 alpinweiß | 6543-214-102 | 6599-0-2816 | 1/10 | 16,89 | 19 |
| | Busch-balance [®] SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6543-914-102 | 6599-0-3018 | 1/10 | 16,69 | 19 |

- 1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Bedienelement ^{1) 2) 3)} mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer [®] 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer [®] 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ⁴⁾ | 6543-20-102 | 6599-0-2820 | 1/10 | 36,77 | 19 |
| 21 bronze ⁴⁾ | 6543-21-102 | 6599-0-2821 | 1/10 | 36,77 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6543-22G-102 | 6599-0-2822 | 1/10 | 29,30 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6543-24-102 | 6599-0-2823 | 1/10 | 29,30 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6543-24G-102 | 6599-0-2824 | 1/10 | 29,30 | 19 |
| 260 palladium ⁴⁾ | 6543-260-102 | 6599-0-2869 | 1/10 | 36,77 | 19 |
| 266 titan ⁴⁾ | 6543-266-102 | 6599-0-2870 | 1/10 | 36,77 | 19 |

| | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6543-72-101 | 6599-0-2920 | 1 | 32,96 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6543-74-101 | 6599-0-2597 | 1 | 32,96 | 19 |
| 79 champagner metallic ⁵⁾ | 6543-79-101 | 6599-0-2621 | 1 | 38,84 | 19 |
| 774 studiweiß matt ⁵⁾ | 6543-774-101 | 6599-0-2972 | 1 | 38,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ⁵⁾ | 6543-775-101 | 6599-0-2976 | 1 | 38,84 | 19 |
| 777 brombeer ⁵⁾ | 6543-777-101 | 6599-0-2934 | 1 | 38,84 | 19 |
| 783 alusilber ⁵⁾ | 6543-783-101 | 6599-0-2921 | 1 | 38,84 | 19 |

- 1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
4) Echtmetalloberfläche.
5) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement ^{1) 2) 3)} mit Glimmlampe Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer [®] 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer [®] 6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U. | | | | |
| | future [®] linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6543-81-101 | 6599-0-2881 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 | 26,25 | 19 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6543-83-101 | 6599-0-2887 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| 84 studiweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| 884 studiweiß matt ⁴⁾ | 6543-884-101 | 6599-0-2963 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6543-885-101 | 6599-0-2968 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| | solo [®] | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 | 26,25 | 19 |
| 84 studiweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6543-803-101 | 6599-0-2942 | 1/10 | 31,01 | 19 |
| 815 gelb | 6543-815-101 | 6599-0-2938 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| | Busch-axcent [®] | | | | |
| 84 studiweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6543-896-101 | 6599-0-2999 | 1/10 | 27,35 | 19 |
| | carat [®] | | | | |
| 81 anthrazit | 6543-81-101 | 6599-0-2881 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 | 26,25 | 19 |
| 84 studiweiß | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 1/10 | 25,34 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6543-866-101 | 6599-0-2926 | 1/10 | 33,92 | 19 |

- 1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.
2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer [®] 6565 U. | | | | |
| | Busch-Duro 2000 [®] SI | | | | |
| 212 weiß | 6545-212 | 6599-0-2888 | 1/10 | 24,70 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6545-214 | 6599-0-2889 | 1/10 | 24,70 | 19 |
| | Busch-balance [®] SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6545-914 | 6599-0-3019 | 1/10 | 24,70 | 19 |

- 1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



Bedienelemente UP-Dimmer

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement 1) mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6545-20 | 6599-0-2890 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6545-21 | 6599-0-2891 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6545-22G | 6599-0-2892 | 1/10 | 33,60 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6545-24 | 6599-0-2893 | 1/10 | 33,60 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6545-24G | 6599-0-2894 | 1/10 | 33,60 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6545-260 | 6599-0-2899 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6545-266 | 6599-0-2900 | 1/10 | 41,30 | 19 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6545-72 | 6599-0-2922 | 1 | 37,66 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6545-74 | 6599-0-2903 | 1 | 37,66 | 19 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 6545-79 | 6599-0-2905 | 1 | 41,52 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 6545-774 | 6599-0-2973 | 1 | 41,52 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 6545-775 | 6599-0-2977 | 1 | 41,52 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 6545-777 | 6599-0-2935 | 1 | 41,52 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 6545-783 | 6599-0-2923 | 1 | 41,52 | 19 |
| 1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857. 2) Echtmetalloberfläche. 3) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Bedienelement 1) mit Glimmlampe Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6545-81 | 6599-0-2906 | 1/10 | 33,92 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6545-83 | 6599-0-2914 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6545-884 | 6599-0-2964 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6545-885 | 6599-0-2969 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6545-803 | 6599-0-2943 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 815 gelb | 6545-815 | 6599-0-2939 | 1/10 | 33,92 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6545-896 | 6599-0-3000 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6545-81 | 6599-0-2906 | 1/10 | 33,92 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| 84 studioweiß | 6545-84 | 6599-0-2908 | 1/10 | 32,78 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6545-866 | 6599-0-2927 | 1/10 | 44,51 | 19 |
| 1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement 1) mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6066-20-102 | 6020-0-1316 | 10 | 114,60 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6066-21-102 | 6020-0-1317 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6066-22G-102 | 6020-0-1318 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6066-24-102 | 6020-0-1319 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6066-24G-102 | 6020-0-1320 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6066-260-102 | 6020-0-1365 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6066-266-102 | 6020-0-1366 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6066-72-101 | 6020-0-1385 | 1 | 124,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6066-74-101 | 6020-0-0556 | 1 | 124,80 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 6066-79-101 | 6020-0-0606 | 1 | 124,80 | 19 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 6066-774-101 | 6020-0-1405 | 1 | 124,80 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 6066-775-101 | 6020-0-1401 | 1 | 124,80 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 6066-777-101 | 6020-0-1391 | 1 | 124,80 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 6066-783-101 | 6020-0-1386 | 1 | 124,80 | 19 |
| 1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement 1) mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6066-83 | 6020-0-1383 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6066-884 | 6020-0-1397 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6066-885 | 6020-0-1399 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6066-803 | 6020-0-1395 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 815 gelb | 6066-815 | 6020-0-1393 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6066-896 | 6020-0-1409 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6066-866 | 6020-0-1389 | 1/10 | 124,00 | 19 |
| 1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------|--------------|----|
| | Komfort-Timer-Bedienelement 1) | | | | |
| | Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden, Jalousien, Markisen, Beleuchtungen, elektrischen Verbrauchern. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astrosperrezeit. Manuelle Bedienung der Beschattung / Beleuchtung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. In Kombination mit Busch-Jalousiecontroleinsetz® II 6411 U/S-101 Sonnenschutz- und Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare temperatur- und helligkeitsabhängige Sonnenschutzfunktion. Frei einstellbare Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare Laufzeiten für Beschattung und Lüftung. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 6 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. In Kombination mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U oder Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101 ist die Helligkeit der Beleuchtung für jede EIN-Schaltzeit einstellbar. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6455-101 | 6410-0-0397 | 1/10 | 98,00 | 19 |

1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------|--|-------------|--------|-------------|----|
| | Zentralscheibe | | | | |
| | Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------------------|---|-------------|--------|--------------|----|
| | Zentralscheibe | | | | |
| | Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin 1) | 6435-20 | 6430-0-0291 | 10 | 18,83 | 19 |
| 21 bronze 1) | 6435-21 | 6430-0-0292 | 10 | 18,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6435-22G | 6430-0-0293 | 10 | 12,96 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6435-24 | 6430-0-0294 | 10/100 | 12,96 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6435-24G | 6430-0-0295 | 10 | 12,96 | 19 |
| 260 palladium 1) | 6435-260 | 6430-0-0289 | 10 | 18,83 | 19 |
| 266 titan 1) | 6435-266 | 6430-0-0290 | 10 | 18,83 | 19 |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6435-72 | 6430-0-0341 | 10 | 17,37 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6435-74 | 6430-0-0300 | 10 | 17,37 | 19 |
| 79 champagner metallic 1) | 6435-79 | 6430-0-0302 | 10 | 21,42 | 19 |
| 774 studiweiß matt 1) | 6435-774 | 6430-0-0380 | 10 | 21,42 | 19 |
| 775 schwarz matt 1) | 6435-775 | 6430-0-0382 | 10 | 21,42 | 19 |
| 777 brombeer 1) | 6435-777 | 6430-0-0347 | 10/10 | 21,42 | 19 |
| 783 alusilber 1) | 6435-783 | 6430-0-0342 | 10 | 21,42 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Zentralscheibe | | | | |
| | Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber 1) | 6435-83 | 6430-0-0305 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 884 studiweiß matt 1) | 6435-884 | 6430-0-0388 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt | 6435-885 | 6430-0-0389 | 10 | 13,12 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 6435-803 | 6430-0-0351 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 6435-815 | 6430-0-0349 | 10 | 12,63 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6435-896 | 6435-0-0003 | 10 | 7,97 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| | <i>pur edelstahl 1)</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6435-866 | 6430-0-0344 | 10 | 22,14 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|---|--|----------------------------|-------|---------|----|---|--|---|-------|---------------|----|--|--|
|  | Busch-Universal-Zentraldimmer^{1) 2) 3) 4) 5) 6)} LED-Dimmer Tastdimmer mit Vor-Ort-Bedienung. Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi). Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen. Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich. Mit Memory-, Schlummer-, Wake-Up-, Kinderzimmer-, Zentral-Aus-, Putzlicht- und Zeitfunktion. Für Treppenlichtsteuerungen mit Abschaltautomatik und Warnfunktion gemäß DIN 18015-2. Unterstützt die Einhaltung der Energieeinsparverordnung (EnEV 2014). Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren. Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung). Mit einstellbarer Minimal- / Maximal-Helligkeit. Mit Lichtwertspeicherung. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nebenstelleneingang für kurze Schaltimpulse (Taster) und Dauerkontakt (Schalter/Timer). Nebenstelleneingang als Weitspannungseingang ausgelegt (8-230 V; AC/DC); galvanisch getrennt. Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten). Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C Teilungseinheit: 1 TE IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | |  | Busch-Dimmer^{1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8)} LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen-an- und Phasenabschnitt umschaltbar. Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung. Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi). Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen. Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich. Mittels Wahlschalter zwischen Phasen-an- und Phasenabschnitt umschaltbar. Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren. Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung). Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz/60 Hz Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten). Nennleistung: 10 - 250 W/VA (Nicht-LED-Lasten). Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C Teilungseinheit: 3 TE IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | |
|      | NEU | Lieferbar ab November 2015 | | | |      | 6523-102 | 6512-0-0339 | 1 | 155,00 | 19 | | |
| 1) Beleuchtung der Taster nur mit N-Leiteranschluss möglich. 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen. 3) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen. 4) 1 TE = 18 mm. 5) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers. 6) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool . | | | | | | 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe. 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen. 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen. 4) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar. 5) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten. 6) 1 TE = 18 mm. 7) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers. 8) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool . | | | | | | | |
| | | | | | |  | Busch-Dimmer^{1) 2) 3)} Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt. Für Glühlampen und 230 V-Halogenglühlampen. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 60 - 600 W Teilungseinheit: 3 TE IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | | |
| | | | | | |   | 2250 KB | 6531-0-0032 | 1/10 | 126,00 | 19 | | |
| | | | | | | 1) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar. 2) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten. 3) 1 TE = 18 mm. | | | | | | | |
| | | | | | |  | Busch-Dimmer^{1) 2) 3) 4)} Mit Drehbetätigung, Druckfolgewechselschalter und Soft-Rastung, mit Phasenanschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 20 - 500 W/VA Teilungseinheit: 3 TE IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | | | |
| | | | | | |    | 2247 | 6512-0-0065 | 1/10 | 141,00 | 19 | | |
| | | | | | | 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen. 2) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten. 3) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar. 4) 1 TE = 18 mm. | | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-----------------|-------------|---------|------------------|
|  | Busch-Dimmer® 1) 2) 3) 4) 5) Mit Drehbetätigung, Druckfolgwechschelschalter und Soft-Rastung, mit Phasenabschnitt. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Trafos. Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 40 - 420 W/VA Teilungseinheit: 3 TE IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |    | 6513-102 | 6513-0-0576 | 1 | 150,00 19 |

- 1) Auch bei Wechselschaltungen einsetzbar.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Mit Anschlussklemme für Netzfreischalterkomponenten.
- 4) Nicht für Paket- und Ringkerntransformatoren geeignet.
- 5) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|--|---|-----------------|-------------|---|-----------------|
|  | Busch-Elektronik-Potenzioemeter 1) 2) Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC. Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 700 W/VA Teilungseinheit: 3 TE | | | | |
| |  | 2112-101 | 6599-0-2266 | 1 | 83,70 19 |

- 1) Bei zu hohen Einschaltströmen sind zusätzliche Relais vorzusehen.
- 2) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|--|---|--------------------|-------------|------|-----------------|
|  | Tastbedienelement Für Busch-Universal-Zentraldimmer® 6583(-500). Kombinierbar durch Austausch der Abdeckung und Aufrasten auf dem Zentraldimmer. | | | | |
| | | 6543/10-500 | 6590-0-0181 | 1/10 | 17,83 19 |

| | | | | | |
|--|---|--------------------|-------------|------|-----------------|
|  | Drehbedienelement Für Busch-Universal-Zentraldimmer® 6583(-500). Kombinierbar durch Austausch der Abdeckung und Aufrasten auf dem Zentraldimmer. | | | | |
| | | 6543/11-500 | 6590-0-0183 | 1/10 | 17,83 19 |

| | | | | | |
|--|---|--------------------|-------------|------|-----------------|
|  | Busch-Timer® Bedienelement Für zeitgesteuertes Schalten des Universal-Zentraldimmers 6583(-500). Jahreschaltuhr mit max. 48 Zeitprogrammen. Optionale Sonderprogramme. Kombinierbar durch Austausch der Abdeckung und Aufrasten auf dem Zentraldimmer. | | | | |
| | | 6543/12-500 | 6590-0-0185 | 1/10 | 86,70 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-----------------|-------------|---------|------------------|
|  | Busch-Universal-Zentraldimmer® 1) 2) 3) 4) 5) Universal-Zentraldimmer für den modularen Aufbau eines Beleuchtungssystems. Zum Schalten und Dimmen von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Mit Lichtwertspeicherung, einstellbarer Minimalhelligkeit und mit Intelligenz für Universalbetrieb. Leistungserweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Leitung (mit RJ 12 Stecker) mit Leistungsbausteinen 6584 (max. 6 Stck = 3000 W/VA Gesamtleistung). Kompatibel zu Steuerbaustein 6597-500, ABB i-bus® KNX und ABB Powernet KNX in Verbindung mit Steuerbaustein 6197/11-10x-500 bzw. 6997/11-10x-500 bzw. 6997/60. Bedienung über aufsteckbare Tast-/Dreh- und Timerbedienelement 6543/10, ..11, ..12 und/oder über konventionelle Taster (2020 US oder 2021/6 UK bzw. Drehdimmernebenstelle 6592 U). Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 60 - 500 W/VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| |     | 6583-500 | 6590-0-0178 | 1/10 | 183,00 19 |

- 1) Beleuchtung der Taster nur mit N-Leiteranschluss möglich.
- 2) Nicht für Generatorennetze geeignet.
- 3) 1 TE = 18 mm.
- 4) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 5) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.

| | | | | | |
|---|---|-----------------|-------------|------|------------------|
|  | Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 1) 2) Für Busch-Universal-Zentraldimmer® 6583(-500). Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. In Kombination bis zu 6 Leistungsbausteinen (3000 W/VA) möglich. Mit beigefügter vorkonfektionierter Leitung mit Stecker (RJ12) mit Zentraldimmer 6583 verbindbar. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 200 - 420 W/VA Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| |     | 6584-500 | 6590-0-0179 | 1/10 | 115,70 19 |

- 1) Bei größeren Lasten ist unbedingt auf ausreichende Lüftung zu achten.
- 2) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Dimmer® Einsatz^{1) 2) 3) 4) 5)}
LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen-
an- und Phasenabschnitt umschaltbar.**

Tastdimmer
Optimiert für das Dimmen von Philips Retrofit-LED-
Leuchtmitteln (LEDi).
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-
Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen
Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiespar-
lampen.
Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel
möglich.
Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.
Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziome-
ter einstellbar.
Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart
Phasenabschnitt.
Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.
Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspei-
cherung.
Bedienung nur über konventionelle Taster
(2020 US/2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).
Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Teilungseinheit: 3 TE
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6526 6512-0-0330 1/10 **165,00** 19

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20% Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5% Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) 1 TE = 18 mm.
- 4) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 5) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.



Busch-Memory-Taststeuergerät^{1) 2) 3)}

Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leucht-
stofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom
max. 50 mA DC.
Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte.
Bedienung nur über konventionelle Taster
(2020 US/2021/6 UK) möglich.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 700 W/VA
Teilungseinheit: 2 TE



6550 6550-0-0016 1 **183,00** 19

- 1) Beleuchtung der Taster nur mit N-Leiteranschluss möglich.
- 2) Für EVG von Philips, Siemens und ähnliche mit 0/1-10V Steuereingang geeignet.
- 3) 1 TE = 18 mm.



Busch-Memory-Tastdimmer®^{1) 2) 3)}

Mit Lichtwertspeicherung und Phasenanschnitt.
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Nieder-
volt-Halogenlampen mit konventionellem Transformator.
Parallelbetrieb mehrerer Transformatoren und/oder Glüh-
lampen möglich.
Bedienung nur über konventionelle Taster
(2020 US/2021/6 UK) möglich.
Parallelbetrieb mehrerer Transformatoren und/oder Glüh-
lampen möglich.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 25 - 500 W/VA
Teilungseinheit: 3 TE



6560-101 6560-0-1206 1 **146,60** 19

- 1) Beleuchtung der Taster nur mit N-Leiteranschluss möglich.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20% Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



IR-Dimmer 1-10 V

Für Leuchteneinbau.
Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leucht-
stofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom
max. 50 mA DC.
Bedienung nur über Hand- bzw. Wandsender
6010-xx/6020-xx/6021-xx möglich.
Einstellbare Sonderfunktion wie z. B. Putzlicht, Urlaub,
Gruppensteuerung etc..
Kaskadierbar bis zu 6 Geräte.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 500 W
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 60 °C



6045 6020-0-0358 1/10 **321,00** 19



Steuerbaustein¹⁾

Für Busch-Universal-Zentraldimmer® 6583(-500).
Zur Ansteuerung von bis zu 2 x 9 Gruppen.
Vor-Ort-Bedienung über Steuereingang 0-10 V DC/0-
20mA oder konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK).
Einstellbare Sonderfunktion wie z. B. Putzlicht, Urlaub,
Gruppensteuerung etc..
Kaskadierbar bis zu 6 Geräte.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Eingänge: 2
Steuer-/Signalausgänge: 2, elektronischer Ausgang,
pulsweitenmoduliert
max. Länge: 2 m
Schutzart Gerät: IP 20
Teilungseinheit: 2 TE

6597 6590-0-0152 1/10 **184,00** 19

1) 1 TE = 18 mm.



Lichtsensor

Für Steuerbaustein 6597.

6598 6590-0-0168 10 **66,30** 19



RC-Löschglied

Zum Schutz vor Beeinträchtigung oder Zerstörung von
elektronischen Geräten durch Überspannungen.
Für die Beschaltung von netzparallelen Induktivitäten
(z. B. Relais, Schütz, Leuchtstofflampen, Transformatoren
u. ä.).
Beseitigt Funktionsstörungen an elektronischen Geräten
z. B. Wiedereinschaltung (Takten) eines Bewegungsmel-
ders.
Maße: Durchmesser 25 mm, Länge 35 mm, Länge der
Anschlussleitung ca. 100 mm.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz

6899 6899-0-0231 10 **9,75** 19



**Glimmlampe für Dimmer
(Ersatzbedarf)**

Für UP-Drehdimmer außer *impuls*.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennstrom: 0,8 mA

3855 6599-0-0518 10 **5,52** 01



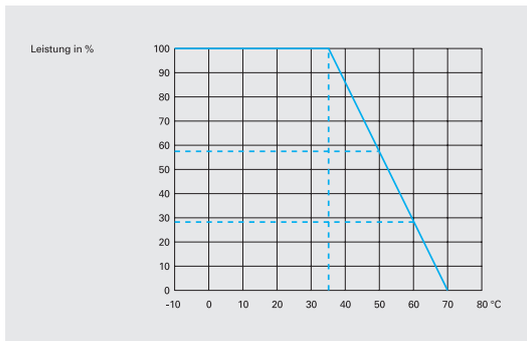
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------|-------------|-------|---------|----|
|  <p>Kompensator Verhindert die Selbstzündung von Energiespar- oder LED-Lampen bei Schaltern mit Orientierungsbeleuchtung (parallel zum Leuchtmittel). Vermeidet Nachglimmen von NV-Halogen- oder LED-Leuchtmitteln im ausgeschalteten Zustand durch eventuell auftretende Brummspannung oder bei Ansteuerung über Tastdimmer ohne Neutralleiteranschluss (parallel zur Trafo-Primärseite bzw. zum Leuchtmittel). Verhindert Geräuschbildung an elektronischen Trafos im ausgeschalteten Zustand bei Ansteuerung über Tastdimmer ohne Neutralleiteranschluss (parallel zur Trafo-Primärseite). Beseitigt Brummspannungen auf der Steuerleitung in Jalousicontrol-Gruppensteuerungen (parallel zwischen Steuerader "Auf" und Neutralleiter sowie "Ab" und Neutralleiter). Maße: Durchmesser 22 mm, Länge 25 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 235 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennfrequenz: 50 Hz</p> | 6596 | 6599-0-2290 | 1 | 17,16 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|----------|-------------|-------|---------|----|
|  <p>LED-Dimmer-Einsatz ZigBee Light Link ^{1) 2) 3) 4)} Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk. Tastdimmer Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk. 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen. Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich. Mit einstellbarer Minimalhelligkeit. Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer einstellbar. Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt. Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren. Kurzschluss- und überlastsicher (elektronische Sicherung). Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung. Ohne Bedienelement. Für Bedienelement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx und 6737-xxx. Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten). Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C Einbautiefe: 33 mm IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1</p> | 6715 U | 6710-0-0003 | 1/10 | 130,00 | 19 |

Dimmer

Original-Ersatzsicherungen

Für den Drehdimmer 2200.. benötigen Sie die Sicherung T 1,6 H, Art.Nr. **2116**, Best.Nr. 6599-0-1003.
Für die Dimmer 2247.., 2250.., 6517.. und 6560.. benötigen Sie die Sicherung T 3,15 H, Art.Nr. **2198 T315H**
Für den Drehdimmer 6520.. benötigen Sie die Sicherung T 6,3 H, Art.Nr. **2198 63H**, Best.Nr. 6599-0-2872



Bei Ansteuerung von dimmbaren elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) ist die angegebene Systemleistung Grundlage für die Busch-Dimmer-Auslegung

NEU



6715 U 6710-0-0003 1/10 130,00 19

- 1) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| | | | | | |
|--|--------|-------------|---|--------|----|
|  <p>Universal-Dimmer-Einsatz ^{1) 2) 3)} Zum Dimmen und Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos. 2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Mit Soft EIN/AUS-Funktion. Mit elektronischem Kurzschlussschutz. Mit automatischem Übertemperaturschutz. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsart: Dimmer, Schalter Betriebsart Dimmer: Kurzer Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, kurzer Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus. Betriebsart Dimmer: Langer Tastendruck auf die obere Wippenhälfte dimmt, bei eingeschaltetem Licht, das Licht heller, bzw. bei ausgeschaltetem Licht das Licht von null ausgehend heller. Langer Tastendruck auf die untere Wippenhälfte dimmt das Licht dunkler. Betriebsart Schalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Konventionelle und elektronische Trafos nicht gemeinsam am Universal-Dimmer-Einsatz betreiben. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 1 Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv Nennleistung: 60 - 450 W/VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm</p> | 6595 U | 6590-0-0188 | 1 | 135,15 | 14 |
|--|--------|-------------|---|--------|----|



6595 U 6590-0-0188 1 135,15 14

- 1) Befestigung über Schlüsselöcher oder Steckspreizen (beiliegend).
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.



Funk Dimmer

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeigekanäle. Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm | | | | |  | LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeigekanäle. Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 55 mm x 70 mm | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | <i>alpha</i> | | | | |
| 212 weiß | 6730-212 | 6730-0-0001 | 1 | 187,00 | 16 | 20 platin ²⁾ | 6730-20 | 6730-0-0007 | 1 | 213,00 | 16 |
| | Reflex SI | | | | | 21 bronze ²⁾ | 6730-21 | 6730-0-0008 | 1 | 202,00 | 16 |
| 214 alpinweiß | 6730-214 | 6730-0-0002 | 1 | 187,00 | 16 | 22G elfenbein/weiß | 6730-22G | 6730-0-0009 | 1 | 199,00 | 16 |
| | Busch-balance® SI | | | | | 24 studioweiß matt | 6730-24 | 6730-0-0010 | 1 | 210,00 | 16 |
| | NEU | | | | | 24G studioweiß hochglanz | 6730-24G | 6730-0-0011 | 1 | 210,00 | 16 |
| 914 alpinweiß | 6730-914 | 6730-0-0091 | 1 | 187,00 | 16 | 260 palladium ²⁾ | 6730-260 | 6730-0-0005 | 1 | 202,00 | 16 |
| | | | | | | 266 titan ²⁾ | 6730-266 | 6730-0-0006 | 1 | 213,00 | 16 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



LED-Anzeige WaveLINE 1)

Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb.
 Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich.
 4 individuelle LED-Anzeigekanäle.
 Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungsstatus der Fenster automatisch aktualisiert.
 Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender.
 Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender.
 Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software.
 Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM.
 Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U.
 Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U.
 Für ABB Powermet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | | |
|-------|-------------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 83 | alusalber 2) | 6730-83 | 6730-0-0016 | 1 | 198,00 | 16 |
| 84 | studiweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 884 | studiweiß matt 2) | 6730-884 | 6730-0-0026 | 1 | 209,00 | 16 |
| 885 | schwarz matt 2) | 6730-885 | 6730-0-0027 | 1 | 209,00 | 16 |
| solo® | | | | | | |
| 82 | elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 84 | studiweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 803 | graumetallic 2) | 6730-803 | 6730-0-0025 | 1 | 209,00 | 16 |
| 815 | gelb | 6730-815 | 6730-0-0024 | 1 | 198,00 | 16 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|-----|-------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 | studiweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 896 | chalet-weiß | 6730-896 | 6730-0-0065 | 1 | 204,00 | 16 |

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 84 | studiweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |

pur edelstahl 3) 2)

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 | edelstahl | 6730-866 | 6730-0-0023 | 1 | 224,70 | 16 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|---|---------------|----|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 3) pur edelstahl Oberfläche lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Universal-Dimmaktor WaveLINE 1) 2) 3) 4)

Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
 Für Funktionen: EIN/AUS, Dimmen und Lichtszenensteuerung.
 Mit Soft EIN/AUS-Funktion.
 Mit wählbarer Lichtwertspeicherung.
 Für Wandsender WaveLine 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx.
 Für Handsender WaveLINE 6780.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar.
 Zum universellen An- oder Einbau.
 2-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).
 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich) ist für elektronische Transformatoren zu bevorzugen.
 Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1.
 Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen.
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Bedienelemente: Einstellpotentiometer
 Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Ausgänge: 1x Dimmkanal
 Lastart: 230 V-Glühlampen
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 35 - 210 W
 Lastart: Niedervolt-Halogenlampen, die über elektronische Transformatoren betrieben werden
 Nennleistung: 35 - 210 VA
 Lastart: Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos.
 Nennleistung: 35 - 175 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
 Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 33 mm
 Einbautiefe: 35 mm



| | | | | |
|-------------|-------------|------|---------------|----|
| 6704 | 6700-0-0029 | 1/10 | 172,20 | 16 |
|-------------|-------------|------|---------------|----|

1) Neutralleiter optional anschließbar bei lastabhängigen Lichtwertschwankungen.
 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
 3) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
 4) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.

Dimmer



Bewegungsmelder

Mit Sicherheit ein gutes Gefühl.

Bewe-
gungs-
melder

Inhalt

Bewegungsmelder

| | |
|--|-------|
| Busch-Wächter® AP | S 350 |
| Busch-MasterLight® | S 355 |
| Präsenzmelder | S 355 |
| Busch-Wächter® Präsenz Einsätze | S 357 |
| Busch-Wächter® UP/Sensoren | S 359 |
| Busch-Komfortschalter® | S 363 |
| Dämmerungsschalter/ Näherungsschalter | S 364 |



01



02



03



04



05



06



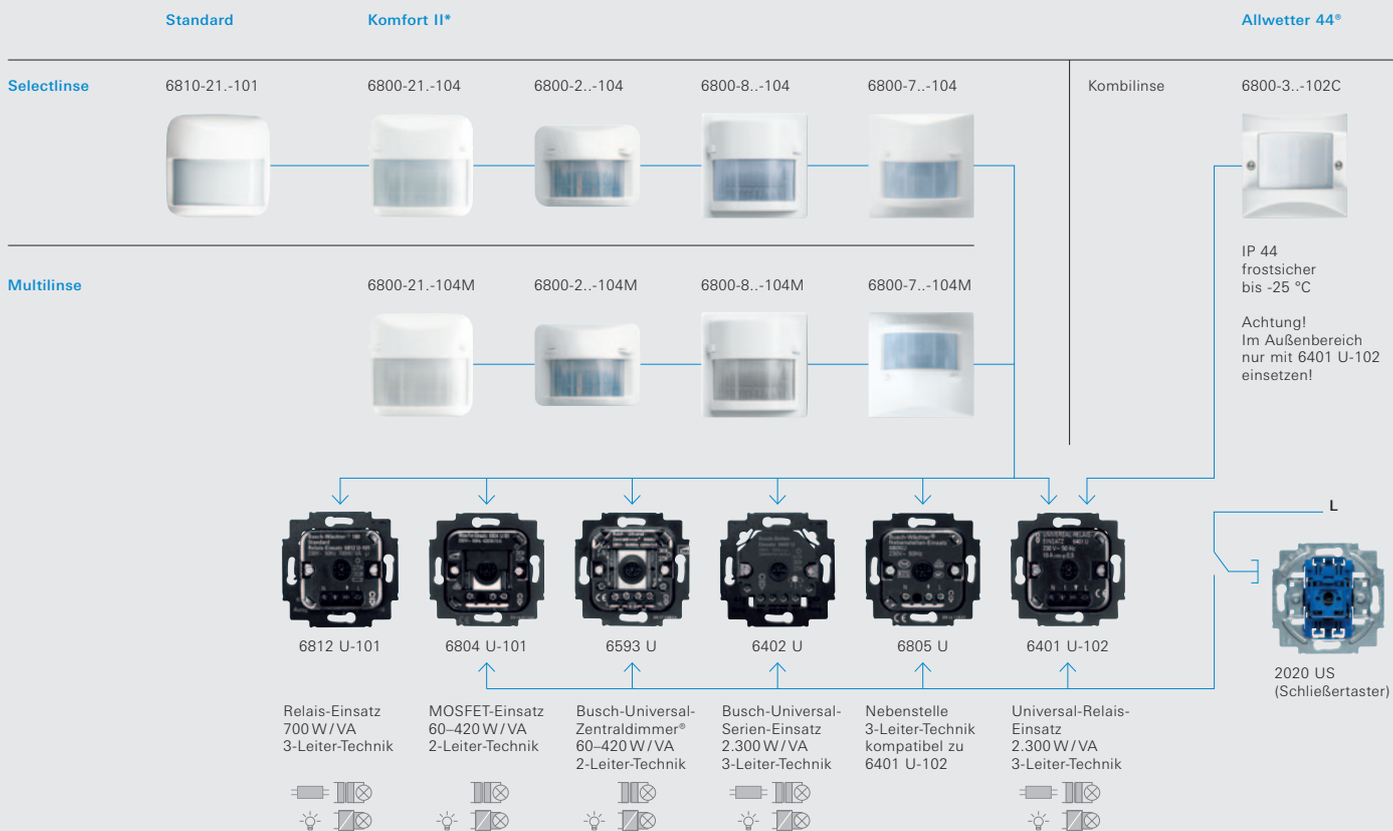
07

Busch-Wächter®. Diese innovativen und hochwertigen optischen Erfassungssysteme machen das Leben einfach komfortabler. Sie sind wachsam, hilfreich, effizient. Und managen automatisch viele Aufgaben in allen Gebäudebereichen. Innen und außen. Wenn es um Sicherheit geht, wissen sie, wann Licht gebraucht wird. Und auch andere Funktionen, wie etwa Heizung, Jalousien und Klimaanlage, werden präzise, intelligent und zuverlässig gesteuert.

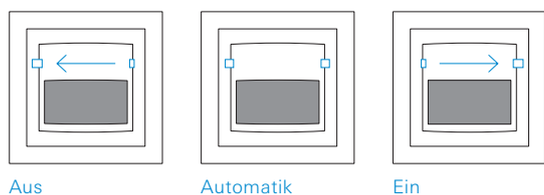
Bewegungsmelder 01 Busch-Wächter® 220 MasterLINE. Farbe: weiß. Linse anthrazit. Inkl. IR-Handsender, 02 Busch-Wächter® 110 MasterLINE. Farbe: weiß, 03 Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor, 04 Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 05 Busch-Komfortschalter®. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 06 Näherungsschalter. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 07 Busch-Wächter® ProfessionalLINE

Dieser Schalter fühlt, wenn man ihn braucht

Das Busch-Wächter® Unterputz-Sortiment.

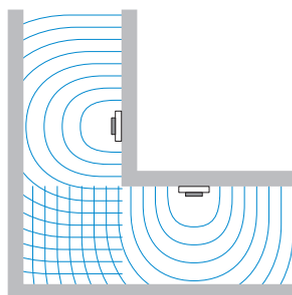


*Ausschaltverhalten: In Verbindung mit 6593 U (Soft-AUS-Funktion) dimmt der Sensor Komfort II innerhalb von 60 Sekunden runter und schaltet ab.



Schiebeschalter.

Dauerlicht, gar kein Licht oder Automatikbetrieb sind über den Schiebeschalter vom Busch-Wächter® 180 UP Komfort ganz individuell wählbar. Bei Bedarf (zum Beispiel in öffentlichen Bereichen) kann der Schiebeschalter auch durch eine beiliegende Schraube von hinten fest arretiert werden.



Anwendung als Haupt- und Nebengerät.

Wird mehr als nur ein Bewegungsmelder für die Erfassung benötigt, lassen sich über Nebeneinstelleneinsätze zusätzliche Bewegungsmelder anschließen. Das ist zum Beispiel bei verwinkelten Kellern oder L-förmigen Fluren eine sinnvolle Lösung.

Hände frei für das Wichtige Busch-Wächter® 180 UP

Die praktische Haushaltshilfe.

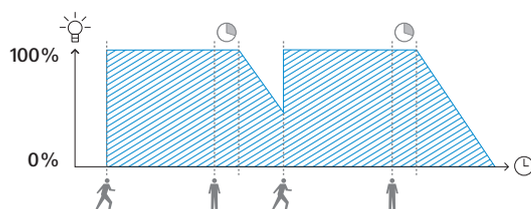
Der Busch-Wächter® 180 UP ist der ideale Bewegungsmelder für Treppenhaus, Diele, Bad und große, unübersichtliche Räume. Er reagiert, sobald er Körperwärme registriert. Und lässt niemanden im Dunkeln stehen. Er bietet einen großen Wirkungsbereich, insbesondere bei frontaler Annäherung. Sobald jemand durch die Tür geht, wird der Schaltvorgang ausgelöst. Verlässt die Person den Raum, schaltet er automatisch wieder aus.

Die Komfort-Kombination:
Bewegungsmelder und Dimmer von
Busch-Jaeger lassen Sie nicht plötzlich
im Dunkeln stehen.

UP-Einsatz: Dimmer 6593 U
Busch-Wächter® Sensor: 6800-xx-104M



Bewe-
gungs-
melder



Licht in jedem Fall.

Der Busch-Wächter® 180 UP Komfort schaltet das Licht nicht schlagartig aus, sondern dimmt es – in Verbindung mit einem Busch-Dimmer® – innerhalb von 60 Sekunden langsam herunter. Sobald er keine Bewegung mehr erkennt und die eingestellte Nachlaufzeit abgelaufen ist. Durch diese Ausschaltwarnung steht man nicht sofort im Dunkeln, sondern hat die Gelegenheit, sich in dem Erfassungsbereich zu bewegen, der dann wieder auf 100 Prozent Helligkeit schaltet.



Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.

Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

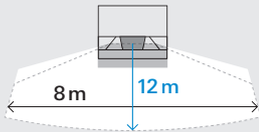
[Planer-Broschüre Elektrofachplaner](#)
0001-0-1101, Art.-ID 1057
[Anwenderhandbuch Busch-Wächter®](#)
0001-0-0990, Art.-ID 1785
[Prospekt Busch-Wächter®](#)
0001-0-1175, Art.-ID 27

Busch-Wächter® Aufputz

Übersicht Busch-Wächter® AP, Erfassungsbereiche.

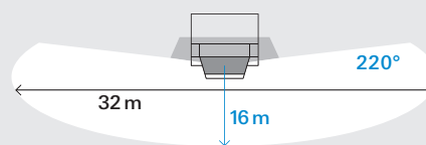
Busch-Wächter®
70 MasterLINE
6854 AGM-204

Busch-Wächter®
110 MasterLINE
6855 AGM-204



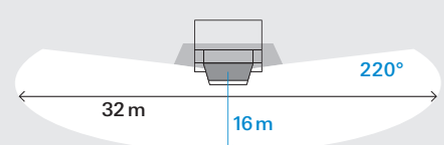
Busch-Wächter®
220 MasterLINE
6847/11 AGM-204

Busch-Wächter®
220 WaveLINE
6847 AGM-204

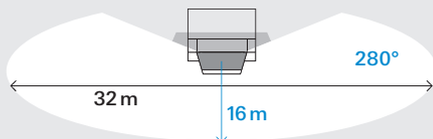


Busch-Wächter®
220 MasterLINE KNX
6179/01-204

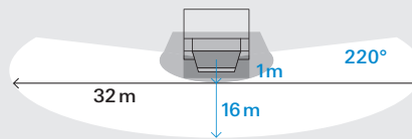
Busch-Wächter® 220
MasterLINE KNX premium
6179/02-204



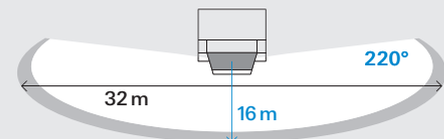
Busch-Wächter®
280 MasterLINE
6867 AGM-204



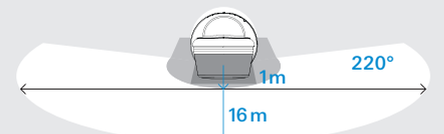
Busch-Wächter®
220 MasterLINE premium
6848 AGM-204



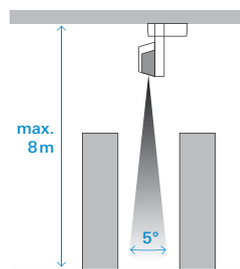
Busch-Wächter®
220 MasterLINE select
6847 AGS-204



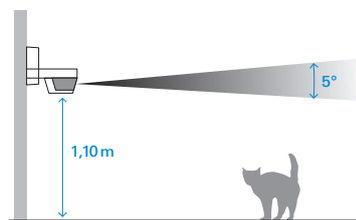
Busch-Wächter®
220 ProfessionalLINE
6845/11 AGM-204



Busch-Wächter® 220 MasterLINE select.

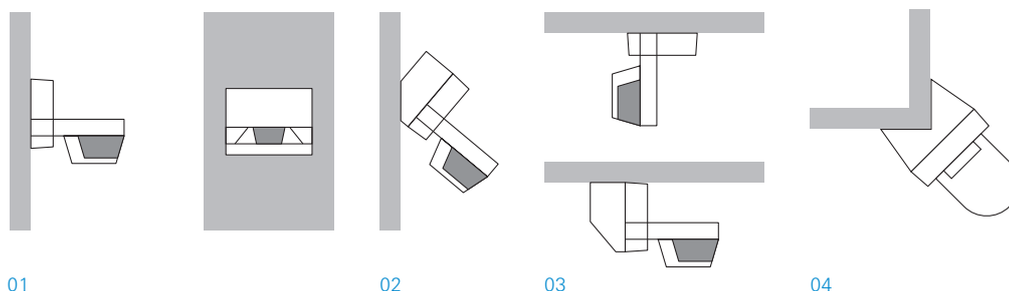


Punktgenaue Überwachung.
Neben der horizontalen Montage, die sich vor allem für die effiziente Überwachung von Häusern, Grundstücken und Parkplätzen eignet, ist auch eine vertikale Montage möglich. So lassen sich auch Lagerdurchgänge auf großen Industriegeländen so präzise überwachen, dass Bereiche nur dann beleuchtet werden, wenn man sich ihnen nähert.



Sieht alles. Außer Kleintiere.
Günstig für die Außenüberwachung: Bei einer Montagehöhe von 1,10 Metern mit horizontaler Ausrichtung werden Kleintiere vom Busch-Wächter® 220 MasterLINE select nicht erfasst.

Montagemöglichkeiten.



- 01 Wandmontage
- 02 Wandmontage mit Gefälle
- 03 Deckenmontage mit und ohne Eckadapter
- 04 Eckmontage mit Eckadapter für Busch-Wächter® 280 MasterLINE



01



02



03

01 Serien-Einsatz
Art.-Nr. 6402 U

02 Präsenz tech DualLINE
Art.-Nr. 6813/11-xx

03 Doppeltaster (Serientaster)

Bewegungs-
melder



Anwendungsbeispiel: Präsenzmelder DualLINE.

Präsenzmelder sind heute aus öffentlichen und gewerblich genutzten Gebäuden kaum noch wegzudenken und führen zu großen Einsparungseffekten. Der Busch-Wächter® Präsenz tech DualLINE überwacht aber nicht nur Räume – er bietet auch viele nützliche Zusatzfunktionen.

- » Zwei unabhängige Leuchtenbänder tageslichtabhängig von nur einem Präsenzmelder steuern
- » Wahlweise Voll- oder Halbauswahlbetrieb: Das Ein- und Ausschalten wird ausschließlich durch den Präsenzmelder geregelt, oder aber das Einschalten erfolgt durch einen Taster und das Ausschalten automatisch
- » Im Vollautomatikbetrieb kann über den Taster der Präsenzmelder auf Dauer-Aus geschaltet werden; Ein- oder Dauer-Einschalten über den Taster ist jederzeit möglich
- » Dauerlicht manuell über Taster möglich: Die selbstgesteuerte Rückkehr in den Automatikbetrieb erfolgt, wenn keine Bewegung mehr registriert wird

Busch-Wächter® Präsenz tech DualLINE – Montagehöhen.

- » Die Erfassungseigenschaften sind abhängig von der Montagehöhe
- » Mit zunehmender Montagehöhe nehmen die Empfindlichkeit und die Erfassungsdichte ab

| Montagehöhe | Sitzende Personen* | Gehende Personen |
|-------------|--------------------|------------------|
| 2,0 m | 4 m | 8 m |
| 2,5 m | 6 m | 10 m |
| 3,0 m | 8 m | 12 m |
| 3,5 m | 10 m | 14 m |
| 4,0 m | 12 m** | 16 m |
| 5,0 m | 16 m** | 20 m |
| > 5,0 m | – | 20 m*** |

* Sitzhöhe: 1 m.

** Für reine Schreibtischarbeiten nicht mehr geeignet oder Ausschaltverzögerung > 15 Minuten

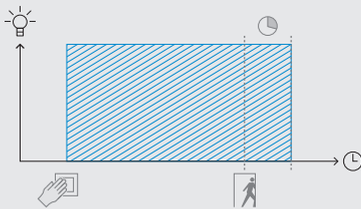
*** Montage in Sportstätten für Bewegungserkennung bis 8 Meter möglich.

Bei diesen Präsenzmeldern handelt es sich um Kompletteräte mit integriertem Relais.

| | BasicLINE mini 6811 EB | BasicLINE 6814 U | BasicLINE Corridor 6818 U |
|---|---------------------------|---------------------|------------------------------|
| Erfassungsbereich bei tangentialer Bewegung (ø bei 2,5 m Montagehöhe) | 6 m | 7 m | 24 m |
| Anschluss für Taster | | X | X |
| Halb-/Vollautomatik | | X | |
| IP 54 (nur mit AP-Gehäuse 6888) | | | X |
| Fernbedienung 6843 | | | X |

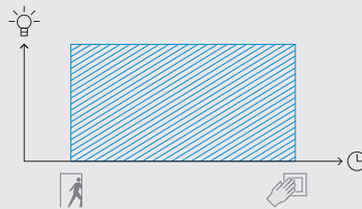
Die perfekte Unterstützung Busch-Komfortschalter®

Funktional und schön. Der elegante Busch-Komfortschalter® lässt sich bedienen wie ein ganz normaler Lichtschalter. Er bietet aber interessante Funktionen, die es in dieser Kombination in einem Gerät bisher nicht gab. Berührungslos, manuell oder zeitgesteuert schalten: Der Busch-Komfortschalter® zeigt, was Technik heute können muss.



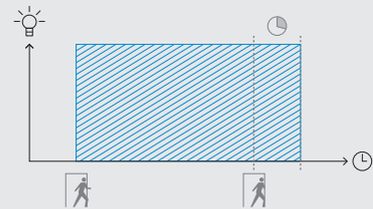
Time-Komfort. Von Hand an-, aber automatisch ausschalten.

Für Treppenhäuser als Treppenlichtzeitschalter. Man kommt ins Haus, das Licht brennt noch, weil kurz vorher jemand durch den Flur ging. Doch nach ein paar Schritten ist es plötzlich dunkel, weil die eingestellte Zeit abgelaufen ist. Die innovativen Busch-Wächter® vermeiden zuverlässig diese manchmal gefährlichen Situationen. Sie registrieren, dass wieder eine Person im Flur ist, und starten die gewählte Nachlaufzeit erneut.



Medium-Komfort. Automatisch an-, aber von Hand ausschalten.

Für verwinkelte Keller oder Arbeitszimmer. Busch-Komfortschalter® sorgen automatisch für Licht – sie lassen es aber eingeschaltet, solange man es braucht. Bewegt man sich nicht oder verlässt man vorübergehend den Erfassungsbereich, bleibt das Licht eingeschaltet. So kann man in aller Ruhe alles erledigen und selbst bestimmen, wann es wieder dunkel sein soll.



Max-Komfort. Nie mehr von Hand schalten.

Für Durchgangsräume wie Flur, Keller, Toilette. Das Licht wird automatisch eingeschaltet, wenn jemand den Erfassungsbereich betritt. Man kann selbst wählen, wie lange es leuchtet. Zwischen ein bis zehn Minuten ist alles möglich. Besonders sicher: Geht eine Person erneut durch den Erfassungsbereich, startet die Timer-Einstellung wieder von vorne. Auch die Helligkeitsschwelle, ab der sich das Licht einschaltet, lässt sich den Gegebenheiten anpassen. Damit bleibt man frei und flexibel – auch wenn sich die Lichtverhältnisse ändern. Zudem können Busch-Komfortschalter® Relais-Einsätze parallel geschaltet werden.

Einstellmöglichkeiten auf der Rückseite des Bedienelements.



Betriebsart 1.

Beleuchtung wird bei Erfassung eingeschaltet und automatisch ausgeschaltet.

Betriebsart 2.

Einschalten von Hand, ausschalten automatisch.

Betriebsart 3.

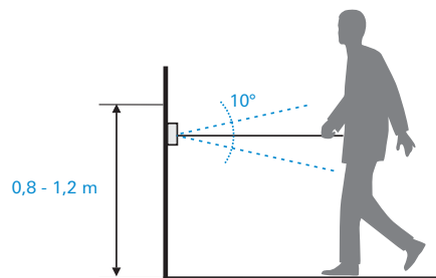
Einschalten bei Erfassung, ausschalten von Hand.

Hinweis.

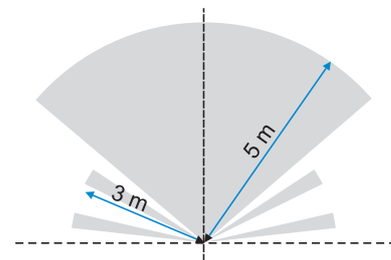
Über einen langen Tastendruck kann der Komfortschalter vom automatischen in den manuellen Betrieb wechseln, wenn die Automatikbetriebsarten 1–3 zeitweise nicht gewünscht sind. Zurück in den automatischen Betrieb geht es ebenfalls über einen langen Tastendruck.

Komfortschalter-Linse 6815-xxx.

Erfassungsbereich vertikal



Erfassungsbereich horizontal.



Schalten ohne Berühren Mit dem Näherungsschalter

Die sauberste Lösung für Hygienebereiche.

Entwickelt hat sich diese innovative Technologie des Näherungsschalters aus der von Game-Konsolen bekannten Gestensteuerung. Diese setzt Busch-Jaeger jetzt als erster Hersteller aus Deutschland bei Schaltern ein und verzichtet so auf mechanisches Betätigen. Der Nutzen im täglichen Leben ist erstaunlich. Besonders in sensiblen Bereichen – wenn Lichtschalter besser nicht berührt werden sollen. Im Krankenhaus, im Labor, bei der Lebensmittelherstellung oder in der Gastronomie leistet der Näherungsschalter einen wertvollen Beitrag zur Hygiene.

Der Komfort erweist sich aber auch im privaten Lebensraum als sehr nützlich. Die Funktion des Näherungsschalters ist verblüffend einfach. Die Hand nähert sich mit einem Abstand von weniger als fünf Zentimetern der Oberfläche. Der Sensor erkennt die Bewegung. Über den dazugehörigen Unterputz-Einsatz wird die Schaltfunktion ausgelöst. Das Erkennen ermöglicht die Aktiv-Infrarot-Technik.

Lieferbar in den Programmen Busch-Duro 2000® SI, Reflex SI und den weißen Farbtönen aus den Programmen Busch-axcent®, carat®, solo® und future® linear.



- » Berührungsloses Schalten
- » Hygienisch und komfortabel
- » Aktiv-Infrarot-Technik
- » Für die Unterputz-Dose

Bewe-
gungs-
melder

Auf kurze Distanz.

Ein innovatives Schalten von Licht ermöglicht der neue Näherungsschalter von Busch-Jaeger – und zwar vollkommen berührungslos.

01 Getränkeindustrie

02 Lebensmittelindustrie

03 Elektronikindustrie



01



02



03



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-MasterLight® 210 zur Wandmontage
 LED-Außenleuchte mit Hausnummeranzeige.
 Mit integriertem Dämmerungssensor, Helligkeitsschwellenschwelle einstellbar.
 Beleuchtung in zwei Helligkeitsstufen (ca. 15 % / 100 %) wählbar.
 Mit Nebenstelleneingang (Schalter) zur Umschaltung der Helligkeitsstufen.
 Mit aktivierbarer Alarmfunktion (Leuchte blinkt weiß / rot).
 Mit Nebenstelleneingang (Taster) zur Aktivierung der Alarmfunktion / Farb- und Lichttemperaturänderung.
 Leuchtmittel: 5 x weiße LED, 4 x RGB LED.
 Farbtemperatur (bei 100 % Helligkeit): 4200 K (neutral-weiß).
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 2
 Abfragespannung: 230 V~,
 Nennleistung: 11 W
 Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 150 Lux
 Montagehöhe: 1,8 m
 Schutzart Gerät: IP 54
 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 299 mm x 125 mm x 33 mm

| | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 201 braun | 8401-201 | 8400-0-0004 | 1 | 240,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 8401-204 | 8400-0-0001 | 1 | 240,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 8401-208 | 8400-0-0002 | 1 | 245,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 8401-35 | 8400-0-0003 | 1 | 240,00 | 29 |

1) Selbstklebender Ziffernsatz, 1 – 999, a – f, beiliegend.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 220 MasterLINE premium 1) 2) inkl. IR-Handsender
 Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
 Für potenzialfreien Betrieb.
 Mit 2-Zonen-Erfassung und 2 separaten Schaltausgängen.
 Mit zuschaltbarem, bewegungsunabhängigem Dämmerungsschalterbetrieb.
 Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101 (im Lieferumfang).
 Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101.
 Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige.
 Mit Boden- und Rückfeldüberwachung.
 Mit Profillinse für beste Erfassung.
 Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar.
 Überwachungsdichte: 91 Sektoren mit 364 Schaltsegmenten.
 Mit integrierter Demontageerschwernis.
 Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert.
 Dauerlicht (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR Handsender aktivierbar.
 Einlesen des aktuellen Helligkeitwertes als Schwellenschwelle über IR Handsender.
 Mit automatischer Reichweitenstabilisierung.
 Mit automatischer Störunterdrückung.
 Mit automatischer Blendsicherheit.
 Mit hellkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie.
 Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
 Nennstrom: 10 AX, bei cos φ 0,6
 Nennleistung: 2300 W/VA
 Steuer-/Signalausgänge: 1, Schließer, potenzialfrei
 Nennleistung: 0,12 - 2300 W/VA
 Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
 Erfassungsbereich 2: frontal: 1 m, seitlich: 1 m
 Öffnungswinkel: 220 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux, Tagbetrieb
 Montagehöhe: 2,5 m
 Schutzart Gerät: IP 55
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm



| | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 201 braun | 6848 AGM-201 | 6800-0-2577 | 1 | 179,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6848 AGM-204 | 6800-0-2574 | 1 | 179,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 6848 AGM-208 | 6800-0-2575 | 1 | 185,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6848 AGM-35 | 6800-0-2576 | 1 | 179,00 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.
 2) Zur Aktivierung von Zusatzfunktionen (Dämmerungsschalter-/potentialfreier-/2-Zonen-Betrieb) ist der IR-Service-Handsender 6842-101 erforderlich.



Busch-Wächter® 280 MasterLINE 1) inkl. IR-Handsender
 Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
 Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101 (im Lieferumfang).
 Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101.
 Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige.
 Mit Boden- und Rückfeldüberwachung.
 Mit Profillinse für beste Erfassung.
 Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar.
 Überwachungsdichte: 110 Sektoren mit 440 Schaltsegmenten.
 Mit integrierter Demontageerschwernis.
 Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert.
 Dauerlicht (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR-Handsender aktivierbar.
 Einlesen des aktuellen Helligkeitwertes als Schwellenschwelle über IR Handsender.
 Mit automatischer Reichweitenstabilisierung.
 Mit automatischer Störunterdrückung.
 Mit automatischer Blendsicherheit.
 Mit hellkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie.
 Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
 Nennstrom: 16 AX, bei cos φ 0,6
 Nennleistung: 3680 W/VA
 Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
 Öffnungswinkel: 280 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux, Tagbetrieb
 Montagehöhe: 2,5 m
 Schutzart Gerät: IP 55
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm



| | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 201 braun | 6867 AGM-201 | 6800-0-2553 | 1 | 179,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6867 AGM-204 | 6800-0-2550 | 1/10 | 179,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 6867 AGM-208 | 6800-0-2551 | 1 | 185,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6867 AGM-35 | 6800-0-2552 | 1 | 179,00 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 220 MasterLINE select 1)
Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101.
Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101.
Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige.
Mit Profillinse für beste Erfassung.
Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar.
Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
Mit integrierter Demontageerschwerfnis.
Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert.
Dauerlicht (4 Std.), Lichtausschaltung (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR Handsender aktivierbar.
Einlesen des aktuellen Helligkeitswertes als Schaltschwelle über IR Handsender.
Mit automatischer Reichweitenstabilisierung.
Mit automatischer Störunterdrückung.
Mit automatischer Blendsicherheit.
Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie.
Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 16 AX, bei cos φ 0,6
Nennleistung: 3680 W/VA
Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
Öffnungswinkel: 220 °
Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
Montagehöhe: 2,5 m - 8 m alternativ: 1,1 m
Schutzart Gerät: IP 55
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm



204 alpinweiß **6847 AGS-204** 6800-0-2536 1 **154,50** 29

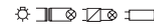
1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 220 MasterLINE 1)
Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101.
Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101.
Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige.
Mit Boden- und Rückfeldüberwachung.
Mit Profillinse für beste Erfassung.
Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar.
Überwachungsdichte: 84 Sektoren mit 336 Schaltsegmenten.
Mit integrierter Demontageerschwerfnis.
Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert.
Dauerlicht (4 Std.), Lichtausschaltung (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR Handsender aktivierbar.
Einlesen des aktuellen Helligkeitswertes als Schaltschwelle über IR Handsender.
Mit automatischer Reichweitenstabilisierung.
Mit automatischer Störunterdrückung.
Mit automatischer Blendsicherheit.
Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie.
Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 16 AX, bei cos φ 0,6
Nennleistung: 3680 W/VA
Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
Öffnungswinkel: 220 °
Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
Montagehöhe: 2,5 m
Schutzart Gerät: IP 55
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm

Bewegungs-
melder



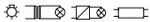
| | | | | | |
|---------------------|------------------------|-------------|------|---------------|----|
| 201 braun | 6847/11 AGM-201 | 6800-0-2523 | 1/10 | 141,75 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6847/11 AGM-204 | 6800-0-2520 | 1/10 | 141,75 | 29 |
| 208 silber metallic | 6847/11 AGM-208 | 6800-0-2521 | 1/10 | 146,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6847/11 AGM-35 | 6800-0-2522 | 1/10 | 141,75 | 29 |

inkl. IR-Handsender



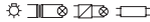
| | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 201 braun | 6847 AGM-201 | 6800-0-2531 | 1 | 152,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6847 AGM-204 | 6800-0-2528 | 1/10 | 152,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 6847 AGM-208 | 6800-0-2529 | 1 | 156,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6847 AGM-35 | 6800-0-2530 | 1 | 152,00 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

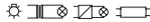
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-----------------------|-------------|---------|---------------|
|  | Busch-Wächter® 220 MasterLINE¹⁾ inkl. IR-Handsender Mit anthrazitfarbener Linse. Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101 (im Lieferumfang). Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Boden- und Rückfeldüberwachung. Mit Profillinse für beste Erfassung. Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar. Überwachungslichte: 84 Sektoren mit 336 Schaltsegmenten. Mit integrierter Demontageerschweris. Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert. Dauerlicht (4 Std.), Lichtausschaltung (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR Handsender aktivierbar. Einlesen des aktuellen Helligkeitswertes als Schaltschwelle über IR Handsender. Mit automatischer Reichweitenstabilisierung. Mit automatischer Störunterdrückung. Mit automatischer Blendsicherheit. Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie. Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv Nennstrom: 16 AX, bei cos φ 0,6 Nennleistung: 3680 W/VA Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m Öffnungswinkel: 220 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux, Tagbetrieb Montagehöhe: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 55 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm | | | | |
| |  | 6847/8 AGM-204 | 6800-0-2599 | 1 | 152,00 |
| 204 alpinweiß | | | | | |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Decken-/Eckadapter Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE select. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE premium. Für Busch-Wächter® 280 MasterLINE. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX premium. Zur Erfassung zweier Hausseiten in Kombination mit Busch-Wächter® 280. Zur Deckenmontage der Busch-Wächter®. Zur Erhöhung des Neigungswinkels beim Busch-Wächter® 220/280. Die Montage erfolgt auf der Hausecke, auf der Wand oder unter der Decke. Für Leitungsführung aufputz oder unterputz. Montagehöhe: 2,5 m Maße (H x B x T): 102 mm x 125 mm x 55 mm | | | | |
| |  | | | | |
| 201 braun | 6868-201 | 6800-0-2561 | 1 | 15,20 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6868-204 | 6800-0-2558 | 1/10 | 15,20 | 29 |
| 208 silber metallic | 6868-208 | 6800-0-2559 | 1 | 16,50 | 29 |
| 35 anthrazit | 6868-35 | 6800-0-2560 | 1 | 15,20 | 29 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 110 MasterLINE¹⁾ Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Fernbedienbar über IR Handsender 6841-101. Fernparametrierbar über IR Service-Handsender 6842-101. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Bodenüberwachung. Mit Profillinse für beste Erfassung. Erfassungsempfindlichkeit über IR Service-Handsender einstellbar. Einstellen des Erfassungsbereiches über Drehregler. Überwachungslichte: 25 Sektoren mit 100 Schaltsegmenten. Mit integrierter Demontageerschweris. Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert. Dauerlicht (4 Std.), Lichtausschaltung (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR Handsender aktivierbar. Einlesen des aktuellen Helligkeitswertes als Schaltschwelle über IR Handsender. Mit automatischer Reichweitenstabilisierung. Mit automatischer Störunterdrückung. Mit automatischer Blendsicherheit. Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie. Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv Nennstrom: 10 AX, bei cos φ 0,6 Nennleistung: 2300 W/VA Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 4 m Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 55 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 100 mm x 125 mm x 33 mm | | | | |
| |  | | | | |
| 201 braun | 6855 AGM-201 | 6800-0-2610 | 1 | 110,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6855 AGM-204 | 6800-0-2607 | 1/10 | 110,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 6855 AGM-208 | 6800-0-2608 | 1 | 113,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6855 AGM-35 | 6800-0-2609 | 1 | 110,00 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Busch-Wächter® 70 MasterLINE¹⁾ Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige. Mit Bodenüberwachung. Mit Profillinse für beste Erfassung. Einstellen des Erfassungsbereiches über Drehregler. Überwachungslichte: 25 Sektoren mit 100 Schaltsegmenten. Mit integrierter Demontageerschweris. Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster. Abschaltverzögerung: wahlweise 1 / 3 oder 5 min. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv Nennstrom: 6 AX, bei cos φ 0,6 Nennleistung: 1380 W/VA Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 4 m Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 55 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 100 mm x 125 mm x 33 mm | | | | |
| |  | | | | |
| 201 braun | 6854 AGM-201 | 6800-0-2545 | 1/10 | 71,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6854 AGM-204 | 6800-0-2542 | 1/10 | 71,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 6854 AGM-208 | 6800-0-2543 | 1 | 76,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6854 AGM-35 | 6800-0-2544 | 1/10 | 71,00 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 220 ProfessionalLINE 1)
ohne IR-Handsender
 Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
 Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige.
 Mit Boden- und Rückfeldüberwachung.
 Mit Ebenenausgleich: +/- 30°.
 Mit Profillinse für beste Erfassung.
 Erfassungsempfindlichkeit in 3 Stufen wählbar.
 Überwachungsdichte: 84 Sektoren mit 336 Schaltsegmenten.
 Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert.
 Dauerlicht (4 Std.) und Anwesenheitssimulation über IR-Handsender aktivierbar.
 Mit automatischer Reichweitenstabilisierung.
 Mit automatischer Störunterdrückung.
 Mit automatischer Blendsicherheit.
 Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
 Nennstrom: 16 AX, bei cos φ 0,6
 Nennleistung: 3680 WVA
 Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
 Öffnungswinkel: 220 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
 Montagehöhe: 2,5 m
 Schutzart Gerät: IP 55
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 97 mm x 97 mm x 159 mm



| | | | | | |
|---------------|------------------------|-------------|------|---------------|----|
| 201 braun | 6845/11 AGM-201 | 6800-0-2331 | 1 | 141,75 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6845/11 AGM-204 | 6800-0-2330 | 1/10 | 141,75 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.



Busch-Wächter® 90 ProfessionalLINE 1)
 Elektronischer Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
 Mit Erfassungs- und Betriebsartenanzeige.
 Mit Boden- und Rückfeldüberwachung.
 Mit Ebenenausgleich: +/- 30°.
 Mit Profillinse für beste Erfassung.
 Überwachungsdichte: 50 Sektoren mit 200 Schaltsegmenten.
 Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Zusätzliche Einschaltmöglichkeit über Öffnertaster.
 Abschaltverzögerung: wahlweise 1 / 3 oder 5 min.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
 Nennstrom: 16 AX, bei cos φ 0,6
 Nennleistung: 3680 WVA
 Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 6 m
 Öffnungswinkel: 90 °
 Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux / 15 Lux / Tagbetrieb
 Montagehöhe: 2,5 m
 Schutzart Gerät: IP 55
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 97 mm x 97 mm x 159 mm



| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|------|--------------|----|
| 201 braun | 6853 AGM-201 | 6800-0-2318 | 1 | 71,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6853 AGM-204 | 6800-0-2317 | 1/10 | 71,00 | 29 |

1) Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



IR-Service-Handsender 1)
 Für Busch-Wächter® 110 MasterLINE.
 Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE.
 Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE select.
 Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE premium.
 Für Busch-Wächter® 280 MasterLINE.
 Geräteabhängig sind folgende Funktionen/Einstellungen schaltbar:
 Licht für 4 Std. einschalten, aktivieren/deaktivieren.
 Licht für 4 Stunden ausschalten, aktivieren/deaktivieren.
 Anwesenheitssimulation aktivieren/deaktivieren.
 Aktuellen Helligkeitswert als Grenzwert setzen/Rücksetzen auf Geräteeinstellung.
 Testbetrieb aktivieren/deaktivieren.
 Im Handsender gespeicherte Einstellungen aufrufen.
 Rücksetzen auf Werkseinstellung.
 Dynamische Zwangsabschaltung aktivieren/deaktivieren.
 2 Zonenbetrieb aktivieren/deaktivieren.
 Synchronbetrieb aktivieren/deaktivieren.
 Dämmerungsschalterbetrieb aktivieren/deaktivieren.
 Abschaltverzögerungszeit oder Kurzzeitimpuls einstellen.
 Helligkeitsgrenzwert einstellen.
 Empfindlichkeit einstellen.
 Mit kodiertem Übertragungssignal.
 Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2025.
 Batterie Lebensdauer: typ. 2 Jahre.
 Nennspannung: 3 V-
 Schutzart Gerät: IP 40
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 125 mm x 56 mm x 10 mm

| | | | | |
|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 6842-101 | 6800-0-2582 | 1 | 31,30 | 29 |
|-----------------|-------------|---|--------------|----|

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.



IR-Handsender 1)
 Für Busch-Wächter® 110 MasterLINE.
 Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE.
 Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE select.
 Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE premium.
 Für Busch-Wächter® 280 MasterLINE.
 Die folgenden Funktionen sind schaltbar:
 Licht für 4 Std. einschalten, aktivieren/deaktivieren.
 Licht für 4 Stunden ausschalten, aktivieren/deaktivieren.
 Anwesenheitssimulation aktivieren/deaktivieren.
 Aktuellen Helligkeitswert als Grenzwert setzen/Rücksetzen auf Geräteeinstellung.
 Mit kodiertem Übertragungssignal.
 Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2025.
 Batterie Lebensdauer: typ. 2 Jahre.
 Nennspannung: 3 V-
 Schutzart Gerät: IP 40
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 86 mm x 40 mm x 7 mm

| | | | | |
|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 6841-101 | 6800-0-2584 | 1 | 22,60 | 29 |
|-----------------|-------------|---|--------------|----|

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|



Busch-Wächter® 220 WaveLINE ¹⁾ ²⁾ ³⁾

Funk-Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen.
 Mit Erfassungs- und Statusanzeige.
 Mit Boden- und Rückfeldüberwachung.
 Mit Profillinse für beste Erfassung.
 Überwachungsdichte: 84 Sektoren mit 336 Schaltsegmenten.
 Mit integrierter Demontageerschwerwis.
 Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert.
 Mit automatischer Reichweitenstabilisierung.
 Mit automatischer Störunterdrückung.
 Mit automatischer Blendsicherheit.
 Mit automatischer Batterieüberwachung.
 Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
 Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie.
 Kombinierbar mit Schaltaktor WaveLINE, 1-fach, mit Nebenstelle 6701-101.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Für Einzel- und Gruppenbetrieb.
 Abschaltverzögerung: 3 min. (Einzelbetrieb), individuell am Aktor einstellbar (Gruppenbetrieb).
 Sendefrequenz: 868 MHz.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Nennspannung: 4,5 V-
 Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
 Öffnungswinkel: 220 °
 Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb
 Montagehöhe: 2,5 m
 Schutzart Gerät: IP 55
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm

| | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 201 braun | 6747 AGM-201 | 6700-0-0034 | 1 | 176,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6747 AGM-204 | 6700-0-0031 | 1 | 176,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 6747 AGM-208 | 6700-0-0032 | 1 | 181,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 6747 AGM-35 | 6700-0-0033 | 1 | 176,00 | 29 |

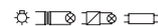
- 1) Batterie im Lieferumfang enthalten.
 2) Batterietyp: Lithium-Batterien 1250 mAh (L92 AAA 1,5V).
 3) Nicht mit Decken-/Eckadapter 6868-... kombinierbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|



Schaltaktor WaveLINE, 1-fach, mit Nebenstelle ¹⁾

Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.
 Funktionen über Funk: EIN/AUS, Zeitschalter und Lichtszenensteuerung.
 Funktionen über Nebenstelle: EIN/AUS, Zeitschalter und Funktelegramm senden.
 Bedienung über konventionelle Taster (2020 US, 2012/6 UK) möglich.
 Betätigung der Nebenstelle (über konventionellen Taster) führt zum Schalten des Ausgangs und zum Senden eines Funktelegramms.
 Betätigung der Nebenstelle in der Funktion EIN/AUS: Abwechselndes senden eines EIN/AUS-Telegramms.
 Betätigung der Nebenstelle in der Funktion Zeitschalter: Senden eines EIN-Telegramms.
 Für Busch-Wächter® WaveLINE 6747 AGM-xxx..
 Für Wandsender WaveLine 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx.
 Für Handsender WaveLINE 6780.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Abschaltverzögerung: 5 s, 1-5-15 min. einstellbar.
 Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar.
 Zum universellen An- oder Einbau.
 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
 Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1.
 Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen.
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Bedienelemente: Einstellpotentiometer
 Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: Ohmsche Last
 Nennstrom: 10 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 W
 Lastart: kapazitiv
 Nennstrom: 10 AX
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 VA
 Lastart: induktiv
 Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,6
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 22 mm
 Einbautiefe: 25 mm



| | | | | |
|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 6701-101 | 6700-0-0039 | 1/10 | 122,00 | 16 |
|-----------------|-------------|------|---------------|----|

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-MasterLight® 1)
zur Wandmontage
 LED-Außenleuchte mit Hausnummeranzeige.
 Mit integriertem Dämmerungssensor, Helligkeitsschwellen einstellbar.
 Beleuchtung in zwei Helligkeitsstufen (ca. 15 % / 100 %) wählbar.
 Mit Nebenstelleneingang (Schalter) zur Umschaltung der Helligkeitsstufen.
 Mit aktivierbarer Alarmfunktion (Leuchte blinkt weiß / rot).
 Mit Nebenstelleneingang (Taster) zur Aktivierung der Alarmfunktion / Farb- und Lichttemperaturänderung.
 Leuchtmittel: 5 x weiße LED, 4 x RGB LED.
 Farbtemperatur (bei 100 % Helligkeit): 4200 K (neutral-weiß).
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 2
 Abfragespannung: 230 V~,
 Nennleistung: 11 W
 Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 150 Lux
 Montagehöhe: 1,8 m
 Schutzart Gerät: IP 54
 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 299 mm x 125 mm x 33 mm

| | | | | | |
|-----------------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 201 braun | 8401-201 | 8400-0-0004 | 1 | 240,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 8401-204 | 8400-0-0001 | 1 | 240,00 | 29 |
| 208 silber metallisch | 8401-208 | 8400-0-0002 | 1 | 245,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 8401-35 | 8400-0-0003 | 1 | 240,00 | 29 |

1) Selbstklebender Ziffernsatz, 1 – 999, a – f, beiliegend.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE mini 1) 2)
 Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen.
 Geringe Aufbauhöhe durch separates Sensor / Aktor Konzept.
 Erfassungsbereich (bei 3 m Montagehöhe) kreisförmig, bis zu 6 m Durchmesser.
 Erfassungsempfindlichkeit stufenlos einstellbar.
 Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Mit Erfassungsanzeige im Testbetrieb.
 Deckeneinbaumontage über integrierte Federbügel.
 Überwachungsdichte: 19 Sektoren mit 76 Schaltsegmenten.
 Ausschaltverzögerung: ca. 1 min. - 15 min. oder Kurzzeitimpuls einstellbar.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: 230 V-Glühlampen
 Nennleistung: 2000 W
 Lastart: Energiesparlampen
 Nennleistung: 7 - 400 W
 Lastart: Leuchtstofflampen
 Nennstrom: 4 AX, bei cos φ 0,5
 Nennleistung: 1000 W/WA
 Öffnungswinkel: 360 °
 Helligkeitsgrenzwert: 10 Lux - 1000 Lux, Tagbetrieb
 Montagehöhe: 2 m - 5 m
 Schutzart Gerät: IP 20
 Schutzart Sensor: IP 40
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Einbautiefe: 77 mm
 IEC 60669-2-1

Bewegungs-melder

| | | | | | |
|-----------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| alpinweiß | 6811 EB | 6800-0-2508 | 1/30 | 117,00 | 29 |
|-----------|----------------|-------------|------|---------------|----|

- Bei Montage des Aktors durch das Sensorbohrloch ist eine Einbautiefe ≥ 205 mm zu berücksichtigen.
- Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.



Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE 1) 2)
 Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen.
 Für halb- und vollautomatischen Betrieb.
 Zusätzliche Ein-/Ausschaltmöglichkeit über Tastereingang.
 Erfassungsbereich (bei 2,5 m Montagehöhe) kreisförmig, bis zu 7 m Durchmesser.
 Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende Maskierungselemente möglich.
 Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches.
 Mit Erfassungsanzeige im Testbetrieb.
 Montagemöglichkeit in Kombination mit Einbau- und Gerätedosen.
 Deckeneinbaumontage über integrierte Federbügel.
 Einstellelemente frontseitig zugänglich.
 Geringe Aufbauhöhe (31 mm).
 Überwachungsdichte: 32 Sektoren mit 128 Schaltsegmenten.
 Ausschaltverzögerung: ca. 5 s - 30 min. oder Kurzzeitimpuls einstellbar.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: 230 V-Glühlampen
 Nennleistung: 2000 W
 Lastart: Energiesparlampen
 Nennleistung: 7 - 400 W
 Lastart: Leuchtstofflampen
 Nennstrom: 4 AX, bei cos φ 0,5
 Nennleistung: 1000 W/WA
 Öffnungswinkel: 360 °
 Helligkeitsgrenzwert: 10 Lux - 2000 Lux
 Montagehöhe: 2 m - 4 m
 Schutzart Gerät: IP 40
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 111 mm x 111 mm x 59 mm
 Einbautiefe: 41 mm
 IEC 60669-2-1

| | | | | | |
|-----------|---------------|-------------|------|---------------|----|
| alpinweiß | 6814 U | 6800-0-2509 | 1/24 | 115,00 | 29 |
|-----------|---------------|-------------|------|---------------|----|

- Physikalisch bedingt ist die Erfassungsreichweite bei zentraler Annäherung geringer.
- Bei Einsatz in Verbindung mit einem Relais/Schütz ist ein RC-Löschglied Art.-Nr. 6899 vorzusehen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|------------|---|-------------|-----------------|-------------|-------|---------------|----------|---------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| | Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor 1) 2) 3) Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen. Zusätzliche Ein-/Ausschaltmöglichkeit über Tastereingang. Erfassungsbereich (bei 2,5 m Montagehöhe) kreisförmig, bis zu 24 m Durchmesser. Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende Maskierungselemente möglich. Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Mit Erfassungsanzeige im Testbetrieb. Mit automatischer Durchgangserkennung. Mit automatischer Empfindlichkeitsanpassung. Montagemöglichkeit in Kombination mit Einbau- und Gerätedosen. Deckeneinbaumontage über beiliegende Staubschutzdose. Einstellelemente frontseitig zugänglich. Überwachungsdichte: 215 Sektoren mit 860 Schaltsegmenten. Ausschaltverzögerung: ca. 10 s - 30 min. oder Kurzzeitimpuls einstellbar. Fernbedienbar über IR Service-Handsender 6843. Verwendung im Außenbereich durch Kombination mit Aufputz-Gehäuse 6888 möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen Nennleistung: 2000 W Lastart: Energiesparlampen Nennleistung: 7 - 400 W Lastart: Leuchtstofflampen Nennstrom: 4 AX, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 1000 W/VA Öffnungswinkel: 360 ° Helligkeitsgrenzwert: 10 Lux - 2000 Lux Montagehöhe: 2 m - 3 m Schutzart Gerät: IP 40 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 110 mm x 110 mm x 70 mm Einbautiefe: 48 mm IEC 60669-2-1 | | 6818 U | 6800-0-2510 | 1/18 | 162,00 | 29 | alpinweiß | 6898 | 6899-0-2304 | 1 | 28,00 | 29 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | Busch-Wächter® Präsenz tech DualLINE 1) Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten und Dimmen von Beleuchtungen. Zur Konstantlichtregelung in Kombination mit Dimmereinsatz 6524 U, 6526 U, 6593 U oder 6550 U-101. Zur Heizung-/Klima-/Lüftungsregelung in Kombination mit Serieneinsatz 6402 U. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Fernbedienbar über IR-Handsender 6010-25. Erfassungsbereich (bei 2,5 m Montagehöhe): kreisförmig, 8 m Durchmesser. Intelligente Einschaltverzögerung. Überwachungsdichte: 72 Sektoren mit 640 Schaltsegmenten. Ausschaltverzögerung: ca. 10 s - 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Öffnungswinkel: 360 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 1000 Lux Montagehöhe: 2 m - 8 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | 6813-101 | 6800-0-2177 | 1/10 | 140,50 | 29 | 24 studioweiß matt | 6813-183-101 | 6800-0-2323 | 1 | 144,00 | 29 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | Aufputz-Gehäuse Für Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor 6818 U. Zur Aufputzmontage und zur Erhöhung der Schutzart. Schutzart Gerät: IP 54 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 106 mm x 106 mm x 26 mm | | 6888 | 6899-0-2305 | 1/90 | 11,70 | 29 | alpinweiß | 6813/11-24 | 6800-0-2349 | 1/10 | 140,50 | 29 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | IR-Service-Handsender 1) Für Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor 6818 U. Folgende Funktionen/Einstellungen sind realisierbar. Dauerlicht EIN/AUS (8 Std.). Helligkeitsgrenzwert einstellen. Aktuellen Umgebungslichtwert als Helligkeitsgrenzwert einstellen. Abschaltverzögerungszeit oder Kurzzeitimpuls einstellen. Speichern und duplizieren der eingestellten Werte. Testbetrieb aktivieren. Rücksetzen auf Werkseinstellung. Tastensperre aktivieren/deaktivieren. Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032. Reichweite: frontal 3 m Nennspannung: 3 V- Maße (H x B x T): 106 mm x 50 mm x 8 mm | | 6843 | 6800-0-2511 | 1/120 | 30,30 | 19 | 24 studioweiß matt | 6813/11-183 | 6800-0-2351 | 1 | 144,00 | 29 |
| | | | | | | | | | | | | | |



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Aufputz-Gehäuse

Für Busch-Wächter® Präsenz tech.
Zur Montage eines UP-Einsatzes in Kombination mit dem Busch-Wächter® Präsenz tech 6813(11)-xx-(101) oder dem Busch-Wächter® Präsenz tech KNX 6131/10-xxx oder Busch-Wächter® Präsenz tech DualLINE KNX 6131/11-xxx.
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 110 mm x 110 mm x 39 mm

| | | | | | |
|--------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 24 studioweiß matt | 6885 | 6899-0-0281 | 1/10 | 12,40 | 29 |
| 183 alusilber | 6885-183 | 6899-0-0297 | 1 | 15,70 | 29 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Universal-Relais-Einsatz

3-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter erforderlich).
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor für Allwetter 44° 6800-3x-102C.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6067-xxx-10x.
Für Bedienelement mit Glühlampe 6543-xxx-10x.
Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
Nennstrom: 10 AX
Nennleistung: 2300 W/VA
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
British Standard EN 60669-2-1



| | | | | |
|-------------------|-------------|------|--------------|----|
| 6401 U-102 | 6401-0-0048 | 1/10 | 85,50 | 19 |
|-------------------|-------------|------|--------------|----|

Bewegungs-
melder



Busch-Wächter® Relais-Einsatz

3-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter erforderlich).
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Nennspannung: 230 V, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
Nennleistung: 700 W/VA
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 55 °C
British Standard EN 60669-2-1



| | | | | |
|-------------------|-------------|------|--------------|----|
| 6812 U-101 | 6800-0-2011 | 1/10 | 70,50 | 19 |
|-------------------|-------------|------|--------------|----|



Busch-Wächter® MOS-Fet-Einsatz 1) 2) 3) 4) 5)

2-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt Halogenlampen die über Transformatoren betrieben werden.
Nennleistung: 60 - 420 W/VA
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
British Standard EN 60669-2-1

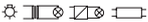


| | | | | |
|-------------------|-------------|------|--------------|----|
| 6804 U-101 | 6800-0-2218 | 1/10 | 55,10 | 19 |
|-------------------|-------------|------|--------------|----|

- 1) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Nicht zur Ansteuerung von Energiesparlampen, konventionellen sowie elektronischen Vorschaltgeräten und LED Leuchtmitteln geeignet.
- 4) Nicht zur Ansteuerung von Treppenhauszeitautomaten geeignet.
- 5) Nicht zur Ansteuerung von Relais geeignet.



Busch-Wächter® Präsenz Einsätze

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------------|----|--|--|-------------|---------------|---------|----|
|  | Busch-Universal-Serieneinsatz 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich). Für Betriebsart Serienschalter: 2 separate Ausgänge, 2 separate Nebenstelleneingänge. Für Betriebsart Zeitschalter: Ausgang 1 (z. B. Beleuchtung), Ausgang 2: ein-/ausschaltverzögert in Abhängigkeit von Ausgang 1 (z. B. Lüftersteuerung). Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x. Für Bedienelement 6430-xxx-10x und 6543-xxx-10x. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 W/VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |  | Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) Tastdimmer Mit Lichtwertspeicherung und Intelligenz für Universalbetrieb. Wählbare Soft EIN/AUS-Funktion und Memoryfunktion. Leistungserweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbaustein 6594 U bis auf 735 W/VA möglich. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Kurzschlussfest, überlastsicher. mit Tastbetätigung. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Ohne Bedienelement. Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 60 - 420 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| |  6402 U | 6401-0-0047 | 1/10 | 131,00 | 19 |  6593 U | 6590-0-0169 | 1/10 | 131,00 | 19 | |
|  | Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 1) 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich). Zur Erweiterung von Busch-Wächter® 180 UP und Busch-Wächter® Präsenz tech Installationen. Zur Kombination mit Relais-Einsatz 6401 U-102 und 6402 U. Zur Kombination mit MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Zur Kombination mit Dimmer-Einsatz 6593 U und 6550 U-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Steuer-/Signalausgänge: 1, elektronischer Ausgang, potenzialgebunden Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | | | | | | | |
| | 6805 U | 6800-0-1468 | 1/10 | 30,99 | 19 | | | | | | |

1) Nicht kombinierbar mit Relais-Einsatz 6812 U-101.

1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
3) In Verbindung mit 6800-xxx-104 (M) ist ein Soft-Aus einstellbar.
4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7)

LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen-an- und Phasenabschnitt umschaltbar.

Tastdimmer
2-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).
Neutralleiter optional anschließbar (beim Anschluss von geringen Lasten, < 10 W/VA, empfohlen).
Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen.
Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich.
Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.
Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer einstellbar.
Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt.
Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.
Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).
Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6526 U 6512-0-0322 1/10 **132,00** 19

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 6) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.
- 7) In Verbindung mit 6810-21x-101 und 6800-xx-104 (M) ausschließlich zum Schalten von Retrofit-LEDs geeignet (bei 2-Leiter-Anschluss).



Busch-Memory-Taststeuergerät 1) 2) 3)

3-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter erforderlich).
Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerzugang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.
Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.
Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte.
Ohne Bedienelement.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 700 W/VA
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6550 U-101 6550-0-0041 1 **154,00** 19

- 1) Nicht beleuchtbar.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 3) Mit integriertem Einschaltstrombegrenzer

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 1)

mit Selectlinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 80 s.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

Busch-Duro 2000® SI

212 weiß **6810-212-101** 6800-0-2029 1/10 **51,40** 19

Reflex SI

214 alpinweiß **6810-214-101** 6800-0-2037 1/10 **51,40** 19

Busch-balance® SI

NEU

914 alpinweiß **6810-914-101** 6800-0-2726 1 **51,40** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1)

mit Selectlinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

Busch-Duro 2000® SI

212 weiß **6800-212-104** 6800-0-2066 1/10 **105,00** 19

Reflex SI

214 alpinweiß **6800-214-104** 6800-0-2067 1/10 **105,00** 19

Busch-balance® SI

NEU

914 alpinweiß **6800-914-104** 6800-0-2727 1 **105,00** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® UP / Sensoren

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectline

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

alpha

| | | | | | |
|--------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 platin 2) | 6800-20-104 | 6800-0-2068 | 1 | 120,00 | 19 |
| 21 bronze 2) | 6800-21-104 | 6800-0-2069 | 1 | 120,00 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6800-22G-104 | 6800-0-2070 | 1 | 113,00 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6800-24-104 | 6800-0-2071 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6800-24G-104 | 6800-0-2072 | 1 | 109,00 | 19 |
| 260 palladium 2) | 6800-260-104 | 6800-0-2118 | 1/10 | 120,00 | 19 |
| 266 titan 2) | 6800-266-104 | 6800-0-2120 | 1/10 | 120,00 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectline

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

impuls

| | | | | | |
|---------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 72 elfenbein/weiß | 6800-72-104 | 6800-0-2338 | 1/10 | 126,00 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6800-74-104 | 6800-0-2078 | 1/10 | 126,00 | 19 |
| 79 champagner metallic 2) | 6800-79-104 | 6800-0-2081 | 1 | 135,60 | 19 |
| 774 studioweiß matt 2) | 6800-774-104 | 6800-0-2504 | 1 | 135,60 | 19 |
| 775 schwarz matt 2) | 6800-775-104 | 6800-0-2502 | 1 | 135,60 | 19 |
| 777 brombeer 2) | 6800-777-104 | 6800-0-2357 | 1 | 131,00 | 19 |
| 783 alusilber 2) | 6800-783-104 | 6800-0-2340 | 1 | 135,60 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectline

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung mit Tierschneise.
Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten.
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m
Schutzart Sensor: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

future® linear

| | | | | | |
|------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6800-81-104 | 6800-0-2268 | 1 | 113,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 1/10 | 110,75 | 19 |
| 83 alusilber 2) | 6800-83-104 | 6800-0-2325 | 1 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt 2) | 6800-884-104 | 6800-0-2497 | 1 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt 2) | 6800-885-104 | 6800-0-2506 | 1 | 114,60 | 19 |

solo®

| | | | | | |
|---------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 1/10 | 110,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 6800-803-104 | 6800-0-2484 | 1 | 114,60 | 19 |
| 815 gelb | 6800-815-104 | 6800-0-2482 | 1 | 113,50 | 19 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6800-896-104 | 6800-0-2615 | 1 | 110,75 | 19 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6800-81-104 | 6800-0-2268 | 1 | 113,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 1/10 | 110,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 1/10 | 107,00 | 19 |

pur edelstahl 2)

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6800-866-104 | 6800-0-2343 | 1 | 131,00 | 19 |
|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ^{1) 2)} mit Multilinse
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
 Zur Erfassung bis zum Erdboden.
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
 Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
 Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
 Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
 Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
 Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

Busch-Duro 2000® SI

| | | | | | |
|---------------|----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 212 weiß | 6800-212-104M | 6800-0-2082 | 1/10 | 105,00 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6800-214-104M | 6800-0-2083 | 1/10 | 105,00 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6800-914-104M | 6800-0-2728 | 1 | 105,00 | 19 |

- 1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
 2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ^{1) 2)} mit Multilinse
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
 Zur Erfassung bis zum Erdboden.
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
 Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
 Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
 Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
 Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
 Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

impuls

| | | | | | |
|--|----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 72 elfenbein/weiß | 6800-72-104M | 6800-0-2339 | 1 | 126,00 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6800-74-104M | 6800-0-2094 | 1 | 126,00 | 19 |
| 79 champagner metallisch ³⁾ | | | | | |
| | 6800-79-104M | 6800-0-2097 | 1 | 135,60 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 6800-774-104M | 6800-0-2505 | 1 | 135,60 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 6800-775-104M | 6800-0-2503 | 1 | 135,60 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 6800-777-104M | 6800-0-2358 | 1 | 135,60 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 6800-783-104M | 6800-0-2341 | 1 | 135,60 | 19 |

- 1) Einbaulage: Schiebeschalter unten.
 2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Bewegungsmelder

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ^{1) 2)} mit Multilinse
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
 Zur Erfassung bis zum Erdboden.
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
 Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.
 Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).
 Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.
 Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.
 Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.
 Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m
 Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb
 Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m
 Schutzart Sensor: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

alpha

| | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 platin ³⁾ | 6800-20-104M | 6800-0-2084 | 1 | 120,00 | 19 |
| 21 bronze ³⁾ | 6800-21-104M | 6800-0-2085 | 1 | 120,00 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6800-22G-104M | 6800-0-2086 | 1 | 113,00 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6800-24-104M | 6800-0-2087 | 1 | 113,00 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6800-24G-104M | 6800-0-2088 | 1 | 109,00 | 19 |
| 260 palladium ³⁾ | 6800-260-104M | 6800-0-2119 | 1/10 | 120,00 | 19 |
| 266 titan ³⁾ | 6800-266-104M | 6800-0-2121 | 1/10 | 120,00 | 19 |

- 1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
 2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Busch-Wächter® UP / Sensoren

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|--|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) mit Multiline Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runtergedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6800-81-104M | 6800-0-2269 | 1 | 113,50 | 19 | |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 | 110,75 | 19 | |
| 83 alusilber 3) | 6800-83-104M | 6800-0-2327 | 1 | 114,60 | 19 | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 | |
| 884 studioweiß matt 3) | 6800-884-104M | 6800-0-2498 | 1 | 110,00 | 19 | |
| 885 schwarz matt 3) | 6800-885-104M | 6800-0-2500 | 1 | 114,60 | 19 | |
| | solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 | 110,75 | 19 | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 | |
| 803 graumetallic 3) | 6800-803-104M | 6800-0-2485 | 1 | 114,60 | 19 | |
| 815 gelb | 6800-815-104M | 6800-0-2483 | 1 | 113,50 | 19 | |
| | Busch- <i>axcent</i> ® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 | |
| 896 chalet-weiß | 6800-896-104M | 6800-0-2616 | 1 | 110,75 | 19 | |
| | carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6800-81-104M | 6800-0-2269 | 1 | 113,50 | 19 | |
| 82 elfenbeinweiß | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 | 110,75 | 19 | |
| 84 studioweiß | 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 1/10 | 107,00 | 19 | |
| | <i>pur edelstahl</i> 3) | | | | | |
| 866 edelstahl | 6800-866-104M | 6800-0-2344 | 1 | 131,00 | 19 | |

- 1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor für Allwetter 44® 1) 2) mit Kombiline Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Für Verwendung im Außenbereich. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44°. Überwachungsdichte: 40 Sektoren mit 160 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Mit Schraubbefestigung. Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 10 m, Montagehöhe: 2,5 m Erfassungsbereich 2: frontal: 9 m, seitlich: 4 m, Montagehöhe: 1,2 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Sensor: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Einbaulage: vertikal | | | | |
| 31 braun | 6800-31-102C | 6800-0-2353 | 1 | 134,00 | 19 |
| 32 weiß | 6800-32-102C | 6800-0-1898 | 1 | 126,00 | 19 |
| 33 alusilber | 6800-33-102C | 6800-0-2354 | 1 | 129,00 | 19 |
| 34 alpinweiß | 6800-34-102C | 6800-0-1674 | 1 | 126,00 | 19 |
| 35 anthrazit | 6800-35-102C | 6800-0-1740 | 1 | 129,00 | 19 |

- 1) Lieferumfang mit Dichtungsring.
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



RC-Löschglied

Zum Schutz vor Beeinträchtigung oder Zerstörung von elektronischen Geräten durch Überspannungen.
Für die Beschaltung von netzparallelen Induktivitäten (z. B. Relais, Schütz, Leuchtstofflampen, Transformatoren u.ä.).
Beseitigt Funktionsstörungen an elektronischen Geräten z. B. Wiedereinschaltung (Takten) eines Bewegungsmelders.
Maße: Durchmesser 25 mm, Länge 35 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 100 mm.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz

6899 6899-0-0231 10 **9,75** 19

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------------|---------|-------|
| | Busch-Komfortschalter® Relais-Einsatz 1) 2) 3) 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Für Busch-Komfortschalter Sensoren 6815-xxx. Betrieb in Wechselschaltungen über Taster-Nebenstelle möglich. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator. Nennleistung: 2300 W/VA Lastart: 230 V-Halogenlampen Nennleistung: 1200 W Lastart: Leuchtstofflampen Nennstrom: 10 AX, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 2300 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | | 6816 U | 6800-0-2355 | 1/10 | 51,40 |

- 1) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Ausgangsseitig parallel schaltbar.

| | | | | | |
|--|---|--------|-------------|------|-------|
| | Busch-Komfortschalter® 2-Draht-Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) 2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Für Busch-Komfortschalter Sensoren 6815-xxx. Betrieb in Wechselschaltungen über Taster-Nebenstelle möglich. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt Halogenlampen die über Transformatoren betrieben werden. Nennleistung: 40 - 300 W/VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | | 6815 U | 6800-0-2270 | 1/10 | 51,40 |

- 1) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Nicht zur Ansteuerung von Energiesparlampen, konventionellen sowie elektronischen Vorschaltgeräten und LED Leuchtmitteln geeignet.
- 4) Nicht zur Ansteuerung von Treppenhauszeitautomaten geeignet.
- 5) Nicht zur Ansteuerung von Relais geeignet.
- 6) Ausgangsseitig nicht parallel schaltbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------------|---------|-------|
| | Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) mit Orientierungslicht Für 2-Draht-Einsatz 6815 U. Für Relais-Einsatz 6816 U. Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten. Funktion Tastschalter jederzeit möglich. Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar. Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten. Erfassung mit Tierschneise Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 170 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 212 weiß | 6815-212 | 6800-0-2271 | 1/10 | 41,00 |

| | | | | | |
|---------------|----------|-------------|------|-------|----|
| 214 alpinweiß | 6815-214 | 6800-0-2272 | 1/10 | 41,00 | 19 |
| 914 alpinweiß | 6815-914 | 6800-0-2729 | 1/10 | 41,00 | 19 |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

| | | | | | |
|--|--|---------|-------------|------|-------|
| | Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) mit Orientierungslicht Für 2-Draht-Einsatz 6815 U. Für Relais-Einsatz 6816 U. Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten. Funktion Tastschalter jederzeit möglich. Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar. Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten. Erfassung mit Tierschneise Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 170 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 20 platin 2) | 6815-20 | 6800-0-2273 | 1/10 | 46,55 |

| alpha | | | | | |
|-------------------------|----------|-------------|------|-------|----|
| 21 bronze 2) | 6815-21 | 6800-0-2274 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6815-22G | 6800-0-2275 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6815-24 | 6800-0-2276 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6815-24G | 6800-0-2277 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 260 palladium 2) | 6815-260 | 6800-0-2282 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| 266 titan 2) | 6815-266 | 6800-0-2283 | 1/10 | 46,55 | 19 |

- 1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
- 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---------------------|--|-----------------|-------------|--------------|--------------|----|
| | Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) mit Orientierungslicht Für 2-Draht-Einsatz 6815 U. Für Relais-Einsatz 6816 U. Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten. Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten. Funktion Tastschalter jederzeit möglich. Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar. Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten. Erfassung mit Tierschneise Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 170 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | | |
| | | future® linear | | | | |
| | 81 anthrazit | 6815-81 | 6800-0-2284 | 1/10 | 45,48 | 19 |
| | 82 elfenbeinweiß | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| | 83 alusilber 2) | 6815-83 | 6800-0-2342 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| | 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 |
| | 884 studioweiß matt 2) | 6815-884 | 6800-0-2499 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| | 885 schwarz matt 2) | 6815-885 | 6800-0-2501 | 1/10 | 46,55 | 19 |
| | | solo® | | | | |
| | 82 elfenbeinweiß | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 | 44,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 | |
| 803 graumetallic 2) | 6815-803 | 6800-0-2481 | 1/10 | 46,55 | 19 | |
| 815 gelb | 6815-815 | 6800-0-2480 | 1/10 | 45,48 | 19 | |
| | Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 | |
| 896 chalet-weiß | 6815-896 | 6800-0-2617 | 1/10 | 44,30 | 19 | |
| | carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6815-81 | 6800-0-2284 | 1/10 | 45,48 | 19 | |
| 82 elfenbeinweiß | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 | 44,30 | 19 | |
| 84 studioweiß | 6815-84 | 6800-0-2286 | 1/10 | 43,00 | 19 | |
| | pur edelstahl | | | | | |
| 866 edelstahl | 6815-866 | 6800-0-2345 | 10/10 | 55,21 | 19 | |

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

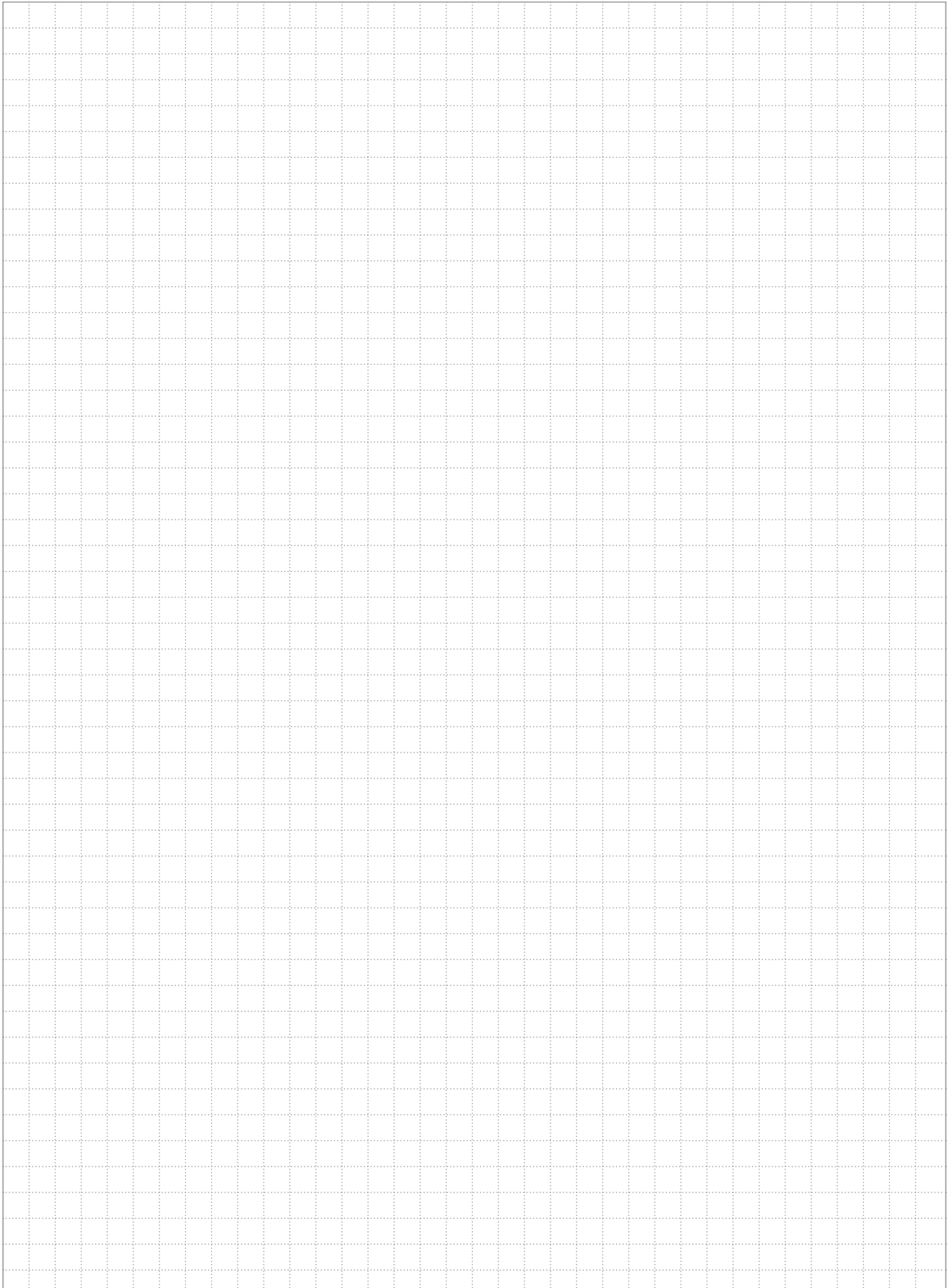
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Dämmerungsschalter 1) 2) Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Ein-Ausschaltverzögerung: ca. 3-6 min fest eingestellt. Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Nennstrom: 16 AX Nennleistung: 3680 W/VA Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 500 Lux nominal Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -35 °C bis 55 °C | | | | |
| | | | | | |
| 53 grau | 2240 W-53 | 6500-0-0791 | 1/10 | 89,00 | 19 |
| 54 alpinweiß | 2240 W-54 | 6500-0-0792 | 1/10 | 93,10 | 19 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Beschriftungsschild nicht beleuchtbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|---|-------------|-------|---------------|----|
| | Näherungsschalter 3-Leiter-Anschlusstechnik (Neutralleiter erforderlich). Relais-Einsatz mit Näherungssensor. Zum berührungslosen AN- oder AUS-Schalten von elektrischen Verbrauchern, z.B. Licht. Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenleuchtstofflampen, 230 V-Halogenleuchtstofflampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Schaltet bei Erfassung einer Annäherung < ca. 5 cm. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 W/VA Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | | | | | |
| | 6406 U | 6400-0-0034 | 1 | 110,00 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------|---|-------------|-------|-------------|----|
| | Zentralscheibe Für Näherungsschalter 6406 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | | | | | |
| 212 weiß | 6476-212 | 6470-0-0001 | 10 | 5,24 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6476-214 | 6470-0-0002 | 10 | 5,24 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------|--|-------------|-------|-------------|----|
| | Zentralscheibe Für Näherungsschalter 6406 U. future® linear | | | | |
| | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6476-82 | 6470-0-0003 | 10 | 6,98 | 19 |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6476-82 | 6470-0-0003 | 10 | 6,98 | 19 |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6476-82 | 6470-0-0003 | 10 | 6,98 | 19 |
| 84 studioweiß | 6476-84 | 6470-0-0004 | 10 | 6,98 | 19 |





Rufsysteme

Optimale Funktionalität.

Inhalt Rufsysteme

| | |
|--|-------|
| Busch-easycare® | S 372 |
| Busch-Infoline® | S 382 |
| Krankenhaus-Systeme | |
| ZETTLER®, Varioline 127.xxx | S 386 |
| Krankenhaus-Systeme ZETTLER®, Varioline 125.xxx | S 386 |
| Krankenhaus-Systeme | |
| Ackermann, Clino System | S 387 |

Ruf-
systeme



01 | NEU



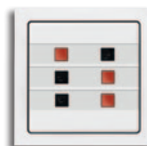
02 | NEU



03 | NEU



04



05



06

Zunehmender Bedarf. Immer mehr Menschen leben im Alter in Seniorenresidenzen oder Pflegeheimen. Das neue Lichtruf- und Kommunikationssystem Busch-easycare® erleichtert ihnen mit klarem Design und hoher Funktionalität das tägliche Leben. Komfortabel und sicher. In öffentlichen Bereichen steht Busch-Infoline® für die Ausstattung der Behinderten-WCs zur Verfügung.

Rufsystem Busch-easycare® 01 Raumterminal mit Display. Schalterserie future® linear, 02 Ruf-/Anwesenheitstaster. Schalterserie future® linear, 03 Zugtaster. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, **Busch-Infoline®** 04 Alarmmelde-Einsatz, rot. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 05 Kontrollanzeige 6-fach, beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 06 Sensorband zur Leckageerkennung

Busch-easycare®

Gepflegte Kommunikation

Busch-easycare® ist ein wegweisendes Lichtruf- und Kommunikationssystem, mit dem Sie alt werden können. Zukunftssicher durch Update-Möglichkeiten, flexibel im täglichen Einsatz, bedarfsgerecht für alle Betreuungsabläufe und Pflegestufen.

01 Raumterminal mit Display

02 Intercom-Bedienelement

03 Ruf-taster

04 Ruf-taster mit Birntaster

05 Birntaster

06 Ruf-/Anwesenheitstaster

07 Zugtaster

08 Anwesenheitstaster

09 Abstell-taster

10 Pneumatik-taster



01



02



03



04



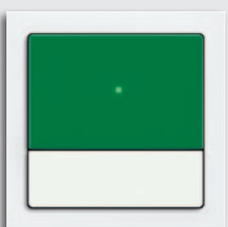
05



06



07



08



09



10

Die Leistungsmerkmale im Überblick.

- » Busch-easycare® ist ein Lichtruf- und Kommunikationssystem für Pflegeheime, Seniorenresidenzen, Wohnanlagen und betreutes Wohnen gemäß DIN VDE 0834:2000-4, Teil 1 und 2
- » Standard-Installationsmaterial, kein spezielles Systemkabel erforderlich
- » Einfache und schnelle Installation durch Steckklemmen mit Farbcodierung
- » Flexibilität durch die LAN-Systemschnittstelle oder das Management-Interface mit offenen Schnittstellen zur Kommunikation mit externen Systemen
- » Einfache Systempflege durch zentrale Programmierung, Konfiguration und Wartung mit der modernen Management-Software
- » Busch-easycare® unterstützt eine effiziente Pflegeorganisation durch die flexible Zuordnung von Stationen und individuelle Anpassung an die Pflegesituation
- » Zusammenschaltung von Gruppen, manuell oder zeitgesteuert, organisiert in bis zu neun unterschiedlichen Schichten
- » Frei programmierbare Nachtschaltung auf externe Hausnotrufzentralen oder -telefone
- » International verständliche Symbole an allen Geräten
- » Leicht ablesbare Klartextanzeigen, projektspezifisch konfigurierbare Texte
- » Gemischter Betrieb mit und ohne Sprachübertragung möglich
- » Modernste Sprachtechnik zur systemweiten Kommunikation mit Gegensprechen
- » Permanente Erreichbarkeit des Personals durch Ergänzung mit mobilen Telefonlösungen zur Anzeige und Bearbeitung von Rufen
- » Synthetische Sprachansagen bei Anbindung an Kommunikationsanlagen

Betreut im Alter leben. Mit Sicherheit gut versorgt.

- 11 Zimmerleuchte
- 12 Flurdisplay
- 13 Gruppencontroller
- 14 Management-Interface
- 15 Spannungsversorgung
- 16 Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung



11



12



13



14



15



16

Wegweisendes System.

Das neue Lichtruf- und Kommunikationssystem Busch-easycare® wurde speziell für den Einsatz in Pflegeheimen, Seniorenresidenzen und Wohnanlagen sowie für betreutes Wohnen entwickelt. Alle Funktionselemente harmonisieren optimal mit ausgewählten Schalterprogrammen von Busch-Jaeger. Zukunftssicher und flexibel erfüllt Busch-easycare® selbstverständlich alle sicherheitstechnischen und funktionellen Anforderungen gemäß DIN VDE 0834.

Sichere Kommunikation.

Busch-easycare® erlaubt äußerst wirtschaftlich den gemischten Betrieb mit und ohne Sprachkommunikation. Der mehrstufige Aufbau des Bussystems bietet erhöhte Ausfallsicherheit, die Management-Software mit integrierter Rufprotokollierung und Störmeldung ermöglicht eine unkomplizierte Systempflege.



Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.

Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

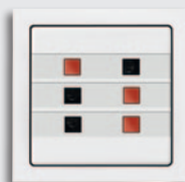
Prospekt Busch-easycare®
0001-0-1456, Art.-ID 2214

Busch-Infoline®* gibt Menschen, die nicht mehr ganz ohne fremde Hilfe auskommen, das sichere Gefühl, nicht allein zu sein. In öffentlichen Bereichen ist eine Notrufanlage für Behinderten-WCs vorgeschrieben.

In vielen Bereichen des täglichen Lebens besteht der Wunsch nach Kontrolle. Daraus folgend erwuchs die Idee, Status- und Alarmlmeldungen anzuzeigen, an anderer Stelle zu signalisieren oder daraufhin automatische Schaltungen auszulösen. Busch-Infoline® ist ein System, das all diese Funktionen einfach realisierbar macht und Hilfe herbeiruft, wenn es nötig ist. Busch-Infoline® wird als Notrufmelder in

Behinderten-WCs, als Hilferufmelder in öffentlichen Bereichen oder zur Überwachung der Feuchtigkeit in Keller oder Küche eingesetzt. Die Überwachung der Meldeleitungen zur Vermeidung von Unterbrechung oder Kurzschluss gewährleistet einen einwandfreien Betrieb. Beschriftbare und farblich codierbare Funktionselemente sorgen für eine besonders einfache Bedienung.

01



02



03



01 LED-Anzeige 6-fach, Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, Art.-Nr. 1566 U.

02 Signaltaster-Einsatz mit Zugschnur, Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, Art.-Nr. 1520/1 UKZ.

03 Busch-Infoline® Alarmlmelde-Einsatz rot, Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, Art.-Nr. 1515 U-12.



*Ausgezeichnet mit dem Siegel für barrierefreies Wohnen.



Rufanlage für Behinderten-WCs.

Busch-Infoline® bietet die Möglichkeit, Rufanlagen für Behinderten-WCs in allen öffentlichen Bereichen aufzubauen. Das System eignet sich weiterhin für Bereiche, in denen Gehbehinderte oder andere Hilfsbedürftige eine Person zu Hilfe rufen möchten.

Durch Drücken der Notruftaste wird auf der Außenseite des Toilettenraums eine Alarmmeldung in Form eines permanenten Summtons und eines blinkenden Signallichts ausgelöst. Die im Signaltaster integrierte LED (Beruhigungslicht) vermittelt dem Hilfsbedürftigen, dass sein Notruf erkannt wurde und Hilfe auf dem Weg ist.

Durch Tastendruck auf den Abstelltaster, dessen Installation innen neben der WC-Tür erfolgt, wird die Alarmmeldung quittiert und das Beruhigungslicht und die akustische wie auch optische Signalisierung erlöschen.

Bei Bedarf kann die Rufanlage einfach um weitere Signaltaster und eine Fernsignalisierung erweitert werden.



Ruf-Set für Behinderten-WCs
Art.-Nr. 1510 UC-xx

01 Alarmlmelde-Einsatz, 1515 U-12

02 Netzteil-Einsatz, 1518 U
Abstelltaster-Einsatz, 1520/1 UK

03 Signaltaster-Einsatz mit Zugschnur
1520/1 UKZ

» Zum Aufbau einer Notrufanlage für Behinderten-WCs

» Bestehend aus:
Netzteil-Einsatz, Alarmlmelde-Einsatz,
Signaltaster-Einsatz mit Zugschnur
und Abstelltaster-Einsatz

» Schalterserie: Reflex SI oder future® linear

Panik-/Notalarmmeldung.

Der Einsatzort für Panik- und Notalarmmeldung liegt im Bereich von Sozialämtern, psychiatrischen Behandlungsstätten und Einrichtungen, in denen sich das Personal vor möglichen Übergriffen schützen will.

Bei Alarmauslösung durch eine bedrohte Person leuchtet das rote bzw. gelbe Signallicht, gangseitig über der Eingangstür des entsprechenden Raums montiert, permanent auf. In allen weiteren mit der Meldeanlage ausgestatteten Büros wird durch einen Summton und das rote Blinklicht der Hilferuf angezeigt.

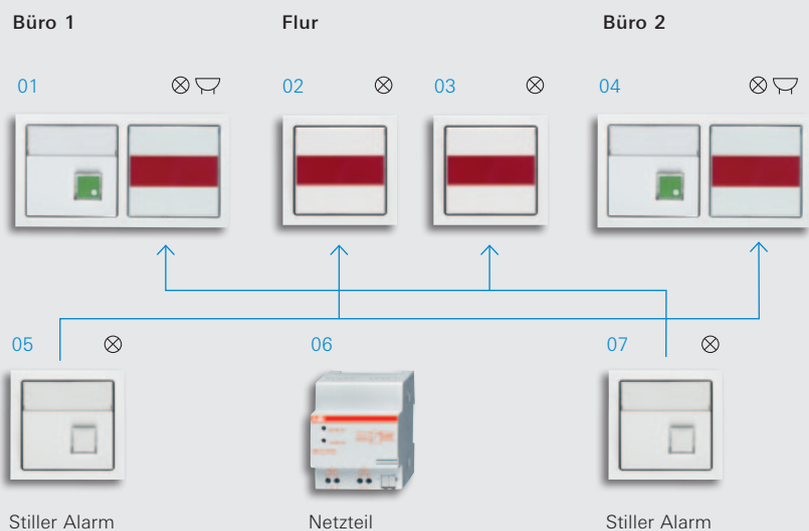
Die Alarmmeldung kann ausschließlich am Überwachungs-Einsatz im Raum der bedrohten Person quittiert bzw. zurückgesetzt werden.



Rufsysteme

Der Alarm mit Summton erfolgt im jeweils anderen Büro. Im eigenen erfolgt ein stiller Alarm.

| | |
|----|----------------------|
| 01 | 1511 U und 1563 U-12 |
| 02 | 1564 U-12 |
| 03 | 1564 U-12 |
| 04 | 1511 U und 1563 U-12 |
| 05 | 1520/1 UK |
| 06 | CP-D 24/2.5 |
| 07 | 1520/1 UK |



Feuchtigkeitsalarm.

Das Alarm- und Störmeldesystem Busch-Infoline® überwacht Küchen- und Kellerbereiche auf unerwünschte Wassereinträge. Die Sensorbänder gewährleisten eine flächendeckende Erfassung, mit der sowohl eine schlagartige als auch schleichende Feuchtigkeitsbildung erkannt werden können. Das System meldet den Vorfall und sperrt optional über einen Relais-Einsatz und ein Magnetventil die Wasserzufuhr. Die Alarmsignalisierung kann über den Abstelltaster zurückgesetzt werden. Die Alarmmeldung selbst jedoch bleibt in Form des permanent leuchtenden Abstelltasters bis zur Beseitigung der Feuchtigkeit aktiv.



Busch-Infoline® Sensorband
Art.-Nr. 1538/02

Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.



Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Prospekt Busch-Infoline®
0001-0-1044, Art.-ID 1053

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Display-Einsatz 1) Zum Anschluss an den Stationsbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Konfigurierbar als Zimmer- oder Dienstzimmerterminal. Zur Steuerung und Überwachung aller Zimmerfunktionen. Zur Bedienung durch das Personal. Mit Anschlussmöglichkeit für den Zimmerbus und die Zimmerleuchte. Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste. Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit. Zur visuellen Anzeige nachgesendeter Rufe über integriertes Display. Mit Erweiterungsmöglichkeit um Sprechfunktion über den Intercom-Einsatz 1513 UC-.... Mit Überwachungsfunktion der angeschlossenen Zimmerbuskomponenten. Mit Meldefunktion von Störungen an Zimmerbuskomponenten. Bei Ausfall des Stationsbusses arbeitet der Einsatz zimmerautark weiter. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwanddosen nach DIN 49073-1. Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: 4 x 16-stelliges Punktmatrix-Display mit Hintergrundbeleuchtung, LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 32 mm DIN VDE 0834 Reflex SI | | | | |  | Display-Einsatz 1) Zum Anschluss an den Stationsbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Konfigurierbar als Zimmer- oder Dienstzimmerterminal. Zur Steuerung und Überwachung aller Zimmerfunktionen. Zur Bedienung durch das Personal. Mit Anschlussmöglichkeit für den Zimmerbus und die Zimmerleuchte. Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste. Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit. Zur visuellen Anzeige nachgesendeter Rufe über integriertes Display. Mit Erweiterungsmöglichkeit um Sprechfunktion über den Intercom-Einsatz 1513 UC-.... Mit Überwachungsfunktion der angeschlossenen Zimmerbuskomponenten. Mit Meldefunktion von Störungen an Zimmerbuskomponenten. Bei Ausfall des Stationsbusses arbeitet der Einsatz zimmerautark weiter. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwanddosen nach DIN 49073-1. Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: 4 x 16-stelliges Punktmatrix-Display mit Hintergrundbeleuchtung, LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 32 mm DIN VDE 0834 Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 1512 UC-214 | 1582-0-0362 | 1 | 289,00 | 17 | | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 1512 UC-914 | 1582-0-0402 | 1 | 289,00 | 17 |

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Display-Einsatz 1)

Zum Anschluss an den Stationsbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Konfigurierbar als Zimmer- oder Dienstzimmerterminal.
Zur Steuerung und Überwachung aller Zimmerfunktionen.
Zur Bedienung durch das Personal.
Mit Anschlussmöglichkeit für den Zimmerbus und die Zimmerleuchte.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste.
Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit.
Zur visuellen Anzeige nachgesendeter Rufe über integriertes Display.
Mit Erweiterungsmöglichkeit um Sprechfunktion über den Intercom-Einsatz 1513 UC-....
Mit Überwachungsfunktion der angeschlossenen Zimmerbuskomponenten.
Mit Meldefunktion von Störungen an Zimmerbuskomponenten.
Bei Ausfall des Stationsbusses arbeitet der Einsatz zimmerautark weiter.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: 4 x 16-stelliges Punktmatrix-Display mit Hintergrundbeleuchtung, LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
future® linear

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1512 UC-84 1582-0-0363 1 **295,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Intercom-Einsatz 1)

Zum Anschluss an den Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheits-Einsatz.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Zur Ergänzung eines Display-Einsatzes oder eines Ruf-/Anwesenheits-Einsatzes um Sprechkommunikation.
Mit Sprachdurchsagemöglichkeit.
Mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher.
Mit wassergeschützter grauer Abfragetaste.
Mit wassergeschützter grauer Fernabsteltaste.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
Busch-Duro 2000® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1513 UC-212 1582-0-0364 1 **254,00** 17

Reflex SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1513 UC-214 1582-0-0365 1 **254,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Intercom-Einsatz 1)

Zum Anschluss an den Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheits-Einsatz.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Zur Ergänzung eines Display-Einsatzes oder eines Ruf-/Anwesenheits-Einsatzes um Sprechkommunikation.
Mit Sprachdurchsagemöglichkeit.
Mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher.
Mit wassergeschützter grauer Abfragetaste.
Mit wassergeschützter grauer Fernabsteltaste.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
Busch-balance® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1513 UC-914 1582-0-0403 1 **254,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Intercom-Einsatz 1)

Zum Anschluss an den Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheits-Einsatz.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Zur Ergänzung eines Display-Einsatzes oder eines Ruf-/Anwesenheits-Einsatzes um Sprechkommunikation.
Mit Sprachdurchsagemöglichkeit.
Mit integriertem Mikrofon und Lautsprecher.
Mit wassergeschützter grauer Abfragetaste.
Mit wassergeschützter grauer Fernabsteltaste.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
future® linear

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
84 studioweiß **1513 UC-84** 1582-0-0366 1 **260,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

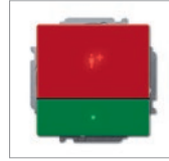

Ruf-/Anwesenheits-Einsatz 1) 2)

Zum Anschluss an den Stationsbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Zur Steuerung und Überwachung aller Zimmerfunktionen.
Zur Bedienung durch das Personal.
Mit Anschlussmöglichkeit für den Zimmerbus und die Zimmerleuchte.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste.
Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit.
Zur akustischen Signalisierung nachgesendeter Rufe und Durchsagen.
Mit Erweiterungsmöglichkeit um Sprechfunktion über den Intercom-Einsatz 1513 UC-....
Mit Überwachungsfunktion der angeschlossenen Zimmerbuskomponenten.
Bei Ausfall des Stationsbusses arbeitet der Einsatz zimmerautark weiter.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
Reflex SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1514 UC-214 1582-0-0368 1 **146,50** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher.
2) Zur Konfiguration des Gerätes ist die Zimmer-Programmierschnittstelle 1512/11 erforderlich.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG


Ruf-/Anwesenheits-Einsatz 1) 2)

Zum Anschluss an den Stationsbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Zur Steuerung und Überwachung aller Zimmerfunktionen.
Zur Bedienung durch das Personal.
Mit Anschlussmöglichkeit für den Zimmerbus und die Zimmerleuchte.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste.
Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit.
Zur akustischen Signalisierung nachgesendeter Rufe und Durchsagen.
Mit Erweiterungsmöglichkeit um Sprechfunktion über den Intercom-Einsatz 1513 UC-....
Mit Überwachungsfunktion der angeschlossenen Zimmerbuskomponenten.
Bei Ausfall des Stationsbusses arbeitet der Einsatz zimmerautark weiter.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
future® linear

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1514 UC-84 1582-0-0369 1 **148,50** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher.
2) Zur Konfiguration des Gerätes ist die Zimmer-Programmierschnittstelle 1512/11 erforderlich.


Ruf-/Anwesenheits-Einsatz 1) 2)

Zum Anschluss an den Stationsbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Zur Steuerung und Überwachung aller Zimmerfunktionen.
Zur Bedienung durch das Personal.
Mit Anschlussmöglichkeit für den Zimmerbus und die Zimmerleuchte.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste.
Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit.
Zur akustischen Signalisierung nachgesendeter Rufe und Durchsagen.
Mit Erweiterungsmöglichkeit um Sprechfunktion über den Intercom-Einsatz 1513 UC-....
Mit Überwachungsfunktion der angeschlossenen Zimmerbuskomponenten.
Bei Ausfall des Stationsbusses arbeitet der Einsatz zimmerautark weiter.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage in tiefen Unterputz-/Hohlwand Dosen nach DIN 49073-1.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 32 mm
DIN VDE 0834
Busch-balance® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1514 UC-914 1582-0-0404 1 **146,50** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher.
2) Zur Konfiguration des Gerätes ist die Zimmer-Programmierschnittstelle 1512/11 erforderlich.


Zimmer-Programmierschnittstelle

Zur Inbetriebnahme/Programmierung des Ruf-/Anwesenheits-Einsatzes.
Zur Programmierung der Teilnehmeranzahl am Zimmerbus.
Zum Testen und zur Statusabfrage des Zimmerbusses.
Montage: Aufstecken auf Unterputz-Einsatz für die Dauer der Konfiguration.
Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: 4 x 16-stelliges Punktmatrix-Display mit Hintergrundbeleuchtung, LED-Beruhigungslicht, Findelicht und Summer
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 22 mm

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1512/11 1582-0-0419 1 **66,50** 17

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zimmerleuchte ¹⁾ Aufputz Zum Anschluss an den Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheits-Einsatz. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit 3 Leuchtfeldern zur optischen Signalisierung von allen Rufarten und Personalanwesenheit. Mit WC-Ruf als Einzelanzeige. Mit steckbaren LED-Modulen. Bestückte Anzeigefarben: rot: Ruf/Notruf, grün: Anwesenheit, weiß: WC-Ruf. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Anzeigeelemente: 3 langlebige LED-Leuchtmodule Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 110 mm x 150 mm x 40 mm DIN VDE 0834 | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 1568 UC | 1582-0-0370 | 1 | 41,60 | 17 |

1) Schraubbefestigung über Gehäuseaussparungen.

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Flurdisplay Aufputz Zum Anschluss an den Stationsbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Zur alphanumerischen Anzeige von Rufart und Rufort. Zur Anzeige weiterer Systeminformationen. Mit automatischer Uhrzeitanzeige. Mit Laufschriftanzeige bei längeren Texten. Texthöhe ca. 50 mm. Mit kontrastreicher und entspiegelter Frontscheibe. Anzeigedauer: 15 Sek. für die Meldung höchster Priorität. Anzeigedauer für weitere Meldungen: 5 Sek.. Material: Aluminiumgehäuse, lackiert Farbe: alpinweiß (ähnlich RAL 9010) Leitungslänge: 1,2 m. Wandmontage über Schlüssellöcher auf der Geräterückseite. Einfache Plug&Play Montage. Anzeigeelemente: 12-stelliges LED-Display Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 120 mm x 600 mm x 55 mm DIN VDE 0834 | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 1567 A | 1582-0-0371 | 1 | 610,00 | 17 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zugtaster-Einsatz ¹⁾ Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruftaste und Zugschnur zum Auslösen von Rufen. Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Zugschnurlänge: 2,5 m. Mit Strangulationsschutz durch selbstlösende Magnetschaltung. Mit ergonomisch geformten Rundgriff zur sicheren Rufauslösung. Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Zugschnur, 1 Taste zur zusätzlichen Rufauslösung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 1521/1 UKZC-212 | 1582-0-0372 | 1 | 40,00 | 17 |

212 weiß

Reflex SI

214 alpinweiß

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
1521/1 UKZC-214 1582-0-0373 1 **40,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Zugtaster-Einsatz ¹⁾ Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruftaste und Zugschnur zum Auslösen von Rufen. Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Zugschnurlänge: 2,5 m. Mit Strangulationsschutz durch selbstlösende Magnetschaltung. Mit ergonomisch geformten Rundgriff zur sicheren Rufauslösung. Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Zugschnur, 1 Taste zur zusätzlichen Rufauslösung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 1521/1 UKZC-914 | 1582-0-0405 | 1 | 40,00 | 17 |

914 alpinweiß

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zugtaster-Einsatz ¹⁾ Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruf Taste und Zugschnur zum Auslösen von Rufen. Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Zugschnurlänge: 2,5 m. Mit Strangulationsschutz durch selbstlösende Magnetkupplung. Mit ergonomisch geformten Rundgriff zur sicheren Rufauslösung. Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Zugschnur, 1 Taste zur zusätzlichen Rufauslösung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 future® linear | | | | |  | Pneumatiktaster-Einsatz ¹⁾ Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruf Taste und pneumatischer Rufauslösung. Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Rufauslöser: Roter Gummiball Luftschlauchlänge: 2 m. Schlauchmaterial: Klarsicht Silikonschlauch Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Gummiball zur pneumatischen Rufauslösung, 1 Taste zur zusätzlichen Rufauslösung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 | | | | | | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 | | | | |
| 84 studioweiß | 1521/1 UKZC-84 | 1582-0-0374 | 1 | 44,00 | 17 | 914 alpinweiß | 1522/1 UKC-914 | 1582-0-0406 | 1 | 84,00 | 17 |
| 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | |
|  | Pneumatiktaster-Einsatz ¹⁾ Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruf Taste und pneumatischer Rufauslösung. Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Rufauslöser: Roter Gummiball Luftschlauchlänge: 2 m. Schlauchmaterial: Klarsicht Silikonschlauch Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Gummiball zur pneumatischen Rufauslösung, 1 Taste zur zusätzlichen Rufauslösung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Pneumatiktaster-Einsatz ¹⁾ Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruf Taste und pneumatischer Rufauslösung. Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Rufauslöser: Roter Gummiball Luftschlauchlänge: 2 m. Schlauchmaterial: Klarsicht Silikonschlauch Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Gummiball zur pneumatischen Rufauslösung, 1 Taste zur zusätzlichen Rufauslösung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 future® linear | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 | | | | | | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 | | | | |
| 212 weiß | 1522/1 UKC-212 | 1582-0-0375 | 1 | 84,00 | 17 | 84 studioweiß | 1522/1 UKC-84 | 1582-0-0377 | 1 | 88,00 | 17 |
| 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | |
| | Reflex SI | | | | | | | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Oktober 2015 | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1522/1 UKC-214 | 1582-0-0376 | 1 | 84,00 | 17 | | | | | | |
| 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellocher. | | | | | | | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Ruftaster-Einsatz ¹⁾

Zum Anschluss an den Zimmerbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung.
Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole.
Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 22, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 24 mm
DIN VDE 0834
Busch-Duro 2000® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

212 weiß **1521/12 UKC-212** 1582-0-0378 1 **35,10** 17

Reflex SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

214 alpinweiß **1521/12 UKC-214** 1582-0-0379 1 **35,10** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Ruftaster-Einsatz ¹⁾

Zum Anschluss an den Zimmerbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung.
Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole.
Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 22, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 24 mm
DIN VDE 0834
Busch-balance® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

914 alpinweiß **1521/12 UKC-914** 1582-0-0407 1 **35,10** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Ruftaster-Einsatz ¹⁾

Zum Anschluss an den Zimmerbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
Konfigurierbar als Zimmer- oder WC-Ruf.
Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung.
Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole.
Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 22, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 24 mm
DIN VDE 0834
future® linear

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

84 studioweiß **1521/12 UKC-84** 1582-0-0380 1 **37,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Abstellaster-Einsatz ¹⁾

Zum Anschluss an den Zimmerbus.
Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
Mit wassergeschützter grauer Taste zum Abstellen von WC-Rufen.
Mit Erinnerungslicht für ausgelöste WC-Rufe.
Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
Einfache Plug&Play Montage.
Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
Anzeigeelemente: LED-Erinnerungslicht
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 22, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
Einbautiefe: 24 mm
DIN VDE 0834
Busch-Duro 2000® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

212 weiß **1521/15 UC-212** 1582-0-0381 1 **35,00** 17

Reflex SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

214 alpinweiß **1521/15 UC-214** 1582-0-0382 1 **35,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Rufsysteme

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|--|-------|---------|----|--|--|--|-------|---------|----|
| | Abstelltaster-Einsatz 1) Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter grauer Taste zum Abstellen von WC-Rufen. Mit Erinnerungslicht für ausgelöste WC-Rufe. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: LED-Erinnerungslicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-balance® SI | | | | | | Anwesenheitstaster-Einsatz 1) Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Zur Bedienung durch das Personal. Zur Erweiterung von Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheitseinsatz um die Möglichkeit, eine zusätzliche Anwesenheit zu setzen. Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste. Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: LED-Erinnerungslicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 914 alpinweiß | NEU 1521/15 UC-914 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0408 | 1 | 35,00 | 17 | 212 weiß | NEU 1521/13 UC-212 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0415 | 1 | 35,10 | 17 |
| 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. | | | | | | Reflex SI | | | | | |
| | Abstelltaster-Einsatz 1) Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter grauer Taste zum Abstellen von WC-Rufen. Mit Erinnerungslicht für ausgelöste WC-Rufe. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: LED-Erinnerungslicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 future® linear | | | | | 214 alpinweiß | NEU 1521/13 UC-214 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0416 | 1 | 35,10 | 17 |
| 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. | | | | | | 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. | | | | | |
| 84 studioweiß | NEU 1521/15 UC-84 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0383 | 1 | 39,80 | 17 | | Anwesenheitstaster-Einsatz 1) Zum Anschluss an den Zimmerbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Zur Bedienung durch das Personal. Zur Erweiterung von Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheitseinsatz um die Möglichkeit, eine zusätzliche Anwesenheit zu setzen. Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste. Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit. Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: LED-Erinnerungslicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 22, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm Einbautiefe: 24 mm DIN VDE 0834 Busch-balance® SI | | | | |
| 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. | | | | | | 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. | | | | | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | NEU 1521/13 UC-914 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0412 | 1 | 35,10 | 17 |
| | | | | | | 1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Anwesenheitstaster-Einsatz ¹⁾
 Zum Anschluss an den Zimmerbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Zur Bedienung durch das Personal.
 Zur Erweiterung von Display-Einsatz oder Ruf-/Anwesenheitseinsatz um die Möglichkeit, eine zusätzliche Anwesenheit zu setzen.
 Mit wassergeschützter grüner Anwesenheitstaste.
 Mit Erinnerungslicht bei gesetzter Anwesenheit.
 Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
 Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
 Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
 Einfache Plug&Play Montage.
 Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
 Anzeigeelemente: LED-Erinnerungslicht
 Nennspannung: 24 V-
 Schutzart Gerät: IP 22, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
 Einbautiefe: 24 mm
 DIN VDE 0834
 future® linear

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

84 studioweiß **1521/13 UC-84** 1582-0-0417 1 **37,50** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Ruftaster-Einsatz ¹⁾ mit Steckvorrichtung
 Zum Anschluss an den Zimmerbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
 Mit Anschlussmöglichkeit für Birn- bzw. Mehrfachaster über USB-Steckkontakt.
 Mit Rufkreisüberwachung bei Steckerabwurf.
 Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
 Mit Beruhigungslicht bei Rufauflösung.
 Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole.
 Mit Steuerausgängen für Lese- oder Zimmerlicht (die Aktivierung erfolgt über den eingesteckten Birntaster).
 Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
 Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
 Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
 Einfache Plug&Play Montage.
 Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
 Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht
 Nennspannung: 24 V-
 Steuer-/Signalausgänge: 2, Schließer
 Nennstrom: 50 mA
 Ausgangsspannung: 24 V-
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
 Einbautiefe: 24 mm
 DIN VDE 0834
 Busch-Duro 2000® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

212 weiß **1521/12 UKSC-212** 1582-0-0384 1 **62,00** 17

Reflex SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

214 alpinweiß **1521/12 UKSC-214** 1582-0-0385 1 **62,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Ruftaster-Einsatz mit Steckvorrichtung ¹⁾
 Zum Anschluss an den Zimmerbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
 Mit Anschlussmöglichkeit für Birn- bzw. Mehrfachaster über USB-Steckkontakt.
 Mit Rufkreisüberwachung bei Steckerabwurf.
 Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
 Mit Beruhigungslicht bei Rufauflösung.
 Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole.
 Mit Steuerausgängen für Lese- oder Zimmerlicht (die Aktivierung erfolgt über den eingesteckten Birntaster).
 Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
 Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
 Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
 Einfache Plug&Play Montage.
 Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
 Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht
 Nennspannung: 24 V-
 Steuer-/Signalausgänge: 2, Schließer
 Nennstrom: 50 mA
 Ausgangsspannung: 24 V-
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
 Einbautiefe: 24 mm
 DIN VDE 0834
 Busch-balance® SI

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

914 alpinweiß **1521/12 UKSC-914** 1582-0-0409 1 **62,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.



Ruftaster-Einsatz mit Steckvorrichtung ¹⁾
 Zum Anschluss an den Zimmerbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen.
 Mit Anschlussmöglichkeit für Birn- bzw. Mehrfachaster über USB-Steckkontakt.
 Mit Rufkreisüberwachung bei Steckerabwurf.
 Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst.
 Mit Beruhigungslicht bei Rufauflösung.
 Ruftastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole.
 Mit Steuerausgängen für Lese- oder Zimmerlicht (die Aktivierung erfolgt über den eingesteckten Birntaster).
 Durch gesonderte Designmerkmale als Bestandteil der Rufanlage erkennbar.
 Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
 Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
 Einfache Plug&Play Montage.
 Bedienelemente: 1 Taste mit großer Betätigungsfläche zur Bedienungserleichterung
 Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht
 Nennspannung: 24 V-
 Steuer-/Signalausgänge: 2, Schließer
 Nennstrom: 50 mA
 Ausgangsspannung: 24 V-
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 41 mm
 Einbautiefe: 24 mm
 DIN VDE 0834
 future® linear

NEU Lieferbar ab Oktober 2015

84 studioweiß **1521/12 UKSC-84** 1582-0-0386 1 **67,00** 17

1) Keine Spreize, Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | | | | | | | |
|---|---|-------------|-------|---------|----|---|---|-------------|-----------------|---|--|---------------------------|--|--|------------------|-----------------------------|--|--|------------------|
|  | Birntaster Zum Anschluss an den Ruftaster-Einsatz mit Steckvorrichtung. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Mit wassergeschützter roter Ruftaste zum Auslösen von Rufen. Mit 2 taktilen Findepunkten auf der Ruftaste. Bei gesetzter Personalanwesenheit wird ein Notruf ausgelöst. Mit Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Tastenkennzeichnung durch eindeutige Symbole. Mit wassergeschützter gelber Lichttaste zum Schalten des Lese- oder Raumlichts. Leitungslänge: 3 m. Einfache Plug&Play Montage. Bedienelemente: 2 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: LED-Beruhigungs- und Findelicht Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 67, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 70 mm x 35 mm x 19 mm DIN VDE 0834 | | | | | NEU 1523 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0387 1 | | 54,00 17 |  | Gruppencontroller 1) 2) Aufputz Zum Anschluss an den Gruppenbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Zur Steuerung und Überwachung der Daten- und Sprechkommunikation am Stationsbus. Für Gruppenzusammenschaltungen, Schichtbetriebssteuerung, gruppenübergreifende Sprechverbindungen und übergeordnete Rufe. Max. 40 Teilnehmer am Gruppenbus möglich. Max. 40 Teilnehmer am Stationsbus möglich. Max. 128 logische Gruppen in der Rufanlage möglich. Mit Master/Slave Funktion zur Steuerung des Gruppenbus. "Stand-Alone" Betrieb auch ohne Gruppenbus bei Kleinanlagen möglich. Im laufenden Betrieb programmier- und konfigurierbar. Mit integrierten Test- und Diagnosefunktionen. Mit Störungsanzeige des Gruppencontrollers. Mit Störungsanzeige des Gruppenbus. Mit Störungsanzeige des Stationsbus. Mit Eingang für Netzausfallmeldung. Mit potentialfreiem Störmeldeausgang (Wechslerkontakt). Mit Anschlussmöglichkeit einer Störmeldeleuchte. Mit Anschlussmöglichkeit für Gruppenleuchte. Mit integriertem Leitungsabschluss für Gruppen- und Stationbus über DIP-Schalter. Inkl. Montagerrahmen. Wandmontage auf 2-fach Unterputz-/2-fach Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Aufputzmontage auf 2-fach Aufputz-Gehäuse 1702-84. Bedienelemente: 6 Tasten mit großen Betätigungsflächen zur Bedienungserleichterung Anzeigeelemente: 2 x 8-stelliges Punktmatrix-Display mit Hintergrundbeleuchtung 6 LEDs für Status- und Diagnoseanzeigen. Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 190 mm x 102 mm x 50 mm DIN VDE 0834 | | | | | NEU 1515 A | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0391 1 | | 725,00 17 |
| | alpinweiß | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Birntasterverlängerung Zur Verlängerung der Anschlussleitung für den Birntaster. Leitungslänge: 3 m. | | | | | NEU 1529/3 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0388 1 | | 13,00 17 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Birntaster Abwurfvorrichtung Zum Geräteschutz von Birntastern. Selbstlösende Verbindung bei Beanspruchung durch Zug. Leitungslänge: 0,2 m. | | | | | NEU 1529/02 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0389 1 | | 13,00 17 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Geräte und Kabelhalter Zur Befestigung von Patientengeräten (z.B. Birntaster) am "Bettgalgen". Selbstlösende Klemmbefestigung bei Beanspruchung durch Zug. Zur Verdoppelung der Haltekraft bei Kombination zweier Geräte- und Kabelhalter. Für Leitungen oder Schläuche mit Ø 4 - 6 mm und 9 mm geeignet. | | | | | NEU 1529 A | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0390 1 | | 6,00 17 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | |  | Systemschnittstelle, LAN REG Zum Anschluss an den Gruppenbus. Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834. Zur Konfiguration der Rufanlage mittels Management Software. Zur Konfiguration der Systemschnittstellen und Systemparameter. Zur Übertragung von Ruf- und Systemmeldungen. Zur Anbindung von Personensuchanlagen über das ESPA 4.4.4 Protokoll. Zur Statusanzeige vom Gruppenbus und Verbindungen zur Management Software und Personensuchanlage. Zur Protokollierung von Systemereignissen mit Datum und Uhrzeit über Management Software. Mit integrierter Echtzeituhr, Batterie auswechselbar. Mit potentialfreiem Störmeldeausgang (Wechslerkontakt). Mit integrierten Test- und Diagnosefunktionen. Integrierte Schnittstellen: Netzwerkanschluss RJ45, PSA RS232. Zur Befestigung auf DIN-Schiene. Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 160 mm x 58 mm DIN VDE 0834 | | | | | NEU 1516 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0393 1 | | 492,00 17 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

1) Schraubbefestigung über Gehäuseaussparungen.
 2) 2-fach Unterputz-/2-fach Hohlwanddose bitte separat beschaffen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Management Interface Aufputz
 Zum Anschluss an den Gruppenbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Zur Konfiguration der Rufanlage mittels Management Software.
 Zur Konfiguration der Systemschnittstellen und Systemparameter.
 Zur Übertragung von Ruf-, Systemmeldungen und Sprachansagen.
 Zur Anbindung von Telefonanlagen.
 Zur Anbindung von Personensuchanlagen über das ESPA 4.4.4 Protokoll.
 Zur Anbindung an Hausnotrufzentrale.
 Zur Statusanzeige vom Gruppenbus und Verbindungen zur Management Software, Telefonanlage und Personensuchanlage.
 Mit Anzeigemöglichkeit von Systeminformationen.
 Mit integrierter Echtzeituhr, Batterie auswechselbar.
 Zur Protokollierung von Systemereignissen mit Datum und Uhrzeit.
 Mit integrierter SD 4 GB Speicherkarte zur Datensicherung.
 Mit potentialfreiem Störmeldeausgang (Wechslerkontakt).
 Mit integrierten Test- und Diagnosefunktionen.
 Integrierte Schnittstellen: Netzwerkanschluss RJ45, PSA RS232.
 Inkl. Montagesockel.
 Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1.
 Anzeigeelemente: Grafikfähiges Farbdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
 Nennspannung: 24 V-
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 135 mm x 190 mm x 90 mm
 DIN VDE 0834

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
 1517 A 1582-0-0394 1 1940,00 17



Spannungsversorgung 1) 2) REG
 Zum Anschluss an den Stationsbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Zur Spannungsversorgung der Rufanlage.
 Mit einstellbarer Ausgangsspannung.
 Mit Leerlauf-, Kurzschluss- und Überlastschutz.
 Mit Mehrbereichseingang für den internationalen Einsatz.
 Mit Parallelschaltbarkeit zur Leistungserhöhung.
 Zur Befestigung auf DIN-Schiene.
 Mit potentialfreiem Meldekontakt für Ausgangsspannung OK.
 Anzeigeelemente: LEDs zur Statusanzeige.
 Nennspannung: 115 - 230 V~
 Sekundär: 24 V-
 Nennfrequenz: 47 Hz - 63 Hz
 Nennstrom: 5 A
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: -35 °C bis 70 °C
 Maße (H x B x T): 124 mm x 63,5 mm x 124 mm
 EN 60950-1

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
 1518 1582-0-0395 1 442,00 17

1) Die Anzahl der anschließbaren Teilnehmer ist anlagenspezifisch.
 2) Weitere Informationen sind dem technischen Handbuch zu entnehmen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung 1) 2) 3) 4) Aufputz
 Zum Anschluss an den Stationsbus.
 Zum Aufbau einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Zur unterbrechungsfreien Spannungsversorgung der Rufanlage.
 Überbrückungszeit bei Nennstrom: 36 Min.
 Mit Leerlauf-, Kurzschluss- und Überlastschutz.
 Mit Mehrbereichseingang für den internationalen Einsatz.
 Mit automatischer Überprüfung des Akkuzustandes.
 Mit Schutzfunktion vor Akku-Tiefentladung.
 Mit potentialfreiem Meldekontakt für USV-Betrieb.
 Mit potentialfreiem Meldekontakt für den Akkuzustand.
 Gehäuse: Stahlblech, lackiert.
 Mit steckbaren Doppelanschlussklemmen.
 Wandmontage über Schlüssellocher auf der Geräterückseite.
 Inklusive Befestigungsmaterial.
 Akkus im Lieferumfang enthalten.
 Anzeigeelemente: grüne Status LED (Netzbetrieb), gelbe Status LED (Akkubetrieb), 2x rote Status LED (Akkuzustand/Ausgangsabsicherung)
 Nennspannung: 115 - 230 V~
 Sekundär: 24 V-
 Nennfrequenz: 47 Hz - 63 Hz
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20, SELV
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 40 °C
 Maße (H x B x T): 244 mm x 325 mm x 178 mm
 EN 60950-1

hellgrau **NEU** Lieferbar ab Oktober 2015
 1518 USV 1582-0-0396 1 983,00 17

1) Die Anzahl der anschließbaren Teilnehmer ist anlagenspezifisch.
 2) Weitere Informationen sind dem technischen Handbuch zu entnehmen.
 3) Zur Erreichung der maximalen Überbrückungszeit muss ein Austausch des Akkus alle 4 Jahre erfolgen.
 4) Empfehlung: Akkus alle 2 Jahre, im Rahmen der regelmäßigen Wartung, ersetzen.

Rufsysteme



Management Software 1) Basismodul "Systemadministration"
 Zur Installation auf einem PC mit LAN Schnittstelle.
 Zur zentralen Konfiguration einer Rufanlage gemäß DIN VDE 0834.
 Zur Eingabe von Stations- und Zimmerbezeichnungen.
 Zum Aufbau von logischen Strukturen (Stationen, Schichten, Zeitzonen).
 Zur Programmierung von Gruppencontroller, Management Interface und Display-Einsatz.
 Zur Verwaltung der Schnittstellen für Personensuchanlage und Telefonie.
 Zur Verwaltung der Anbindung an Hausnotrufzentralen.
 Zur Durchführung von Firmware Updates für Gruppencontroller, Management Interface und Display-Einsatz.
 Kommunikationsschnittstelle: LAN

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
 1599 1582-0-0411 1 399,00 17

1) Die Systemanforderungen sind dem Online-Katalog zu entnehmen.



Management Software 1) Modul "Rufdokumentation und Berichte"
 Zur funktionalen Erweiterung des Moduls "Systemadministration".
 Zur Installation auf einem PC mit LAN Schnittstelle.
 Zur Protokollierung von Systemereignissen mit Datum und Uhrzeit.
 Zur Erfassung von Rufauslösung, Rufart, Rufort, Rufannahme und Abstellung.
 Zur Auswertung von Ereignissen und Störungen.
 Für die frei konfigurierbare Berichtserstellung.
 Kommunikationsschnittstelle: LAN

NEU Lieferbar ab Oktober 2015
 1599/01 1582-0-0420 1 1167,00 17

1) Die Systemanforderungen sind dem Online-Katalog zu entnehmen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|--|-------|---------|----|
|  | UP-Universalschnittstelle 1-fach Schnittstelle zum Anschluss von externen Geräten an den Zimmerbus. Zur Generierung der folgenden Rufarten im System: Raumruf, Funkruf, Serviceruf, technischer Ruf, Türalarm, Feueralarm und Passivalarm. Mit Anschlussmöglichkeit für Öffner-/Schließer Kontakte. Mit Anschlussmöglichkeit für Aktivitätssensor. Die Rufabstellung erfolgt automatisch, nach Zurücksetzen des Rufgeräts oder durch Abstellung in der Rufanlage. Abdeckung über Blindzentralscheibe (2538-.../1742-...) möglich. Kabelzuführung über Leitungsauslass (2527-.../1749-...) möglich. Wandmontage auf Unterputz-/Hohlwanddose nach DIN 49073-1. Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 32 mm x 34 mm x 16 mm Einbautiefe: 16 mm DIN VDE 0834 | | | | |
| | NEU 1569/01 | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0418 | 1 | 71,00 | 17 |

| | | | | | |
|--|---|--|---|---------|----|
|  | Akkusatz 1) für USV-Netzteil Für die Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung (1518 USV). Bestehend aus 2 Stück Bleigel-Akkus. Akkukapazität: 7 Ah. Nennspannung: 12 V- | | | | |
| | NEU 1518/99 USV | Lieferbar ab Oktober 2015 1582-0-0414 | 1 | 1167,00 | 17 |

1) Zur Erreichung der maximalen Überbrückungszeit muss ein Austausch des Akkus alle 4 Jahre erfolgen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|----------------------------------|-------------|---------|--------|
|  | Ruf-Set für Behinderten-WC 1) 2) Zum Aufbau einer Notrufanlage für Behinderten-WCs. Bestehend aus: Netzteil-Einsatz, Alarmmelde-Einsatz, Signaltaster-Einsatz mit Zugschnur und Abstelltaster-Einsatz. Rufauslösung über Zugschnurtaster. Optische und akustische Notrufsignalisierung außerhalb des Behinderten-WCs. Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Beschriftungsfeld: 51 x 10 mm. Bedienelemente: Zugschnur und Abstelltaste. Anzeigeelemente: LED Blinklicht, Summer und Beruhigungslicht. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Sekundär: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Eingänge: 1 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Steuer-/Signalausgänge: 1, Wechsler, potenzialfrei, 42 V~/60 V-, 30 W/WA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |
| | Reflex SI 214 alpinweiß | 1510 UC-214 NEU | 1582-0-0308 | 1/10 | 285,00 |
| Busch-balance® SI 914 alpinweiß | 1510 UC-914 NEU | 1582-0-0410 | 10 | 285,00 | 14 |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
 2) Inkl. Zentralscheibe.

| | | | | | |
|--|---|---------------------------------|-------------|------|--------|
|  | Ruf-Set für Behinderten-WC 1) 2) 3) 4) Zum Aufbau einer Notrufanlage für Behinderten-WCs. Bestehend aus: Netzteil-Einsatz, Alarmmelde-Einsatz, Signaltaster-Einsatz mit Zugschnur und Abstelltaster-Einsatz. Rufauslösung über Zugschnurtaster. Optische und akustische Notrufsignalisierung außerhalb des Behinderten-WCs. Beruhigungslicht bei Rufauslösung. Abstelltaster zum Aufheben des Notrufs Beschriftungsfeld Taster: 61 x 20 mm. Beschriftungsfeld Netzteil-/Alarmmelde-Einsatz: 61 x 61 mm. Bedienelemente: Zugschnur und Abstelltaste. Anzeigeelemente: LED Blinklicht, Summer und Beruhigungslicht. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Sekundär: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Eingänge: 1 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Steuer-/Signalausgänge: 1, Wechsler, potenzialfrei, 42 V~/60 V-, 30 W/WA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |
| | future® linear 84 studioweiß | 1510 UC-84 NEU | 1582-0-0329 | 1/10 | 306,50 |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
 2) Inkl. Zentralscheibe.
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Auch für Busch-*axcent*®, *solo*® und *carat*® verwendbar.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|-------|----|
|  | Netzteil-Einsatz 1) Zur Spannungsversorgung von Ruf- und Meldeanlagen. Transformator zur Montage in Unterputzdosen nach DIN 49073, Teil 1. Kurzschlussfest Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Sekundär: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 150 mA Schutzart Gerät: SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |
| | 1518 U | 1582-0-0331 | 1/10 | 55,81 | 14 |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Überwachungs-Einsatz ¹⁾ mit Abstelltaster
 Zum Aufbau von Ruf- und Meldeanlagen.
 Überwachung einer Stromschleife auf Unterbrechung oder Kurzschluss.
 Minimale Kurzschluss-/Unterbrechungsdauer (0/2 Sek.) bis Alarmauslösung über interne Steckbrücke wählbar.
 Speicherung des Alarmzustandes (abschaltbar).
 Bedienelemente: Rückstelltaster
 Anzeigeelemente: LED Tasten hinterleuchtung
 Nennspannung: 15 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Steuer-/Signalausgänge: 1, Wechsler, potenzialfrei, 42 V~/60 V-, 30 W/VA
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1511 U 1582-0-0332 1/10 146,00 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.



Alarmmelde-Einsatz ¹⁾ rot
 Zum Aufbau von Ruf- und Meldeanlagen.
 Überwachung einer Stromschleife auf Unterbrechung oder Kurzschluss.
 Mit Speicherung des Alarmzustandes (abschaltbar).
 Mit Rücksetzeingang.
 Permanenter akustischer Alarm.
 Typ. 70 dB in 1 m Abstand.
 Pulsierender optischer Alarm.
 Wartungsfrei durch Verwendung von Leuchtdioden.
 Anzeigeelemente: LED Blinklicht
 Nennspannung: 15 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Steuer-/Signalausgänge: 1, Wechsler, potenzialfrei, 42 V~/60 V-, 30 W/VA
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1515 U-12 1582-0-0333 1/10 130,00 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.



Busch-Feuchtigkeitalarm-Einsatz ¹⁾ mit Abstelltaster
 Zur Überwachung von Küchen- und Kellerbereichen auf unerwünschte Wassereinträge.
 Zur Kontrolle elektrisch leitender Flüssigkeiten.
 Die Erfassung erfolgt über das separat erhältliche Sensorband 1538/02.
 Optische Alarmmeldung durch blinkende Abstelltaste.
 Zusätzliche optische bzw. akustische Anzeige durch Busch-Warmmelder-Einsatz 1563 U-12 bzw. durch Signalgeber-Einsatz 1561 U möglich.
 Rücksetzmodus (sofort/erst nach Beseitigung der Feuchtigkeit) über interne Steckbrücke wählbar.
 Bedienelemente: Rückstelltaster
 Anzeigeelemente: LED Tasten hinterleuchtung
 Nennspannung: 15 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Steuer-/Signalausgänge: 1, Wechsler, potenzialfrei, 42 V~/60 V-, 30 W/VA
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1531 U 1582-0-0334 1/10 153,00 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Relais-Einsatz ¹⁾
 Zum Schalten von 230 V~ Verbrauchern.
 Ansteuerung des Relais-Einsatzes über potenzialfreien Kontakt.
 Für Busch-Feuchtigkeitalarm-Einsatz 1531 U.
 Zum Sperren der Wasserzufuhr über ein zusätzliches Magnetventil.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Eingänge: 1
 Abfragespannung: 30 V~, wird vom Gerät zur Verfügung gestellt
 Ausgänge: 1x Schließer
 Lastart: Ohmsche Last
 Nennstrom: 10 A, bei cos φ 1
 Nennleistung: 2300 W
 Lastart: Leuchtstofflampen
 Nennstrom: 1,3 AX, bei cos φ 0,9
 Nennleistung: 300 VA
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1539 U 1582-0-0335 1/10 117,50 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.



Busch-Warmmelder-Einsatz ¹⁾ rot
 Zur optischen und akustischen Alarmsignalisierung.
 Signalisierungsart (Ruf/Alarmruf, nach DIN VDE 0834) über interne Steckbrücke wählbar.
 Typ. 70 dB in 1 m Abstand.
 Akustische Signalisierung über interne Steckbrücke deaktivierbar.
 Alarmaktivierung durch Anlegen der Betriebsspannung.
 Wartungsfrei durch Verwendung von Leuchtdioden.
 Nennspannung: 15 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1563 U-12 1582-0-0336 1/10 124,00 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.



Lichtsignal-Einsatz ¹⁾ rot
 Zur optischen Alarm-/Statusmeldung.
 Rufsignalisierung nach DIN VDE 0834.
 Permanent leuchtend.
 Alarmaktivierung durch Anlegen der Betriebsspannung.
 Wartungsfrei durch Verwendung von Leuchtdioden.
 Nennspannung: 15 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1564 U-12 1582-0-0338 1/10 48,31 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.



Lichtsignal-Einsatz ¹⁾ grün
 Zur optischen Alarm-/Statusmeldung.
 Rufsignalisierung nach DIN VDE 0834.
 Permanent leuchtend.
 Alarmaktivierung durch Anlegen der Betriebsspannung.
 Wartungsfrei durch Verwendung von Leuchtdioden.
 Nennspannung: 15 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Schutzart Gerät: SELV
 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C

1564 U-13 1582-0-0339 1/10 48,31 14

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Lichtsignal-Einsatz ¹⁾ gelb Zur optischen Alarm-/Statusmeldung. Rufsignalisierung nach DIN VDE 0834. Permanent leuchtend. Alarmaktivierung durch Anlegen der Betriebsspannung. Wartungsfrei durch Verwendung von Leuchtdioden. Nennspannung: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |  | Signaltaster-Einsatz ¹⁾ mit Zugschnur Zum Auslösen von Alarmmeldungen, z. B. auf einem Behinderten-WC. Mit Beruhigungslicht und Kontrollanzeige über Leuchtdiode. Zugschnurlänge 2,5 m. Betätigungsrückmeldung (Einzel-/Gruppenauslösung) über interne Steckbrücke wählbar. Nennspannung: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Steuer-/Signalausgänge: 1, Schließer, potenzialfrei, 30 V~/35 V-, 100 mA Schutzart Gerät: SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |
| | 1564 U-15 | 1582-0-0340 | 1/10 | 48,31 | 14 | | 1520/1 UKZ | 1582-0-0343 | 1/10 | 39,18 | 14 |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|--|--|--|--|--|--|
|  | Signalgeber-Einsatz ¹⁾ Summer zur akustischen Alarmmeldung. Permanentes Signal. Typ. 70 dB in 1 m Abstand. 2 Frequenzen (200 Hz/750 Hz) über interne Steckbrücke wählbar. Lautstärke, getrennt für Tag- und Nachtbetrieb, voreinstellbar. Nennspannung: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | | | | | | | |
| | 1561 U-101 | 1582-0-0413 | 1/10 | 64,50 | 14 | | | | | | |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|------|---------------|----|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Kontrollanzeige-Einsatz ¹⁾ 6-fach Zur Anzeige von bis zu 6, untereinander unabhängigen Alarm/Statusmeldung. Aufteilung in 2 potentialgetrennte Gruppen möglich. Zusätzliche Gruppensignalklemme zum Anschluss weiterer Busch-Infoline® Signalmelder. Nennspannung: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 6 Schutzart Gerät: SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ 1-fach, mit Beschriftungsfeld Mit Betätigungsknopf. Für Signal-/Absteltaster-Einsatz 1520/1 UK. Für Überwachungs-Einsatz 1511 U. Für Busch-Feuchtigkeitsalarm-Einsatz 1531 U. Mit Beschriftungsfeld 51 x 10 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm | | | | |
| | 1566 U | 1582-0-0341 | 1/10 | 103,00 | 14 | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | | | | | | 212 weiß | 1571 CN-212 | 1582-0-0357 | 10 | 7,18 | 14 |
| | | | | | | 214 alpinweiß | Reflex SI | | | | |
| | | | | | | | 1571 CN-214 | 1582-0-0345 | 10 | 7,18 | 14 |
| | | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | 1571 CN-914 | 1582-0-0397 | 10 | 7,18 | 14 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|-------------|----|-------------|----|
| | | | | | |  | Zentralscheibe ¹⁾ 2-fach, mit Beschriftungsfeld Mit Betätigungsknopf. Für Signaltaster-Einsatz 1520/1 UKZ. Mit Beschriftungsfeld 51 x 10 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm | | | | |
| | | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | | | | | | 212 weiß | 1572 CN-212 | 1582-0-0358 | 10 | 7,01 | 14 |
| | | | | | | 214 alpinweiß | Reflex SI | | | | |
| | | | | | | | 1572 CN-214 | 1582-0-0347 | 10 | 7,01 | 14 |
| | | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | 1572 CN-914 | 1582-0-0398 | 10 | 7,01 | 14 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Signal-/Absteltaster-Einsatz ¹⁾ Zum Auslösen oder Abstellen von Signal-/Alarmmeldungen unterschiedlichster Art. Mit Signal-/Kontrollanzeige über Leuchtdiode. Betätigungsrückmeldung (Einzel-/Gruppenauslösung) über interne Steckbrücke wählbar. Nennspannung: 15 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Steuer-/Signalausgänge: 1, Schließer, potenzialfrei, 30 V~/35 V-, 100 mA Schutzart Gerät: SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C | | | | |  | Zentralscheibe mit roter und neutraler Kalotte Für Alarmmelde-Einsatz 1515 U-12. Für Busch-Warmmelder-Einsatz 1563 U-12. Für Lichtsignal-Einsatz 1564 U-1x. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 20 mm | | | | |
| | 1520/1 UK | 1582-0-0342 | 1/10 | 40,42 | 14 | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | | | | | | 212 weiß | 1573 C-212 | 1582-0-0359 | 10 | 8,15 | 14 |
| | | | | | | 214 alpinweiß | Reflex SI | | | | |
| | | | | | | | 1573 C-214 | 1582-0-0349 | 10 | 8,15 | 14 |
| | | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | 1573 C-914 | 1582-0-0399 | 10 | 8,15 | 14 |

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------|-------------------|-------------|---------|----------------|
|  <p>Zentralscheibe mit Schallgitter Für Signalgeber-Einsatz 1561 U-... Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm</p> <p>Reflex SI</p> | 214 alpinweiß | 1574 C-214 | 1582-0-0351 | 10 | 7,74 14 |

| | | | | | |
|---|---------------|--------------------|-------------|----|----------------|
|  <p>Zentralscheibe 1) 2) 6-fach, beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld Für Kontrollanzeige-Einsatz 1566 U. 3 Beschriftungsfelder: 51 x 10 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm</p> <p>Reflex SI</p> | 214 alpinweiß | 1575 CN-214 | 1582-0-0352 | 10 | 9,67 14 |
| | 914 alpinweiß | 1575 CN-914 | 1582-0-0400 | 10 | 9,67 14 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| | | | | | |
|---|---------------|-------------------|-------------|----|----------------|
|  <p>Blindzentralscheibe Für Netzteil-Einsatz 1518 U. Für Relais-Einsatz 1539 U. Für Signalgeber-Einsatz 1561 U-... Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm</p> <p>Busch-Duro 2000® SI</p> | 212 weiß | 1576 C-212 | 1582-0-0360 | 10 | 5,60 14 |
| | 214 alpinweiß | 1576 C-214 | 1582-0-0354 | 10 | 5,60 14 |
|  <p>Busch-balance® SI</p> <p>NEU</p> | 914 alpinweiß | 1576 C-914 | 1582-0-0401 | 10 | 5,60 14 |

| | | | | | |
|--|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|
|  <p>Zentralscheibe 1) 2) 1-fach, mit Beschriftungsfeld Mit Betätigungsknopf. Für Signal-/Absteltaster-Einsatz 1520/1 UK. Für Überwachungs-Einsatz 1511 U. Für Busch-Feuchtigkeitsalarm-Einsatz 1531 U. Mit Beschriftungsfeld 61 x 20 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm</p> <p>future® linear</p> | 84 studiweiß | 1571 CN-84 | 1582-0-0346 | 10 | 13,18 14 |
|--|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.

| | | | | | |
|---|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|
|  <p>Zentralscheibe 1) 2) 2-fach, mit Beschriftungsfeld Mit Betätigungsknopf. Für Signaltaster-Einsatz 1520/1 UKZ. Mit Beschriftungsfeld 61 x 20 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm</p> <p>future® linear</p> | 84 studiweiß | 1572 CN-84 | 1582-0-0348 | 10 | 13,01 14 |
|---|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.

| | | | | | |
|---|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|
|  <p>Zentralscheibe 1) 2) mit rotem und neutralem Lichtfenster und Beschriftungsfeld Für Alarmmelde-Einsatz 1515 U-12. Für Busch-Warntaster-Einsatz 1563 U-12. Für Lichtsignal-Einsatz 1564 U-1x. Mit Beschriftungsfeld 61 x 61 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm</p> <p>future® linear</p> | 84 studiweiß | 1573 CN-84 | 1582-0-0350 | 10 | 14,62 14 |
|---|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|

| | | | | |
|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|
| 84 studiweiß | 1573 CN-84 | 1582-0-0350 | 10 | 14,62 14 |
|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.

| | | | | | |
|--|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|
|  <p>Zentralscheibe 1) 2) 6-fach, beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld Für Kontrollanzeige-Einsatz 1566 U. Mit Beschriftungsfeld 61 x 61 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm</p> <p>future® linear</p> | 84 studiweiß | 1575 CN-84 | 1582-0-0353 | 10 | 14,79 14 |
|--|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.

| | | | | | |
|---|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|
|  <p>Zentralscheibe 1) 2) mit Beschriftungsfeld Für Netzteil-Einsatz 1518 U. Für Relais-Einsatz 1539 U. Für Signalgeber-Einsatz 1561 U-... Mit Beschriftungsfeld 61 x 61 mm. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm</p> <p>future® linear</p> | 84 studiweiß | 1576 CN-84 | 1582-0-0355 | 10 | 10,33 14 |
|---|--------------|-------------------|-------------|----|-----------------|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
2) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.

| | | | | | |
|--|--|----------------|-------------|------|-----------------|
|  <p>Sensorband Für Busch-Feuchtigkeitsalarm-Einsatz 1531 U. Zur Detektion elektrisch leitender Flüssigkeiten. Der Anschluss an die Meldeleitung erfolgt über eine Lötverbindung. Selbstklebend. 2 m Rolle. Maße (H x B x T): 0,15 mm x 15 mm x 2 m</p> | | 1538/02 | 1582-0-0313 | 1/10 | 17,39 14 |
|--|--|----------------|-------------|------|-----------------|



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Neutral. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 127.xxx. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1790-590-914 | 1710-0-4077 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster für Patienten oder WC-Ruf. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 127.xxx. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1790-591-914 | 1710-0-4072 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster: Patientenruf/Schwestern- notruf und Anwesenheitstaster. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 127.xxx. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1790-592-914 | 1710-0-4073 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster: Patientenruf, Ruf-Abstelltas- te und Universalsteckvorrichtung. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 127.xxx. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1790-593-914 | 1710-0-4074 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster: Patientenruf und Universal- steckvorrichtung. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 127.xxx. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1790-594-914 | 1710-0-4075 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Universalsteckvorrichtung. Zum Anschluss von: Handtastern mit max. 2 Ruf- und 2 Lichttastern, Diagnose- und Perfusorgeräten oder auto- matischen Rufgeräten z. B. Schaltwächtern. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 127.xxx. | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 1790-595-914 | 1710-0-4076 | 10 | 6,19 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Neutral. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 125.xxx. | | | | |
| 212 weiß | 1790-580-212 | 1710-0-2835 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1790-580-214 | 1710-0-2900 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster für Patienten oder WC-Ruf. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 125.xxx. | | | | |
| 212 weiß | 1790-581-212 | 1710-0-2843 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1790-581-214 | 1710-0-2918 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster: Patientenruf, Ruf-Abstelltas- te und Universalsteckvorrichtung. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 125.xxx. | | | | |
| 212 weiß | 1790-583-212 | 1710-0-2868 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1790-583-214 | 1710-0-2934 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster: Patientenruf und Universal- steckvorrichtung. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 125.xxx. | | | | |
| 212 weiß | 1790-584-212 | 1710-0-2876 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1790-584-214 | 1710-0-2942 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster: Patientenruf/Schwestern- notruf und Anwesenheitstaster. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 125.xxx. | | | | |
| 212 weiß | 1790-582-212 | 1710-0-2850 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1790-582-214 | 1710-0-2926 | 10 | 6,19 | 01 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Universalsteckvorrichtung. Zum Anschluss von: Handtastern mit max. 2 Ruf- und 2 Lichttastern, Diagnose- und Perfusorgeräten oder auto- matischen Rufgeräten z. B. Schaltwächtern. Für Zettler VarioLine Einsätze der Serie 125.xxx. | | | | |
| 212 weiß | 1790-585-212 | 1710-0-2884 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 1790-585-214 | 1710-0-2959 | 10 | 6,19 | 01 |

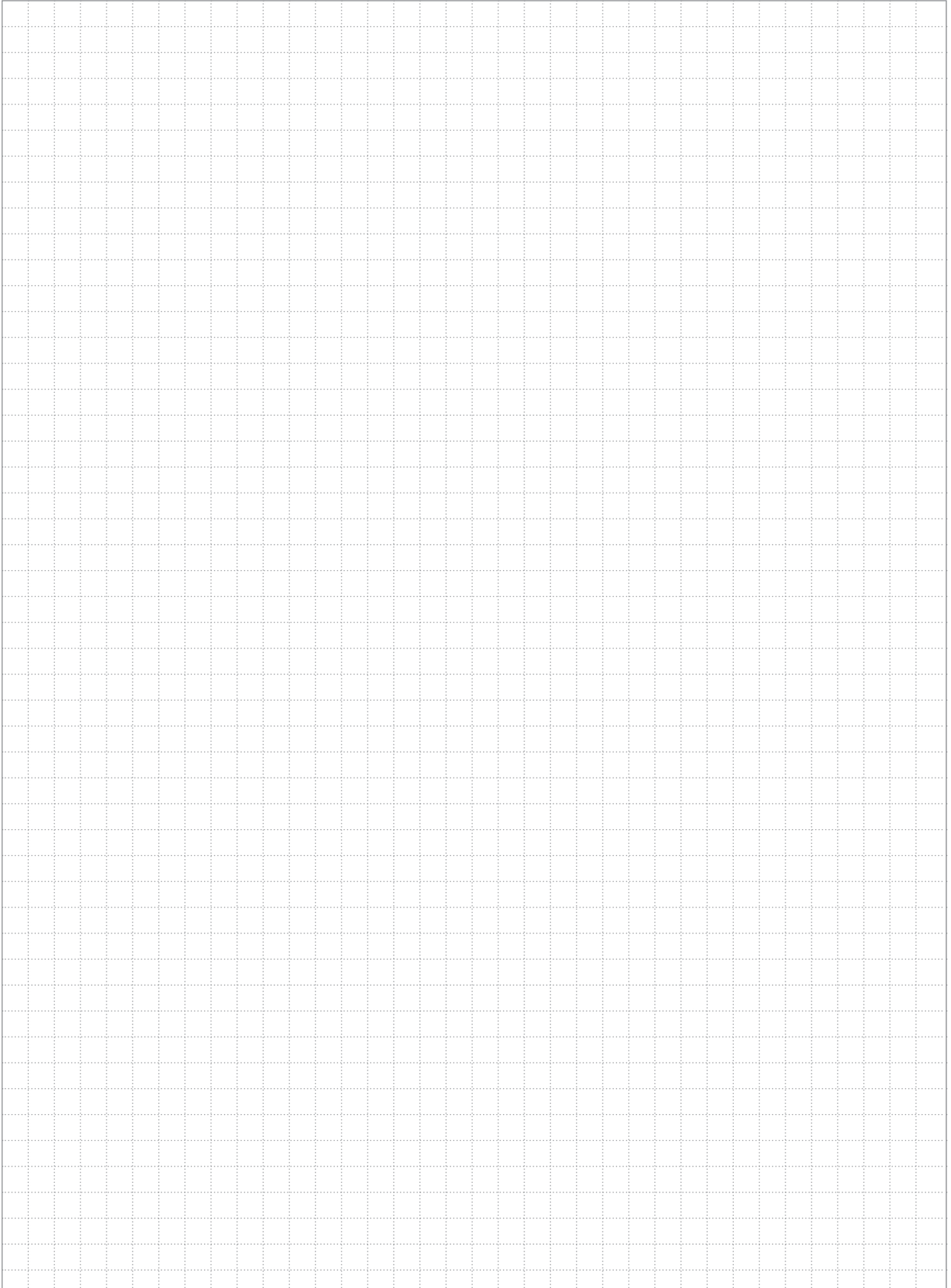
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruf-/Abstelltaster. Mit roter Ruftaste. Mit grüner Abstelltaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88882 A3 und 88882 A3N. | | | | |  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Ruftaster "Arztruf". Mit blauer Ruftaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88881 D3 und 88881 D3N. | | | | |
| 212 weiß | 2548-642 B-212 | 1724-0-2706 | 10 | 16,49 | 01 | 212 weiß | 2548-022 AR-212 | 1724-0-2703 | 10 | 12,36 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2548-642 B-214 | 1724-0-2721 | 10 | 16,49 | 01 | 214 alpinweiß | 2548-022 AR-214 | 1724-0-2718 | 10 | 12,36 | 01 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-642 B-914 | 1724-0-4356 | 10 | 16,49 | 01 | 914 alpinweiß | 2548-022 AR-914 | 1724-0-4349 | 10 | 12,36 | 01 |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Abstelltaster mit LED-Erinnerungslampe. Mit grüner Abstelltaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88881 H3 und 88881 H3N. | | | | |  | Zentralscheibe Für Rufmodul mit Ruftaster und Steckkontakt. Mit roter Ruftaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88881 L3 und 88881 L3N. | | | | |
| 212 weiß | 2548-642 C-212 | 1724-0-2704 | 10 | 11,36 | 01 | 212 weiß | 2548-071 E-212 | 1724-0-2711 | 10 | 11,36 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2548-642 C-214 | 1724-0-2719 | 10 | 11,36 | 01 | 214 alpinweiß | 2548-071 E-214 | 1724-0-2726 | 10 | 11,36 | 01 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-642 C-914 | 1724-0-4358 | 10 | 11,36 | 01 | 914 alpinweiß | 2548-071 E-914 | 1724-0-4346 | 10 | 11,36 | 01 |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Abstelltaster mit LED-Erinnerungslampe. Mit gelber Abstelltaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88881 M3 und 88881 M3N. | | | | |  | Zentralscheibe Für Rufmodul mit Ruftaster und Steckkontakten. Mit roter Ruftaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88881 J3 und 88881 J3N. | | | | |
| 212 weiß | 2548-642 D-212 | 1724-0-2705 | 10 | 11,36 | 01 | 212 weiß | 2548-071 D-212 | 1724-0-2710 | 10 | 12,36 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2548-642 D-214 | 1724-0-2720 | 10 | 11,36 | 01 | 214 alpinweiß | 2548-071 D-214 | 1724-0-2725 | 10 | 12,36 | 01 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-642 D-914 | 1724-0-4357 | 10 | 11,36 | 01 | 914 alpinweiß | 2548-071 D-914 | 1724-0-4347 | 10 | 12,36 | 01 |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Abstelltaster. Mit gelber und grüner Abstelltaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88910 A3, 88882 B3 und 88882 B3N. | | | | |  | Zentralscheibe Für Ruftaster mit Steckkontakt. Mit roter Ruftaste. Als Alternative zur Ackermann-Abdeckung 88881 A3. | | | | |
| 212 weiß | 2548-642 E-212 | 1724-0-2708 | 10 | 16,49 | 01 | 212 weiß | 2548-022 B-212 | 1724-0-2709 | 10 | 11,36 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2548-642 E-214 | 1724-0-2723 | 10 | 16,49 | 01 | 214 alpinweiß | 2548-022 B-214 | 1724-0-2724 | 10 | 11,36 | 01 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-642 E-914 | 1724-0-4359 | 10 | 16,49 | 01 | 914 alpinweiß | 2548-022 B-914 | 1724-0-4350 | 10 | 11,36 | 01 |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Dienstzimmereinheit. Mit grüner Anwesenheitstaste. Mit weißer Quittiertaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88882 P3 und 88882 P3N. | | | | |  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Rufeinheit als Diagnostik-/Steckkontakt. Als Alternative zur Ackermann-Abdeckung 88912 A3. | | | | |
| 212 weiß | 2548-642 BD-212 | 1724-0-2707 | 10 | 17,58 | 01 | 214 alpinweiß | 2548-020 F-214 | 1724-0-2716 | 10 | 7,14 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2548-642 BD-214 | 1724-0-2722 | 10 | 17,58 | 01 | 212 weiß | 2548-020 F-212 | 1724-0-2701 | 10 | 7,14 | 01 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-642 BD-914 | 1724-0-4360 | 10 | 17,58 | 01 | 914 alpinweiß | 2548-020 F-914 | 1724-0-4354 | 10 | 7,14 | 01 |
|  | Zentralscheibe Für Ruftaster. Mit roter Ruftaste. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88881 G3 und 88881 G3N. | | | | |  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Rufeinheit als Steckkontakte. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88911 C3, 88912 D3 und 88912 D3N. | | | | |
| 212 weiß | 2548-022 A-212 | 1724-0-2702 | 10 | 11,36 | 01 | 212 weiß | 2548-020 D-212 | 1724-0-2698 | 10 | 6,19 | 01 |
| 214 alpinweiß | 2548-022 A-214 | 1724-0-2717 | 10 | 11,36 | 01 | 214 alpinweiß | 2548-020 D-214 | 1724-0-2713 | 10 | 6,19 | 01 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-022 A-914 | 1724-0-4348 | 10 | 11,36 | 01 | 914 alpinweiß | 2548-020 D-914 | 1724-0-4352 | 10 | 6,19 | 01 |

Rufsysteme



Krankenhaus-Systeme Ackermann, Clino System

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Rufeinheit als Diagnostik-/Steckkontakt. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88912 D3 und 88912 D3N. | | | | | | | | | | |
| 212 weiß | 2548-021 G-212 | 1724-0-2699 | 10 | 7,14 | 01 | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2548-021 G-214 | 1724-0-2714 | 10 | 7,14 | 01 | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-021 G-914 | 1724-0-4355 | 10 | 7,14 | 01 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Rufeinheit als Diagnostik-/Steckkontakt. Als Alternative zur Ackermann-Abdeckung 88912 E3. | | | | | | | | | | |
| 212 weiß | 2548-020 E-212 | 1724-0-2700 | 10 | 7,14 | 01 | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2548-020 E-214 | 1724-0-2715 | 10 | 7,14 | 01 | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-020 E-914 | 1724-0-4353 | 10 | 7,14 | 01 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Zugtaster. Als Alternative zur Ackermann-Abdeckung 88880 A3. | | | | | | | | | | |
| 212 weiß | 2548-046 A-212 | 1724-0-2697 | 10 | 6,19 | 01 | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 2548-046 A-214 | 1724-0-2712 | 10 | 6,19 | 01 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für Zugtaster. Als Alternative zu Ackermann-Abdeckungen 88880 C4 und 88880 C4N. | | | | | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 2548-046 A-914 | 1724-0-4351 | 10 | 6,19 | 01 | | | | | | |





Sicherheitstechnik

Nur wer sicher ist, kann auch entspannen.

Inhalt Sicherheitstechnik

| | |
|---|-------|
| Busch-Rauchalarm® | S 394 |
| Busch-MasterLight® | S 395 |
| Busch-Funkcontrol | S 395 |
| Busch-Infolicht, Busch-steplight®, UP-Notlicht | S 398 |
| Busch-steplight®, Busch-Objektsteckdose® | S 399 |
| Busch-Protector® | S 400 |
| Busch-FI-Schutzschalter | S 401 |
| Dämmerungsschalter AP, Näherungsschalter/ Stroboskop-Lichtsignal AP | S 402 |

Sicher-
heits-
technik



01



02



03 | NEU



04



05



06

Es kann viel passieren! Manchmal wird es richtig gefährlich für Leib und Leben – manchmal ärgert man sich nur darüber, wenn etwas kaputtgeht. Mit modernen Sicherheitstechniken ist man in jedem Fall auf der sicheren Seite.

Sicherheitstechnik 01 LED-Anzeige WaveLINE. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 02 Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE, 03 FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdose. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 04 Busch-Protector®. Schalterserie Reflex SI Linear. Farbe: alpinweiß, 05 Näherungsschalter. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 06 Dämmerungsschalter ocean®. Farbe: blaugrün

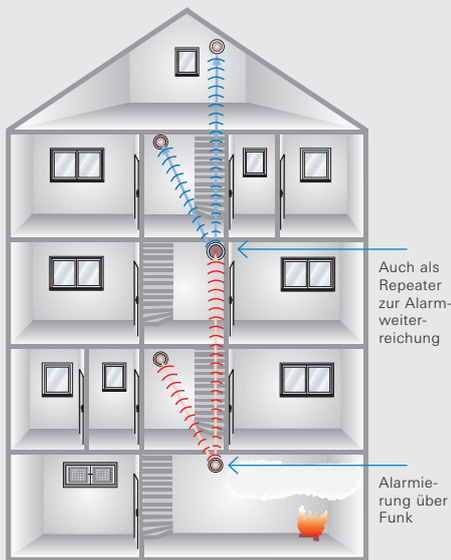
Rauchalarm, Wärmealarm



Es brennt. Und ALLE müssen raus. Wo auch immer im Haus ein Brand entsteht: Der erste Rauchmelder löst über Funk sofort jeden weiteren vernetzten Busch-Rauchalarm® im Haus aus.

Der Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE gewährleistet eine umfassende Früherkennung von Schwel- und offenen Bränden im ganzen Haus. Der hohe Qualitätsanspruch sorgt für maximale Zuverlässigkeit und die Vermeidung lästiger Fehlfunktionen. Durch die Funkvernetzung der einzelnen Rauchmelder untereinander bietet der Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE eine optimale Frühwarnung in allen Räumen. Dank einer fest eingebauten Lithiumbat-

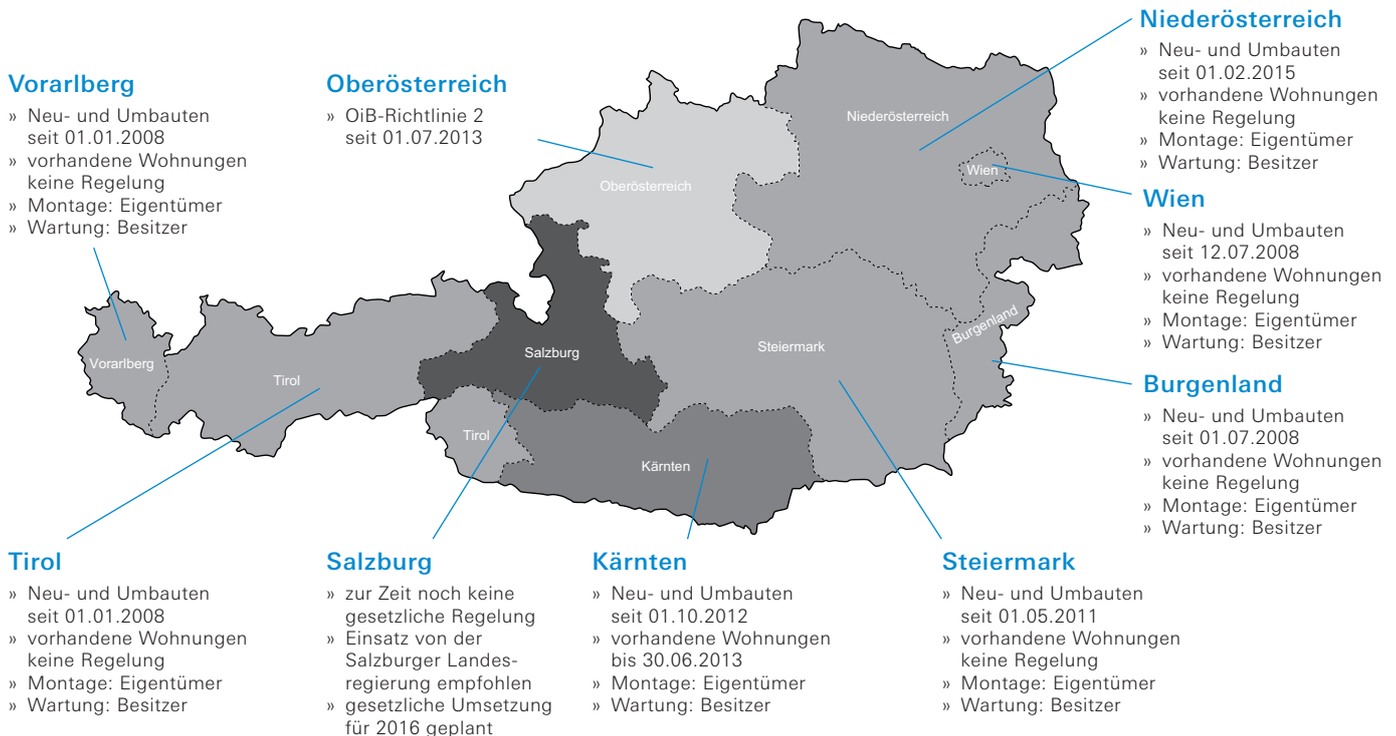
terie mit einer Lebensdauer von 10 Jahren ist auch bei einem Stromausfall die volle Funktionsfähigkeit gegeben. In vielen Bundesländern sind die lebensrettenden Rauchmelder bereits Pflicht. Alle Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE erfüllen dafür die nötigen Normen und Standards. Alle anderen Bundesländer rücken aufgrund der Rauchwarnmelderpflicht sukzessiv nach.



Alarm im ganzen Haus.

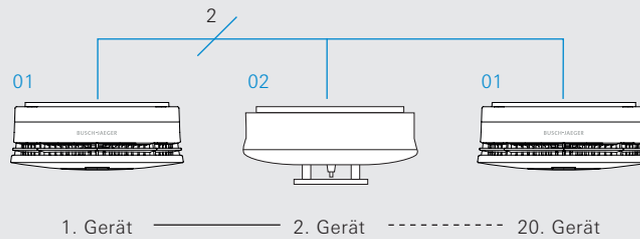
Mehrere Geräte stehen über das Funkmodul in Verbindung. Dadurch melden sich im Brandfall alle Geräte gleichzeitig. Rauchmelder im Treppenhaus übernehmen die Weiterleitung des Funksignals bei Betondecken (Repeaterfunktion). Der auslösende Rauchmelder unterscheidet sich durch ein blinkendes Alarmlicht von den anderen Geräten des Hauses und ermöglicht so eine Lokalisierung des Brandherds.

Rauchalarmvernetzung per Funk.



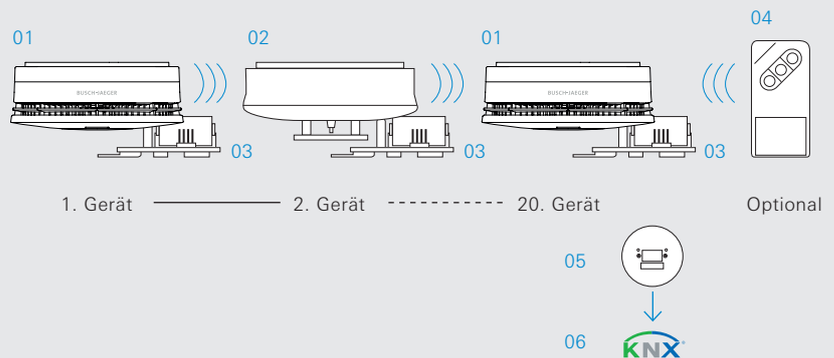
Einfache Vernetzung.

- » Drahtgebunden, zum Beispiel JY(St)Y
- » Rauch-/Wärmemelder können gemeinsam vernetzt werden
- » Für die einfache Vernetzung sind keine weiteren Komponenten nötig



Funkvernetzung.

- » Rauch-/Wärmemelder lassen sich gemeinsam mit demselben Funkmodul vernetzen
- » Zusätzlich ist eine Steuerung über Fernbedienung möglich: Stumm-, Test- und Suchfunktion (nur mit Meldern möglich, die ein Funkmodul besitzen)
- » Über das Relaismodul wird eine Schnittstelle zu anderen Systemen geschaffen, wie zum Beispiel KNX



Funkmodul.

Das zusätzlich einsetzbare Funkmodul leitet das Signal des auslösenden Rauchmelders an alle übrigen Geräte im Haus weiter. Aufgrund der eigenen Batterie bleiben die Batterielaufzeiten von 10 Jahren beim Rauchwarnmelder und beim Funkmodul erhalten. Es lässt sich auch nachträglich ohne besondere Verdrahtung in vernetzbare Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE Systeme einbauen.

(Rauchwarnmelder 6833/01-84 oder Wärmemelder 6835/01-84)



01 Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE
Art.-Nr. 6833/01-84

02 Busch-Wärmealarm ProfessionalLINE
Art.-Nr. 6835/01-84

03 Busch-Rauchalarm® RF
Art.-Nr. 6828

04 Busch-Rauchalarm® Fernbedienung
Art.-Nr. 6824-84

05 Busch-Rauchalarm® Relaismodul
Art.-Nr. 6829-84

06 z. B. Universalschnittstelle 2-fach
Art.-Nr. 6119/20



Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.

Produktflyer Busch-Rauchalarm®
0001-0-1415, Art.-ID 2046
Protokollblock Rauchwarnmelder
0001-0-1402, Art.-ID 1994
Servicevertrag Rauchwarnmelder
0001-0-1432, Art.-ID2127
Prospekt Sicherheit
0001-0-1177, Art.-ID 29

Höchste Qualität



Unsere Rauchwarnmelder 6833-84 und 6833/01-84 sind ausgezeichnet: zwei sogar mit dem „Q“-Label für geprüfte Langlebigkeit, Reduktion von Falschalarmen und erhöhte Stabilität. Das garantiert höchste Qualität und Sicherheit.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------------|-------------|---------------|--------------|--|--|-------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE Zur Früherkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich nach foto-optischem Messprinzip (Tyndall). Fest eingebaute Lithiumbatterie mit einer Lebensdauer von min. 10 Jahren. Mit Testknopf und Stummschaltung. Geprüft nach DIN EN 14604. Akustischer Alarm mit 85 dBA auf 3 m. Demontagesicherung. Nicht vernetzbar. Durchmesser: 120 mm. Höhe: 47,50 mm. | | | | |  | Schutzkorb Für Decken-Präsenzmelder. Für Busch-Wächter® Präsenz tech (6813-101). Für Busch-Wächter® Präsenz tech Dualline 6813/11-xxx. Für Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE 6814 U. Für Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor 6818 U. Für alle Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE. Für alle Busch-Wärmealarm ProfessionalLINE. Für Busch-Rauchalarm® 6831-84 und 6832-84. Auch in Verbindung mit Aufputz-Gehäuse 6885-xxx und 6888 verwendbar. Für Busch-Präsenzmelder Mini KNX 6131/20-xxx und 6131/21-xxx. Für Busch-Präsenzmelder KNX 6131/30-xxx und 6131/31-xxx. Für Busch-Wächter® Sky KNX 6131/40-24. Maße (H x B x T): 180 mm x 180 mm x 98 mm | | | | |
| | 84 studioweiß | 6833-84 | 6800-0-2717 | 1/10 | 30,12 | | 14 | alpinweiß | 6898 | 6899-0-2304 | 1 |
| 84 studioweiß | 6834-84 | 6800-0-2716 | 1/10 | 20,22 | 14 | Busch-Rauchalarm® Fernbedienung Für Servicezwecke. Mit Stumm-, Test- und Suchfunktion. Fernbedienung nur für funkvernetzte Warnsysteme verwendbar. | | | | | |
| 1) Spannungsversorgung: 3 V Lithiumbatterie (fest verbaut) mit mindestens 10 Jahren Lebensdauer. 2) "Q"-Zertifikat gemäß VdS 3131 / vfdb-Richtlinie 14-01. 3) Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie (im Lieferumfang) mit bis zu 2 Jahren Lebensdauer. | | | | | | 84 studioweiß | 6824-84 | 6800-0-2516 | 1 | 86,70 | 14 |
|  | Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE 1) Zur Früherkennung von Schwelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich nach foto-optischem Messprinzip (Tyndall). Fest eingebaute Lithiumbatterie mit einer Lebensdauer von min. 10 Jahren. Mit Testknopf und Stummschaltung. VdS-Zertifizierung Geprüft nach DIN EN 14604. Akustischer Alarm mit 85 dBA auf 3 m. Demontagesicherung. Bis zu 20 Melder vernetzbar über 2-Draht-Leitung. Bis zu 20 Melder vernetzbar über Funkmodul 6828. "Q"-Zertifikat gemäß VdS 3131 / vfdb-Richtlinie 14-01. Durchmesser: 120 mm. Höhe: 47,50 mm. | | | | | Busch-Wärmealarm ProfessionalLINE Signalauslösung bei über 57 °C. Fest eingebaute Lithiumbatterie mit einer Lebensdauer von min. 10 Jahren. Mit Testknopf und Stummschaltung. VdS-Zertifizierung Geprüft nach DIN EN 14604. Akustischer Alarm mit 85 dBA auf 3 m. Demontagesicherung. Bis zu 20 Melder vernetzbar über 2-Draht-Leitung. Bis zu 20 Melder vernetzbar über Funkmodul 6828. | | | | | |
| | 84 studioweiß | 6833/01-84 | 6800-0-2718 | 1/10 | 47,81 | 14 | 84 studioweiß | 6835/01-84 | 6800-0-2722 | 1 | 57,00 |
| 1) Spannungsversorgung: 3 V Lithiumbatterie (fest verbaut) mit mindestens 10 Jahren Lebensdauer. | | | | | |  | Busch-Rauchalarm® Relais Anbindung auch für externe Systeme, z. B. KNX. Relaiskontakt: potentialfreier Wechsler 230 V~ max. 5A Leitungsanschluss: bis zu 2 x 2 x 1,5 mm ² Mit eingebautem Funkmodul. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| 84 studioweiß | 6829-84 | 6800-0-2515 | 1/10 | 110,75 | 14 | | Busch-Rauchalarm® RF Zur drahtlosen Vernetzung von bis zu 20 Busch-Rauchalarm®/-Wärmealarm Produkten (6833/01-84, 6835/01-84). Mit fest eingebauter Lithiumbatterie. Batterielebensdauer mind. 10 Jahre. Funkfrequenz: 868 MHz Reichweite: max. 100 m im Freien, max. 30 m im Gebäude. Nach VdS Richtlinie 3515 geprüft. | | | | |
|  | | | | | | 84 studioweiß | 6828 | 6800-0-2514 | 1/10 | 69,00 | 14 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-MasterLight® 1)
zur Wandmontage
 LED-Außenleuchte mit Hausnummeranzeige.
 Mit integriertem Dämmerungssensor, Helligkeitsschalt-
 schwelle einstellbar.
 Beleuchtung in zwei Helligkeitsstufen (ca. 15 % / 100 %) wählbar.
 Mit Nebenstelleneingang (Schalter) zur Umschaltung der Helligkeitsstufen.
 Mit aktivierbarer Alarmfunktion (Leuchte blinkt weiß / rot).
 Mit Nebenstelleneingang (Taster) zur Aktivierung der Alarmfunktion / Farb- und Lichttemperaturänderung.
 Leuchtmittel: 5 x weiße LED, 4 x RGB LED.
 Farbtemperatur (bei 100 % Helligkeit): 4200 K (neutral-weiß).
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 2
 Abfragespannung: 230 V~,
 Nennleistung: 11 W
 Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 150 Lux
 Montagehöhe: 1,8 m
 Schutzart Gerät: IP 54
 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 299 mm x 125 mm x 33 mm

| | | | | | |
|---------------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 201 braun | 8401-201 | 8400-0-0004 | 1 | 240,00 | 29 |
| 204 alpinweiß | 8401-204 | 8400-0-0001 | 1 | 240,00 | 29 |
| 208 silber metallic | 8401-208 | 8400-0-0002 | 1 | 245,00 | 29 |
| 35 anthrazit | 8401-35 | 8400-0-0003 | 1 | 240,00 | 29 |

1) Selbstklebender Ziffernsatz, 1 – 999, a – f, beiliegend.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



LED-Anzeige WaveLINE 1)
 Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb.
 Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich.
 4 individuelle LED-Anzeigekanäle.
 Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert.
 Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender.
 Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender.
 Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software.
 Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM.
 Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U.
 Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm

| | | | | | |
|---------------|-----------------|---------------------|---|---------------|----|
| | | Busch-Duro 2000® SI | | | |
| 212 weiß | 6730-212 | 6730-0-0001 | 1 | 187,00 | 16 |
| | | Reflex SI | | | |
| 214 alpinweiß | 6730-214 | 6730-0-0002 | 1 | 187,00 | 16 |
| | | Busch-balance® SI | | | |
| | | NEU | | | |
| 914 alpinweiß | 6730-914 | 6730-0-0091 | 1 | 187,00 | 16 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Sicherheitstechnik

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------|--|-------------|-------|---------------|----|-----------------------------------|--|-------------|-------|---------------|----|
| | LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeigekanäle. Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 55 mm x 70 mm | | | | | | LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeigekanäle. Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | | | <i>future® linear</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6730-20 | 6730-0-0007 | 1 | 213,00 | 16 | 81 anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| 21 bronze ²⁾ | 6730-21 | 6730-0-0008 | 1 | 202,00 | 16 | 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 22G elfenbein/weiß | 6730-22G | 6730-0-0009 | 1 | 199,00 | 16 | 83 alusilber ²⁾ | 6730-83 | 6730-0-0016 | 1 | 198,00 | 16 |
| 24 studioweiß matt | 6730-24 | 6730-0-0010 | 1 | 210,00 | 16 | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6730-24G | 6730-0-0011 | 1 | 210,00 | 16 | 884 studioweiß matt ²⁾ | 6730-884 | 6730-0-0026 | 1 | 209,00 | 16 |
| 260 palladium ²⁾ | 6730-260 | 6730-0-0005 | 1 | 202,00 | 16 | 885 schwarz matt ²⁾ | 6730-885 | 6730-0-0027 | 1 | 209,00 | 16 |
| 266 titan ²⁾ | 6730-266 | 6730-0-0006 | 1 | 213,00 | 16 | | | | | | |
| | | | | | | | <i>solo®</i> | | | | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 803 graumetallic ²⁾ | 6730-803 | 6730-0-0025 | 1 | 209,00 | 16 |
| | | | | | | 815 gelb | 6730-815 | 6730-0-0024 | 1 | 198,00 | 16 |
| | | | | | | | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | 6730-896 | 6730-0-0065 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | | <i>carat®</i> | | | | |
| | | | | | | 81 anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | | <i>pur edelstahl ^{3) 2)}</i> | | | | |
| | | | | | | 866 edelstahl | 6730-866 | 6730-0-0023 | 1 | 224,70 | 16 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 3) *pur edelstahl* Oberfläche lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Universal-Relais-Einsatz 1)

Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenglühlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
 Mit Betriebsartenschalter für Betriebsart: Schalter, Zeitschalter.
 Betriebsart Schalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus.
 Betriebsart Zeitschalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, das Licht schaltet automatisch zeitverzögert aus. Manuelles Ausschalten nicht möglich. Die Verzögerung kann in 5 Stufen zwischen 30 und 300 Sek. eingestellt werden.
 Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
 Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
 Nennstrom: 10 AX
 Nennleistung: 2300 W/VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
 Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm



6404 U 6401-0-0055 1 **88,60** 14

1) Befestigung über Schlüssellocher oder Steckspitzen (beiliegend).



Universal-Dimmer-Einsatz 1) 2) 3)

Zum Dimmen und Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenglühlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos.
 2-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).
 Mit Soft EIN/AUS-Funktion.
 Mit elektronischem Kurzschlusschutz.
 Mit automatischem Übertemperaturschutz.
 Mit Betriebsartenschalter für Betriebsart: Dimmer, Schalter
 Betriebsart Dimmer: Kurzer Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, kurzer Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus.
 Betriebsart Dimmer: Langer Tastendruck auf die obere Wippenhälfte dimmt, bei eingeschaltetem Licht, das Licht heller, bzw. bei ausgeschaltetem Licht das Licht von null ausgehend heller. Langer Tastendruck auf die untere Wippenhälfte dimmt das Licht dunkler.
 Betriebsart Schalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus.
 Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
 Konventionelle und elektronische Trafos nicht gemeinsam am Universal-Dimmer-Einsatz betreiben.
 Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter
 Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden
 Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
 Nennleistung: 60 - 450 W/VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
 Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm



6595 U 6590-0-0188 1 **135,15** 14

1) Befestigung über Schlüssellocher oder Steckspitzen (beiliegend).
 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Fenstermelder WaveLINE

Zur Überwachung und Übertragung der aktuellen Fenstergriffstellung (Fenster geöffnet, geschlossen, gekippt). Fenstermelder WaveLINE überträgt die aktuelle Fenstergriffstellung sofort bei Betätigung.
 Zusätzlich zyklisches Senden zur Überwachung der Übertragungsstrecke und der Fehlerfreiheit der Geräte.
 Vorhandener Fenstergriff wird weiter verwendet.
 Fenstermelder WaveLINE wird zwischen vorhandenem Fenstergriff und Fensterrahmen montiert.
 Geeignet für Fenstergriff: 7mm Vierkant, 43 mm Befestigungsschraubenabstand, Nocken-Ø 10 und 12 mm, max. Größe der Befestigungsplatte von 34 x 77 mm (BxH).
 Keine Leitungsverlegung notwendig.
 Zubehör zur Montage (Vierkantverlängerung, Schrauben, Adapter für Nocken) des Fenstermelder WaveLINE im Lieferumfang enthalten.
 Batterie im Lieferumfang enthalten.
 Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
 Überwachung der Batterielebensdauer und übertragen des Batteriezustandes.
 Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
 Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Sendefrequenz: 868 MHz.
 Schutzart Gerät: IP 43
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C
 Maße (H x B x T): 168 mm x 38 mm x 13 mm

| | | | | | | |
|----|-----------------|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 64 | studioweiß matt | 6720-64 | 6720-0-0001 | 1 | 97,00 | 16 |
| 65 | basaltschwarz | 6720-65 | 6720-0-0002 | 1 | 97,00 | 16 |
| 66 | edelstahl 1) | 6720-66 | 6720-0-0003 | 1 | 107,00 | 16 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Universalmelder WaveLINE

Zur Überwachung und Übertragung des Zustandes (geöffnet, geschlossen) von Dachfenstern, Oberlichtern, Türen und Toren.
 Zur Fensterüberwachung in Verbindung mit offener Feuerstelle und Dunstabzugshaube gemäß Feuerungsverordnung FeuV § 4.
 Zusätzliche Anschlussmöglichkeit für einen externen, potentialfreien Sensor (wahlweise Öffner- oder Schließerkontakt).
 Getrennte Auswertung und Überwachung der Kanäle.
 Universalmelder WaveLINE überträgt die aktuelle Information sofort bei Zustandsänderung.
 Zusätzlich zyklisches Senden zur Überwachung der Übertragungsstrecke und der Fehlerfreiheit der Geräte.
 Befestigung von Universalmelder WaveLINE und Magneten mittels Klebefolie oder Schrauben.
 Zubehör (Klebefolie, Schrauben, Magnet) im Lieferumfang enthalten.
 Batterie im Lieferumfang enthalten.
 Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
 Überwachung der Batterielebensdauer und übertragen des Batteriezustandes.
 Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
 Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Max. Leitungslänge externer Sensor: 5 m
 Anschlussquerschnitt externer Sensor: 0,14...0,5 mm² (eindrätig)
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Sendefrequenz: 868 MHz.
 Schutzart Gerät: IP 43
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C
 Maße (H x B x T): 118 mm x 30 mm x 22 mm

| | | | | | | |
|----|-----------------|----------------|-------------|---|--------------|----|
| 64 | studioweiß matt | 6721-64 | 6720-0-0004 | 1 | 97,00 | 16 |
| 65 | basaltschwarz | 6721-65 | 6720-0-0005 | 1 | 97,00 | 16 |

Sicherheitstechnik



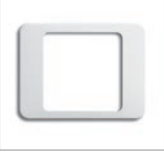
Busch-Infolicht, Busch-steplight®, UP-Notlicht

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Infolicht Einsatz ^{1) 2)} Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. Lange Lebensdauer des Beleuchtungskörpers (LEDs). Homogene Ausleuchtung des Infofeldes. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| | 2062 U | 1511-0-0115 | 1/10 | 69,70 | 19 |

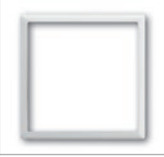
- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2562-212 | 1731-0-1919 | 1 | 13,05 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2562-214 | 1731-0-1920 | 1 | 13,05 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 2562-914 | 1731-0-2019 | 1 | 13,05 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| 20 platin ³⁾ | 1716-20 | 1731-0-1929 | 1 | 21,70 | 19 |
| 21 bronze ³⁾ | 1716-21 | 1731-0-1930 | 1 | 21,70 | 19 |
| 22 elfenbein/weiß | 1716-22 | 1731-0-1931 | 1 | 15,60 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 1716-24 | 1731-0-1932 | 1 | 15,60 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1716-24G | 1731-0-1933 | 1 | 15,60 | 19 |
| 260 palladium ³⁾ | 1716-260 | 1731-0-1938 | 1 | 21,70 | 19 |
| 266 titan ³⁾ | 1716-266 | 1731-0-1939 | 1 | 21,70 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1716-72 | 1731-0-1951 | 1 | 18,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 1716-74 | 1731-0-1942 | 1 | 18,80 | 19 |
| 79 champagner metallic ³⁾ | 1716-79 | 1731-0-1944 | 1 | 26,30 | 19 |
| 775 schwarz matt ³⁾ | 1716-775 | 1731-0-1983 | 1 | 26,30 | 19 |
| 774 studioweiß matt ³⁾ | 1716-774 | 1731-0-1984 | 1 | 26,30 | 19 |
| 777 brombeer ³⁾ | 1716-777 | 1731-0-1972 | 1 | 26,30 | 19 |
| 783 alusilber ³⁾ | 1716-783 | 1731-0-1952 | 1 | 26,30 | 19 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm. | | | | |
| | future® linear | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 | 17,87 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 83 alusilber ³⁾ | 1716-83 | 1731-0-1950 | 1 | 21,30 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 884 studioweiß matt ³⁾ | 1716-884 | 1731-0-1978 | 1 | 21,30 | 19 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 1716-885 | 1731-0-1980 | 1 | 21,30 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 803 graumetallic ³⁾ | 1716-803 | 1731-0-1976 | 1 | 21,30 | 19 |
| 815 gelb | 1716-815 | 1731-0-1974 | 1 | 17,87 | 19 |

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1716-896 | 1731-0-1986 | 1 | 16,08 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|---|--------------|----|
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 | 17,87 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 | 16,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 1716-84 | 1731-0-1923 | 1 | 16,08 | 19 |

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| | pur edelstahl | | | | |
| 866 edelstahl | 1716-866 | 1731-0-1955 | 1 | 22,76 | 04 |

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | UP-Notlicht ^{1) 2)} mit LED Beleuchtung Akkupufferzeit größer 3 Stunden Zwei Farben einstellbar: weiß/blau Nach einer Stunde Absenkung auf 50 % Helligkeit. Während der Notbeleuchtung kann über einen +/- 12 V Eingang ein- und ausgeschaltet werden. Nennspannung: 230 V~ | | | | |
| | 2066 U | 1511-0-0116 | 1 | 78,65 | 19 |

- 1) Beim Schalten durch Bewegungsmelder oder Komfortschalter Relaisansätze benutzen.
2) Zum Schalten des LED-UP-Einsatzes können nur Schalter ohne Orientierungsbeleuchtung verwendet werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Als Abdeckung für UP-Notlicht. Für Einsatz 2066 U. Material: Zinkdruckguß lackiert. | | | | |
| 10 silber | 1756-10 | 1753-0-4873 | 1 | 8,25 | 19 |
| 16 anthrazit | 1756-16 | 1753-0-4874 | 1 | 7,96 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI ^{1) 2)} | | | | |
| 212 weiß | 20 EUCBLI-212 | 2013-0-5290 | 1 | 61,26 | 19 |
| | Reflex SI ³⁾ | | | | |
| 214 alpinweiß | 20 EUCBLI-214 | 2013-0-5291 | 1 | 61,26 | 19 |
| | Busch-balance® SI ³⁾ | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUCBLI-914 | 2013-0-5382 | 1 | 61,26 | 19 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------------|----|
| | 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen. 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® ^{1) 2)} mit Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 83 alusilber ³⁾ | 20 EUCBLI-83 | 2013-0-5293 | 1 | 70,30 | 19 |
| 84 studiweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| 884 studiweiß matt ³⁾ | 20 EUCBLI-884 | 2013-0-5326 | 1 | 70,30 | 19 |
| 885 schwarz matt ³⁾ | 20 EUCBLI-885 | 2013-0-5331 | 1 | 70,30 | 19 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 84 studiweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| | carat® | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 1 | 65,27 | 19 |
| 84 studiweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studiweiß | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 1 | 63,00 | 19 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
| | 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin, Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchstüblichen Konzentrationen. 3) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
|  | Busch-Objektsteckdose® ¹⁾ Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Komplettabdeckung. Inkl. Zentralscheibe mit Auszugmechanik. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 20 EUA-212 | 2011-0-3397 | 10 | 20,27 | 01 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 20 EUA-214 | 2011-0-3629 | 10 | 20,27 | 01 |
| | Busch-balance® SI mit erh. Berührungsschutz ²⁾ | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 20 EUAB-914 | 2011-0-6244 | 10 | 22,04 | 01 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | 1) Nur Einzelmontage möglich. 2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2310EUGL/VA-212-11 | 2011-0-3816 | 1/10 | 165,80 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 2310EUGL/VA-214-11 | 2011-0-3817 | 1/10 | 165,80 | 19 |
| 217 rot | 2310EUGL/VA-217-11 | 2011-0-3818 | 1/10 | 185,00 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
| | 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. | | | | |
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| | alpha | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 2310 EUGL/VA-20-11 | 2011-0-3819 | 1 | 175,00 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 2310 EUGL/VA-21-11 | 2011-0-3820 | 1 | 168,90 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 2310EUGL/VA-22G-11 | 2011-0-3821 | 1 | 172,00 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 2310 EUGL/VA-24-11 | 2011-0-3822 | 1 | 172,00 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 2310EUGL/VA-24G-11 | 2011-0-3823 | 1 | 172,00 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 2310EUGL/VA-260-11 | 2011-0-3828 | 1 | 175,00 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 2310EUGL/VA-266-11 | 2011-0-3829 | 1 | 175,00 | 19 |
| | impuls | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 2310 EUGL/VA-72-11 | 2011-0-3848 | 1 | 182,50 | 19 |
| 74 alpinweiß | 2310 EUGL/VA-74-11 | 2011-0-3841 | 1 | 186,00 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 2310 EUGL/VA-79-11 | 2011-0-3843 | 1 | 180,00 | 19 |
| 774 studiweiß matt ²⁾ | 2310EUGL/VA-774-11 | 2011-0-3894 | 1 | 186,00 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 2310EUGL/VA-775-11 | 2011-0-3889 | 1 | 186,00 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 2310EUGL/VA-777-11 | 2011-0-3870 | 1 | 186,00 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 2310EUGL/VA-783-11 | 2011-0-3849 | 1 | 186,00 | 19 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

Sicherheitstechnik

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|---|--|--|-------------|---------------|-------------|----|
|  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |  | Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Schraubanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 ISN = 5 kA Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | | |
| | future® linear | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 81 anthrazit | 2310 EUGL/VA-81-11 | 2011-0-3830 | 1 | 175,00 | 19 | 212 weiß | 2310 EUGL/VAB-212 | 2013-0-5315 | 1 | 168,00 | 19 | |
| 82 elfenbeinweiß | 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 1 | 172,00 | 19 | | Reflex SI | | | | | |
| 83 alusilber 2) | 2310 EUGL/VA-83-11 | 2011-0-3832 | 1 | 175,00 | 19 | 214 alpinweiß | 2310 EUGL/VAB-214 | 2013-0-5321 | 1 | 168,00 | 19 | |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 | | Busch-balance® SI | | | | | |
| 884 studioweiß matt 2) | 2310EUGL/VA-884-11 | 2011-0-3882 | 1 | 175,00 | 19 | 914 alpinweiß | 2310 EUGL/VAB-914 | 2011-0-6239 | 1 | 168,00 | 19 | |
| 885 schwarz matt 2) | 2310EUGL/VA-885-11 | 2011-0-3885 | 1 | 175,00 | 19 | 917 rot | 2310 EUGL/VAB-917 | 2011-0-6240 | 1 | 186,70 | 19 | |
| | solo® | | | | | 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 1 | 172,00 | 19 | | RC-Löschglied | Zum Schutz vor Beeinträchtigung oder Zerstörung von elektronischen Geräten durch Überspannungen. Für die Beschaltung von netzparallelen Induktivitäten (z. B. Relais, Schütz, Leuchtstofflampen, Transformatoren u. ä.). Beseitigt Funktionsstörungen an elektronischen Geräten z. B. Wiedereinschaltung (Takten) eines Bewegungsmelders. Maße: Durchmesser 25 mm, Länge 35 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 100 mm. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz | | | | |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 | |  | 6899 | 6899-0-0231 | 10 | 9,75 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 2310EUGL/VA-803-11 | 2011-0-3877 | 1 | 175,00 | 19 | | | | | | | |
| 815 gelb | 2310EUGL/VA-815-11 | 2011-0-3874 | 1 | 175,00 | 19 | | | | | | | |
| | Busch-axcent® | | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 | | | | | | | |
| | carat® | | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 2310 EUGL/VA-81-11 | 2011-0-3830 | 1 | 175,00 | 19 | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 1 | 172,00 | 19 | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 1 | 172,00 | 19 | | | | | | | |
| | pur edelstahl | | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 2310EUGL/VA-866-11 | 2011-0-3853 | 1 | 192,00 | 19 | | | | | | | |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz 1) mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 212 weiß | 3151 UC-212 | 3117-0-0003 | 1 | 135,00 | 14 |
| | Reflex SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 214 alpinweiß | 3151 UC-214 | 3117-0-0004 | 1 | 135,00 | 14 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 3151 UC-914 | 3117-0-0007 | 1 | 135,00 | 14 |

1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Buschmat FI UP-Einsatz 1) mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C future® linear | | | | |
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3151 UC-82 | 3117-0-0005 | 1 | 137,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |
| | solo® | | | | |
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3151 UC-82 | 3117-0-0005 | 1 | 137,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| | NEU | | | | |
| 84 studioweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |
| | carat® | | | | |
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3151 UC-82 | 3117-0-0005 | 1 | 137,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3151 UC-84 | 3117-0-0006 | 1 | 137,00 | 14 |

1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 212 elfenbeinweiß | 3120 EUCB-212 | 3116-0-0659 | 1 | 145,15 | 14 |
| | Reflex SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 214 alpinweiß | 3120 EUCB-214 | 3116-0-0660 | 1 | 145,15 | 14 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 3120 EUCB-914 | 3116-0-0663 | 1 | 145,15 | 14 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
 2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|----|
|  | FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) mit Fehlerstrom-Schutzschalter Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C future® linear | | | | |
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3120 EUCB-82 | 3116-0-0661 | 1 | 148,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |
| | solo® | | | | |
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3120 EUCB-82 | 3116-0-0661 | 1 | 148,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| | NEU | | | | |
| 84 studioweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |
| | carat® | | | | |
| | NEU | | | | |
| 82 elfenbein/weiß | 3120 EUCB-82 | 3116-0-0661 | 1 | 148,00 | 14 |
| 84 studioweiß | 3120 EUCB-84 | 3116-0-0662 | 1 | 148,00 | 14 |

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
 2) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3)
mit Fehlerstrom-Schutzschalter
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.
 Wassergeschützt.
 Unterputz-SCHUKOMAT nach VDE 0664.
 Komplettabdeckung, nicht kombinationsfähig.
 2-polig abgeschaltet (P,N)
 Ohne PE-Überwachung.
 Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms.
 Kurzschlussfestigkeit: 1500 A (bei 25 A GL Sicherung).
 Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs.
 Ohne Spreizbefestigung.
 Netzfrequenz: 45...60 Hz
 Nennspannung: 230 V~
 Nennstrom: 16 A
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

NEU

44 alpinweiß **3120 EUGB-44** 3116-0-0665 1 **208,00** 14

- 1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
 2) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.
 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".



FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdose 1) 2) 3)
mit Fehlerstrom-Schutzschalter
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.
 Wassergeschützt.
 Aufputz-SCHUKOMAT nach VDE 0664
 2-polig abgeschaltet (P,N)
 Ohne PE-Überwachung.
 Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms.
 Kurzschlussfestigkeit: 1500 A (bei 25 A GL Sicherung).
 Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs.
 Netzfrequenz: 45...60 Hz
 Nennspannung: 230 V~
 Nennstrom: 16 A
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

NEU

53 grau **3120 EWB-53** 3116-0-0664 1 **212,00** 14

- 1) Schutzmaßnahme nach VDE 0100, kann z. B. mit dem Prüfgerät Profitest 0100S nachgewiesen bzw. überprüft werden.
 2) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz".

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Näherungsschalter
 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
 Relais-Einsatz mit Näherungssensor.
 Zum berührungslosen AN- oder AUS-Schalten von elektrischen Verbrauchern, z.B. Licht.
 Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
 Schaltet bei Erfassung einer Annäherung < ca. 5 cm.
 Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
 Nennstrom: 10 AX
 Nennleistung: 2300 W/VA
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 British Standard EN 60669-2-1



6406 U 6400-0-0034 1 **110,00** 19



Zentralscheibe
 Für Näherungsschalter 6406 U.
 Busch-Duro 2000® SI

212 weiß **6476-212** 6470-0-0001 10 **5,24** 19

214 alpinweiß **6476-214** 6470-0-0002 10 **5,24** 19



Zentralscheibe
 Für Näherungsschalter 6406 U.
 future® linear

82 elfenbeinweiß **6476-82** 6470-0-0003 10 **6,98** 19
 84 studioweiß **6476-84** 6470-0-0004 10 **6,98** 19

solo®
 82 elfenbeinweiß **6476-82** 6470-0-0003 10 **6,98** 19
 84 studioweiß **6476-84** 6470-0-0004 10 **6,98** 19

Busch-*axcent*®
 84 studioweiß **6476-84** 6470-0-0004 10 **6,98** 19

carat®
 82 elfenbeinweiß **6476-82** 6470-0-0003 10 **6,98** 19
 84 studioweiß **6476-84** 6470-0-0004 10 **6,98** 19



Dämmerungsschalter 1) 2)
 Mit Beschriftungsfeld.
 Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm
 Ein-Ausschaltverzögerung: ca. 3-6 min fest eingestellt.
 Nennspannung: 230 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Nennstrom: 16 AX
 Nennleistung: 3680 W/VA
 Helligkeitsgrenzwert: 3 Lux - 500 Lux nominal
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -35 °C bis 55 °C



53 grau **2240 W-53** 6500-0-0791 1/10 **89,00** 19
 54 alpinweiß **2240 W-54** 6500-0-0792 1/10 **93,10** 19

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Beschriftungsschild nicht beleuchtbar.

Dämmerungsschalter/ Näherungsschalter/ Stroboskop-Lichtsignal



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Stroboskop-Lichtsignal *) Lichtsignal zum auffälligen Melden von Ereignissen Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 44 Busch-Duro 2000® WS | | | | | | | | | | |
| | 2666 WS | 1582-0-0063 | 1 | 98,55 | 19 | | | | | | |

*) Auslauftype

Sicher-
heits-
technik



Jalousie-Management

Das richtige Maß von Licht und Schatten.

Inhalt Jalousie-Management

| | |
|---|-------|
| Busch-Jalousieschalter/-taster | S 408 |
| Rollladen-Komfortschalter | S 411 |
| Jalousie-Basis-Einsatz, Standard-Timer | S 412 |
| Busch-Jalousiecontrol® II | S 414 |



Sonnenlicht ist lebenswichtig, kann aber auch blenden, stören und sogar zerstören. Wie lässt man möglichst viel Licht in die Wohnung hinein – sperrt aber das Grelle, zu Helle aus? Ganz einfach! Mit modernen automatischen Systemen zur Jalousiesteuerung.

Jalousie-Management 01 Komfort-Timer-Bedienelement. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, **02** Busch-Jalousie-Komfortschalter. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, **03** IR-Bedienelement. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, **04** Jalousie-Schlüsselschalter. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, **05** Jalousieschalter/-taster. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß

So individuell wie die Wünsche der Nutzer

Auf Knopfdruck, Raum für Raum, per Fernbedienung, einige oder alle auf einmal, zeitgesteuert, licht-, temperatur- oder windabhängig, wie von Geisterhand. Die Möglichkeiten, Jalousien zu bewegen, sind so vielfältig wie der Lebensrhythmus ihrer Besitzer.

01



Die Jalousieschalter ermöglichen die Bedienung der Jalousie bzw. des Rollladens in zwei verschiedene Fahrrichtungen durch separate Wippen.

02

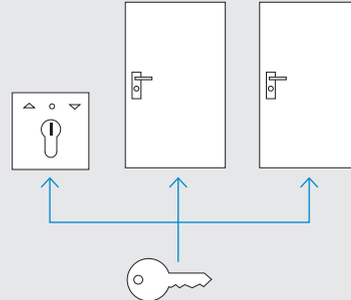


Der mechanische Drehschalter hat dieselbe Funktion wie der Jalousieschalter mit Wippen.

03



Der Jalousieschlüsselschalter verhindert ein unbefugtes Bedienen der elektrischen Antriebe. Zu Hause eignet er sich als „Kindersicherung“ und am Arbeitsplatz schützt er vor dem Zugriff Fremder.



Zum Sichern können Profil-Halbzylinder eines vorhandenen Schließsystems verwendet werden. Zusätzliche Schlüssel sind somit nicht erforderlich.

04



Das IR-Bedienelement für Busch-Jalousiecontrol® II ermöglicht die Vor-Ort-Bedienung wie bei einem mechanischen Bedienelement und

05



zusätzlich die komfortable Steuerung über die Infrarot-Fernbedienung. Außer elektrischen Antrieben können Leuchten oder Ähnliches in die Fernbedienung eingebunden werden.

01 Jalousieschalter

02 Jalousiedrehschalter

03 Jalousieschlüsselschalter

04 IR-Bedienelement

05 IR-Handsender, 6010-25, optional Beo6

06 Standard-Timer-Bedienelement, 6456-101

07 Komfort-Timer-Bedienelement, 6455-101

06



Mit dem Standard-Timer-Bedienelement lassen sich Rollläden wie auch Jalousien manuell und zeitgesteuert öffnen und schließen. Über das abnehmbare Bedienelement sind 2 Schaltzeiten pro Tag bequem programmierbar. Zusätzlich verfügt der Timer über eine Urlaubsfunktion, die die Fahrzeiten zufällig variiert.

07



Das Komfort-Timer-Bedienelement bietet noch mehr: 3 Auf- und 3 Abfahrzeiten pro Tag, Rollläden wie auch Jalousien können per Sonnen-, Temperatur- und Glasbruchsensoren über den 6411 U/S-101 gesteuert werden. Man kann Astro- und feste Zeitbefehle mischen, zum Beispiel zum Schalten einer Außenbeleuchtung. In Kombination mit Dimmern steht eine Vielzahl von Möglichkeiten zur Verfügung.

Hinweis:

Das Display verfügt über eine Hintergrundbeleuchtung. So können sämtliche Einstellungen auch im Dunkeln vorgenommen werden.

Wer nicht sofort den ganz großen Komfort wünscht, kann zunächst einen Einsatz mit einem einfachen Bedienelement kombinieren. Sollen später Automatikfunktionen realisiert werden, braucht man nur das Bedienteil auszutauschen.

Der Busch-Jalousie-Basis-Einsatz benötigt in den meisten Fällen keinen Neutralleiter (je nach elektrischem Antrieb) und ist daher bestens für die Nachrüstung geeignet.

Busch-Jalousiecontrol® II ist neben dem manuellen Bedienelement für technisch anspruchsvollere Lösungen wie IR-Bedienung oder den Komfort-Timer geeignet.

In der Sonderausführung 6411 U/S-101 können zusätzlich Glasbruchmelder und Helligkeitssensoren angeschlossen werden.

Busch-Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U



Standard-Timer-Bedienelement, 6456-101

Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101



Bedienelement 6430-xxx-102

Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U/S-101



IR-Bedienelement 6066-xxx-10x



Komfort-Timer-Bedienelement, 6455-101



01



Busch-Jalousie-Komfortschalter

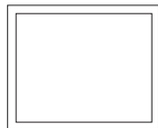
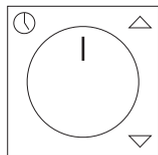
01 Obere Endstellung des Rollladens

02 Zwischenstellung, 50% geschlossen

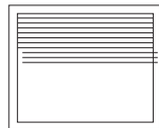
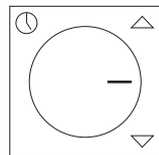
03 Untere Endstellung des Rollladens

04 Automatikbetrieb

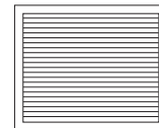
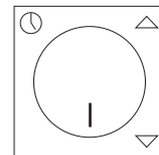
02



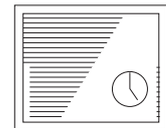
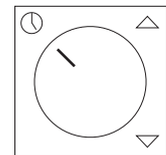
03



04



05



Einfachste Bedienung steht auch hier im Vordergrund. Der Busch-Jalousie-Komfortschalter bietet zwei intuitive Bedienungsmöglichkeiten: Automatikbetrieb und manuelle Bedienung. Im Automatikbetrieb muss der Drehschalter lediglich auf das Uhrensymbol gedreht werden. Der Rollladen führt nun im 24-Stunden-Rhythmus vollautomatisch, zu den einmalig angelernten Zeitpunkten ein Öffnen und Schließen des Rollladens aus. Bei der manuellen Bedienung wird der Drehschalter zwischen den Positionen „Oben“ und „Unten“ um 180 Grad

gedreht. Zeigt die Markierung des Drehschalters nach oben, fährt der Rollladen nach oben. Zeigt die Markierung des Drehschalters nach unten, fährt der Rollladen nach unten. Der Rollladen fährt die am Drehknopf eingestellte Zwischenposition automatisch an, d.h., nach Erreichen der eingestellten Position stoppt der Rollladen von selbst. Bei jeder kompletten Fahrt ermittelt der Busch-Jalousie-Komfortschalter automatisch die Fahrzeit. Somit werden durch Alterung des Rollladens sich verändernde Laufzeitunterschiede einfach übernommen.



Busch-Jalousieschalter/ -taster

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Jalousieschalter-Einsatz 1) 2) Mit Umkehrsperre. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |  | Jalousietaster-Einsatz 1) 2) 3) 4) Für Profilhalbzylinder/Taster. Lieferung ohne Schließzylinder. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A British Standard EN 60669-1, IEC60669-1 | | | | |
| | 1-polig, Schalter 2000/4 US | 1012-0-1309 | 10/100 | 19,48 | 01 | | 2-polig 5) 2722 USL-101 | 1101-0-0898 | 10 | 51,40 | 19 |
| | 1-polig, Taster 2020/4 US | 1413-0-0590 | 10/100 | 19,48 | 01 | | 1-polig, N, E 2723 USL-101 | 1101-0-0906 | 10 | 43,90 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung sicher verhindert.

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Schließzylinder gem. Beilagenzeichnung verwenden.
4) Siehe Profilhalbzylinder.
5) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Jalousieschalter-Einsatz 1) 2) Mit Drehgriff/Tastrastschalter. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC 60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2-polig 3) 2712 U | 1101-0-0534 | 10 | 28,00 | 01 |
| | 1-polig, N, E 2713 U | 1101-0-0542 | 10 | 20,48 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | DIN-Profilhalbzylinder Nach DIN 18252. Gesamtlänge 40 mm Für Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713/2722/2723/2733 USL-101 und 2712/2733 SLW-5x. | | | | |
| | verschieden schließend, mit 3 Schlüsseln 0520 PZ-VS | 0470-0-0013 | 1/100 | 23,79 | 19 |
| | gleichschließend, mit 3 Schlüsseln 0521 PZ-GS | 0470-0-0021 | 1/100 | 28,66 | 19 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Jalousietaster-Einsatz 1) 2) Mit Drehgriff/Taster. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2-polig 3) 2722 U | 1101-0-0559 | 10 | 28,84 | 01 |
| | 1-polig, N, E 2723 U | 1101-0-0567 | 10 | 21,09 | 01 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|--|---|-------------|--------|-------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | 212 weiß 2504-212 | 1713-0-0155 | 10/100 | 7,38 | 01 |
| | Reflex SI 214 alpinweiß 2504-214 | 1713-0-0163 | 10/100 | 7,38 | 01 |
| | Busch-balance® SI NEU 914 alpinweiß 2504-914 | 1713-0-0202 | 10/100 | 7,38 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Jalousieschalter/-taster-Einsatz 1) 2) 3) 4) Für Profilhalbzylinder/Tastrastschalter. Lieferung ohne Schließzylinder. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX IEC60669-1, British Standard EN 60669-1 | | | | |
| | 2-polig 5) 2712 USL-101 | 1101-0-0872 | 10 | 51,40 | 19 |
| | 1-polig, N, E 2713 USL-101 | 1101-0-0880 | 10 | 43,90 | 19 |

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren. (Dosentiefe 60 mm.)
2) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.
3) Schließzylinder gem. Beilagenzeichnung verwenden.
4) Siehe Profilhalbzylinder.
5) Auch zur Ansteuerung von Gleichspannungsantrieben geeignet.

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | 212 weiß 2542 DR-212 | 1753-0-0599 | 10 | 5,88 | 01 |
| | Reflex SI 214 alpinweiß 2542 DR-214 | 1753-0-2264 | 10 | 5,88 | 01 |
| | Busch-balance® SI NEU 914 alpinweiß 2542 DR-914 | 1753-0-0231 | 10 | 5,88 | 01 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 2557 PZ-212-101 | 1710-0-1332 | 10 | 7,27 | 19 |
| 214 alpinweiß | 2557 PZ-214-101 | 1710-0-1415 | 10 | 7,27 | 19 |
| 914 alpinweiß | 2557 PZ-914-101 | 1710-0-4069 | 10 | 7,27 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. alpha | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1785 JA-20 | 1751-0-1823 | 10 | 14,24 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1785 JA-21 | 1751-0-1831 | 10 | 14,66 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1785 JA-22G | 1751-0-2581 | 10 | 10,73 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1785 JA-24 | 1751-0-1922 | 10 | 10,73 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1785 JA-24G | 1751-0-2128 | 10 | 10,43 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1785 JA-260 | 1751-0-2831 | 10/100 | 14,66 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1785 JA-266 | 1751-0-2842 | 10/100 | 14,66 | 04 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. alpha | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1740 DR-20 | 1753-0-1092 | 10 | 14,96 | 04 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1740 DR-21 | 1753-0-1175 | 10 | 14,96 | 04 |
| 22G elfenbein/weiß | 1740 DR-22G | 1710-0-2330 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24 studiweiß matt | 1740 DR-24 | 1753-0-1555 | 10 | 10,31 | 04 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1740 DR-24G | 1753-0-7263 | 10 | 10,31 | 04 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1740 DR-260 | 1710-0-3302 | 10 | 14,96 | 04 |
| 266 titan ¹⁾ | 1740 DR-266 | 1710-0-3328 | 10 | 14,96 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101. alpha | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1755 PZ-20-101 | 1710-0-1498 | 10 | 21,92 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1755 PZ-21-101 | 1710-0-1506 | 10 | 21,92 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1755 PZ-22G-101 | 1710-0-2348 | 10 | 14,22 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 1755 PZ-24-101 | 1710-0-1514 | 10 | 14,73 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1755 PZ-24G-101 | 1710-0-1522 | 10 | 14,73 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 1755 PZ-260-101 | 1710-0-3303 | 10 | 21,17 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 1755 PZ-266-101 | 1710-0-3329 | 10 | 21,92 | 19 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. impuls | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1740 DR-72 | 1753-0-0032 | 10 | 11,37 | 04 |
| 74 alpinweiß | 1740 DR-74 | 1753-0-4864 | 10 | 11,37 | 04 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 1740 DR-79 | 1753-0-5341 | 10 | 15,93 | 04 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 1740 DR-774 | 1753-0-0164 | 10 | 15,93 | 04 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 1740 DR-775 | 1753-0-0136 | 10 | 15,93 | 04 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 1740 DR-777 | 1753-0-0106 | 10 | 15,93 | 04 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 1740 DR-783 | 1753-0-0033 | 10 | 15,93 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Wippe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 1785 JA-81 | 1751-0-2934 | 10 | 11,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 10 | 9,81 | 01 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 1785 JA-83 | 1751-0-2944 | 10/100 | 11,91 | 04 |
| 84 studiweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| 884 studiweiß matt ¹⁾ | 1785 JA-884 | 1751-0-3022 | 10 | 11,91 | 01 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 1785 JA-885 | 1751-0-3036 | 10 | 12,26 | 04 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 10 | 9,81 | 01 |
| 84 studiweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 1785 JA-803 | 1751-0-3020 | 10 | 12,26 | 04 |
| 815 gelb | 1785 JA-815 | 1751-0-3011 | 10 | 11,50 | 04 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studiweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| 896 chalet-weiß | 1785 JA-896 | 1751-0-3049 | 10 | 9,81 | 01 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 1785 JA-81 | 1751-0-2934 | 10 | 11,50 | 04 |
| 82 elfenbeinweiß | 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 10 | 9,81 | 01 |
| 84 studiweiß | 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 10/100 | 9,53 | 01 |
| pur edelstahl | | | | | |
| 866 edelstahl | 1785 JA-866 | 1751-0-2964 | 10 | 15,71 | 04 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Jalousie-Management

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|--|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. | | | | |  | Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101. | | | | |
| | | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 1740-81 | 1710-0-3623 | 10 | 10,28 | 04 | 81 anthrazit | 1755 SL/PZ-81-101 | 1710-0-3626 | 10 | 14,56 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1740-82 | 1710-0-3154 | 10 | 8,23 | 01 | 82 elfenbeinweiß | 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10 | 10,80 | 19 |
| 83 alusilber 1) | 1740-83 | 1710-0-3661 | 10 | 10,84 | 04 | 83 alusilber 2) | 1755 SL/PZ-83-101 | 1710-0-3662 | 10 | 14,95 | 19 |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 | 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| 884 studioweiß matt 1) | 1740-884 | 1710-0-3872 | 10 | 10,84 | 01 | 885 schwarz matt 2) | 1755 SL/PZ-885-101 | 1710-0-3902 | 10 | 14,95 | 19 |
| 885 schwarz matt 1) | 1740-885 | 1710-0-3894 | 10 | 10,84 | 04 | 884 studioweiß matt 2) | 1755 SL/PZ-884-101 | 1710-0-3925 | 10 | 14,95 | 19 |
| | solo® | | | | | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 1740-82 | 1710-0-3154 | 10 | 8,23 | 01 | 82 elfenbeinweiß | 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10 | 10,80 | 19 |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 | 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 1740-803 | 1710-0-3840 | 10 | 10,84 | 04 | 803 graumetallic 2) | 1755 SL/PZ-803-101 | 1710-0-3841 | 10 | 14,95 | 19 |
| 815 gelb | 1740-815 | 1710-0-3820 | 10 | 9,99 | 04 | 815 gelb | 1755 SL/PZ-815-101 | 1710-0-3821 | 10 | 14,06 | 19 |
| | Busch- <i>axcent</i> ® | | | | | | | | | | |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 | 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 1740-896 | 1710-0-3947 | 10 | 8,23 | 01 | 896 chalet-weiß | 1755 SL/PZ-896-101 | 1710-0-3955 | 10 | 10,80 | 19 |
| | carat® | | | | | | | | | | |
| 81 anthrazit | 1740-81 | 1710-0-3623 | 10 | 10,28 | 04 | 81 anthrazit | 1755 SL/PZ-81-101 | 1710-0-3626 | 10 | 14,56 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 1740-82 | 1710-0-3154 | 10 | 8,23 | 01 | 82 elfenbeinweiß | 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10 | 10,80 | 19 |
| 84 studioweiß | 1740-84 | 1710-0-3172 | 10/100 | 8,23 | 01 | 84 studioweiß | 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10 | 10,80 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | | | | | | | |
| 866 edelstahl | 1740-866 | 1710-0-3748 | 10 | 17,99 | 04 | 866 edelstahl | 1755 SL/PZ-866-101 | 1710-0-3749 | 10 | 20,19 | 19 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at . | | | | | |
| | | | | | | 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. Lieferumfang mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |  | Zentralscheibe mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101. Mit Dichtungsring. Lieferumfang ohne Profilhalbzylinder. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44® und entsprechendem Profilhalbzylinder. Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| 31 braun | 2142 DR-31 | 1710-0-3801 | 10 | 23,97 | 05 | 31 braun | 2155 PZ-31 | 1710-0-3803 | 10 | 25,72 | 19 |
| 32 weiß | 2142 DR-32 | 1710-0-2223 | 10 | 22,15 | 05 | 32 weiß | 2155 PZ-32 | 1710-0-2231 | 10 | 23,90 | 19 |
| 33 alusilber | 2142 DR-33 | 1710-0-3802 | 10 | 23,97 | 05 | 33 alusilber | 2155 PZ-33 | 1710-0-3804 | 10 | 25,72 | 19 |
| 34 alpinweiß | 2142 DR-34 | 1710-0-1811 | 10 | 22,15 | 05 | 34 alpinweiß | 2155 PZ-34 | 1710-0-1829 | 10 | 23,90 | 19 |
| 35 anthrazit | 2142 DR-35 | 1710-0-1886 | 10 | 23,97 | 05 | 35 anthrazit | 2155 PZ-35 | 1710-0-1894 | 10 | 25,72 | 19 |

Busch-Jalousieschalter/ -taster

Rollladen-Komfortschalter



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|--------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Jalousieschalter ^{1) 2) 3)} Wippschalter, 1-polig Mit Umkehrsperre. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Mit Beleuchtung. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2601/4 W-53 | 1085-0-1612 | 10 | 31,70 |
| 54 alpinweiß | 2601/4 W-54 | 1085-0-1625 | 10 | 31,98 | 12 |

- 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|--------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Jalousietaster ^{1) 2) 3)} Wipptaster, 1-polig Mit Umkehrsperre. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2621/4 W-53 | 1442-0-0469 | 10 | 31,70 |
| 54 alpinweiß | 2621/4 W-54 | 1442-0-0474 | 10 | 33,28 | 12 |

- 1) Beschriftungsträger beleuchtbar mit Beleuchtungseinsatz 2152 NLI-53.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 3) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|--------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Jalousieschalter/-taster ^{1) 2) 3) 4)} Wechsel, 2-polig Für Profilhalbzylinder. Schlüsseltastrastschalter. Schlüssel nur in Mittelstellung abziehbar. Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm IP 44 nur in Verbindung mit entsprechenden Schließzylindern. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX Schutzart Gerät: IP 44 | | | | |
| | 53 grau/blaugrün | 2712 SLW-53 | 1101-0-0916 | 10 | 95,50 |
| 54 alpinweiß | 2712 SLW-54 | 1101-0-0924 | 10 | 99,20 | 19 |

- 1) Schlüssel in Endstellung nicht abziehbar.
- 2) Siehe Profilhalbzylinder.
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Beschriftungsschild nicht beleuchtbar.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|------------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Jalousieschalter/-taster ¹⁾ Mit Umkehrsperre. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 A | | | | |
| | weiß | 2601/4 AP | 1042-0-0688 | 10 | 22,68 |
| weiß | 2621/4 AP | 1442-0-0193 | 10 | 22,68 | 05 |

- 1) Mit diesen Jalousieschaltern/-tastern wird ein zu schnelles Umschalten der Laufrichtung verhindert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|---------------|-------------|---------|---------------|
|  | Jalousie-Komfort-Einsatz ^{1) 2) 3)} mit Memory- und Positionier-Funktion Für manuelles und automatisches Schalten von Rollläden. Rollläden fährt die am Drehknopf eingestellte Position an. Führt die individuell eingelesenen Schaltbefehle (AUF/AB) im 24 Stunden Rhythmus aus. Geeignet für Rollladenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenstelleneingang. Gangreserve von 45 Minuten (wartungsfrei als Kondensator). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 1,3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 300 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6419 U | 6419 U | 6410-0-0390 | 1/10 | 100,00 |

- 1) Zugehörige Zentralscheiben 6436-xx.
- 2) N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.
- 3) Nur für Einzelsteuerung geeignet.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-----------------|-------------|-------------|-------------|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | 212 weiß | 6436-212 | 6430-0-0354 | 10 | 4,72 |
| 214 alpinweiß | 6436-214 | 6430-0-0355 | 10 | 4,72 | 19 |
| 914 alpinweiß | 6436-914 | 6430-0-0404 | 10 | 4,72 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glimmlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glimmlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|----------------|-------------|--------------|--------------|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. <i>alpha</i> | | | | |
| | 20 platin ²⁾ | 6436-20 | 6430-0-0365 | 10 | 22,87 |
| 21 bronze ²⁾ | 6436-21 | 6430-0-0366 | 10 | 22,87 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6436-22G | 6430-0-0368 | 10 | 14,67 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6436-24 | 6430-0-0367 | 10 | 17,16 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6436-24G | 6430-0-0369 | 10 | 16,83 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6436-260 | 6430-0-0370 | 10 | 22,87 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6436-266 | 6430-0-0371 | 10 | 22,87 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glimmlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glimmlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.
- 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Jalousie-Management

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|---------------|
|  | Zentralscheibe ^{1) 2)} mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| | | | | | <i>impuls</i> |
| 72 elfenbein/weiß | 6436-72 | 6430-0-0372 | 1 | 25,54 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6436-74 | 6430-0-0373 | 1 | 25,54 | 19 |
| 79 champagner metallic ⁴⁾ | 6436-79 | 6430-0-0374 | 1 | 29,61 | 19 |
| 774 studioweiß matt ⁴⁾ | 6436-774 | 6430-0-0377 | 1 | 29,61 | 19 |
| 775 schwarz matt ⁴⁾ | 6436-775 | 6430-0-0378 | 1 | 29,61 | 19 |
| 777 brombeer ⁴⁾ | 6436-777 | 6430-0-0375 | 1 | 29,61 | 19 |
| 783 alusilber ⁴⁾ | 6436-783 | 6430-0-0376 | 1 | 29,61 | 19 |

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
2) N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glimmlampe.
3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3856.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|------------------------------------|
|  | Zentralscheibe ¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. | | | | |
| | | | | | <i>future® linear</i> |
| 81 anthrazit | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 | 11,30 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6436-83 | 6430-0-0357 | 10 | 16,17 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6436-884 | 6430-0-0363 | 10 | 16,17 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6436-885 | 6430-0-0364 | 10 | 16,17 | 19 |
| | | | | | <i>solo®</i> |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6436-803 | 6430-0-0360 | 10 | 16,17 | 19 |
| 815 gelb | 6436-815 | 6430-0-0361 | 10 | 11,30 | 19 |
| | | | | | <i>Busch-axcent®</i> |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6436-896 | 6430-0-0397 | 10 | 9,72 | 19 |
| | | | | | <i>carat®</i> |
| 81 anthrazit | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 | 11,30 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| | | | | | <i>pur edelstahl ²⁾</i> |
| 866 edelstahl | 6436-866 | 6430-0-0362 | 10 | 26,11 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glimmlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glimmlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Jalousie-Basis-Einsatz ^{1) 2)} Geeignet für Rollladen- und Jalousieantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenteileingang. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Laufzeit: 3 min. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6418 U | 6410-0-0375 | 1/10 | 41,30 | 20 |

- 1) N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glimmlampe.
2) N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Kondensator-Set ¹⁾ Zur Leistungsversorgung der Busch-Jalousiecontrol® II Einsätze 6418 U und 6419 U, wenn sich dieser über den Motor nicht mit ausreichend Leistung (Strom) versorgen kann und kein Neutralleiter angeschlossen werden kann. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 50 °C | | | | |
| | 6498 | 6410-0-0383 | 1/10 | 28,89 | 19 |

- 1) Das Kondensator-Set wird zwischen die Steuerleitungen (AUF / AB) und dem Neutralleiter installiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Standard-Timer-Bedienelement ¹⁾ Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden und Jalousien. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astrosperrezeit. Manuelle Bedienung der Beschattung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 2 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6456-101 | 6410-0-0398 | 1/10 | 91,50 | 20 |

- 1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----------------------------|
|  | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | |
| | | | | | <i>Busch-Duro 2000® SI</i> |
| 212 weiß | 6430-212-102 | 6430-0-0313 | 1/10 | 18,82 | 19 |
| | | | | | <i>Reflex SI</i> |
| 214 alpinweiß | 6430-214-102 | 6430-0-0314 | 1/10 | 18,82 | 19 |
| | | | | | <i>Busch-balance® SI</i> |
| | | | | | NEU |
| 914 alpinweiß | 6430-914-102 | 6430-0-0403 | 1/10 | 18,82 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-------------|-------|--------------|----|
| Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 6430-20-102 | 6430-0-0319 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 6430-21-102 | 6430-0-0320 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6430-22G-102 | 6430-0-0321 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6430-24-102 | 6430-0-0322 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6430-24G-102 | 6430-0-0323 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 6430-260-102 | 6430-0-0317 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 6430-266-102 | 6430-0-0318 | 1/10 | 34,88 | 19 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Bedienelement ¹⁾ mit Glimmlampe Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | | |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6430-72 | 6430-0-0337 | 1 | 31,43 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6430-74 | 6430-0-0144 | 1 | 31,43 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 6430-79 | 6430-0-0177 | 1 | 38,84 | 19 |
| 774 studiweiß matt ²⁾ | 6430-774 | 6430-0-0379 | 1 | 38,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 6430-775 | 6430-0-0381 | 1 | 38,84 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 6430-777 | 6430-0-0346 | 1 | 38,84 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 6430-783 | 6430-0-0338 | 1 | 38,84 | 19 |

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|-------------|-------|--------------|----|
| Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. | | | | | |
| <i>future® linear</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6430-83-102 | 6430-0-0328 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 884 studiweiß matt ¹⁾ | 6430-884-102 | 6430-0-0385 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6430-885-102 | 6430-0-0386 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| <i>solo®</i> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6430-803-102 | 6430-0-0350 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 815 gelb | 6430-815-102 | 6430-0-0348 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| <i>Busch-axcent®</i> | | | | | |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6430-896-102 | 6430-0-0395 | 1 | 24,54 | 19 |
| <i>carat®</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | |
| 866 edelstahl | 6430-866-102 | 6430-0-0343 | 1/10 | 35,89 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
| Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | | |
| Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 6435-20 | 6430-0-0291 | 10 | 18,83 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 6435-21 | 6430-0-0292 | 10 | 18,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6435-22G | 6430-0-0293 | 10 | 12,96 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6435-24 | 6430-0-0294 | 10/100 | 12,96 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6435-24G | 6430-0-0295 | 10 | 12,96 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 6435-260 | 6430-0-0289 | 10 | 18,83 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 6435-266 | 6430-0-0290 | 10 | 18,83 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
| Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | | |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6435-72 | 6430-0-0341 | 10 | 17,37 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6435-74 | 6430-0-0300 | 10 | 17,37 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 6435-79 | 6430-0-0302 | 10 | 21,42 | 19 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 6435-774 | 6430-0-0380 | 10 | 21,42 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 6435-775 | 6430-0-0382 | 10 | 21,42 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 6435-777 | 6430-0-0347 | 10/10 | 21,42 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 6435-783 | 6430-0-0342 | 10 | 21,42 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|-----------------------------|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | | | | | future® linear |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6435-83 | 6430-0-0305 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6435-884 | 6430-0-0388 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt | 6435-885 | 6430-0-0389 | 10 | 13,12 | 19 |
| | | | | | solo® |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6435-803 | 6430-0-0351 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 6435-815 | 6430-0-0349 | 10 | 12,63 | 19 |
| | | | | | Busch-axcent® |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6435-896 | 6435-0-0003 | 10 | 7,97 | 19 |
| | | | | | carat® |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| | | | | | pur edelstahl ¹⁾ |
| 866 edelstahl | 6435-866 | 6430-0-0344 | 10 | 22,14 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz ¹⁾ Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für Gruppensteuerung. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal, Lamelle, Zentrale, Position. Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle) in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx. Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang realisierbar. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Steuer-/Signalausgänge: 2 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6411 U-101 | 6410-0-0377 | 1/10 | 130,00 | 19 |

1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|---------------|----|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz ²⁾ Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für Gruppensteuerung. Anschlussmöglichkeit von Helligkeitssensor 6414-101 und Glasbruchmelder 6413. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal, Lamelle, Zentrale, Position, Markise. Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle) in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx. Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang realisierbar. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Steuer-/Signalausgänge: 2 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6411 U/S-101 | 6410-0-0379 | 1/10 | 144,50 | 19 |

1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.

| | | | | | |
|---|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Helligkeitssensor Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Mit 2 m Anschlussleitung. Messbereich: 15-50.000 Lux. | | | | |
| | 6414-101 | 6410-0-0389 | 1/10 | 45,60 | 19 |
|  | Glasbruchmelder Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Mit 4 m Anschlussleitung. | | | | |
| | 6413 | 6410-0-0341 | 1/10 | 78,11 | 19 |
|  | Sonnensensor Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Messbereich: 5-50.000 Lux. | | | | |
| | 6482 | 6410-0-0203 | 1 | 87,70 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------|--------------|----|
| | Komfort-Timer-Bedienelement ¹⁾ Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden, Jalousien, Markisen, Beleuchtungen, elektrischen Verbrauchern. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astroperrzeit. Manuelle Bedienung der Beschattung / Beleuchtung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. In Kombination mit Busch-Jalousiecontroleinsatz® II 6411 U/S-101 Sonnenschutz- und Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare temperatur- und helligkeitsabhängige Sonnenschutzfunktion. Frei einstellbare Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare Laufzeiten für Beschattung und Lüftung. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 6 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. In Kombination mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U oder Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101 ist die Helligkeit der Beleuchtung für jede EIN-Schaltzeit einstellbar. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6455-101 | 6410-0-0397 | 1/10 | 98,00 | 19 |

1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6430-212-102 | 6430-0-0313 | 1/10 | 18,82 | 19 |
| 214 alpinweiß | 6430-214-102 | 6430-0-0314 | 1/10 | 18,82 | 19 |
| 914 alpinweiß | 6430-914-102 | 6430-0-0403 | 1/10 | 18,82 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------|--|-------------|-------|--------------|----|
| | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 6430-20-102 | 6430-0-0319 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 6430-21-102 | 6430-0-0320 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6430-22G-102 | 6430-0-0321 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6430-24-102 | 6430-0-0322 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6430-24G-102 | 6430-0-0323 | 1/10 | 27,69 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 6430-260-102 | 6430-0-0317 | 1/10 | 34,88 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 6430-266-102 | 6430-0-0318 | 1/10 | 34,88 | 19 |

1) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--------------------------------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Bedienelement ¹⁾ mit Glühlampe Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6430-72 | 6430-0-0337 | 1 | 31,43 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6430-74 | 6430-0-0144 | 1 | 31,43 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 6430-79 | 6430-0-0177 | 1 | 38,84 | 19 |
| 774 studiweiß matt ²⁾ | 6430-774 | 6430-0-0379 | 1 | 38,84 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 6430-775 | 6430-0-0381 | 1 | 38,84 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 6430-777 | 6430-0-0346 | 1 | 38,84 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 6430-783 | 6430-0-0338 | 1 | 38,84 | 19 |

1) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3857.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|----------------------------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Bedienelement Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6430-83-102 | 6430-0-0328 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 884 studiweiß matt ¹⁾ | 6430-884-102 | 6430-0-0385 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6430-885-102 | 6430-0-0386 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6430-803-102 | 6430-0-0350 | 1/10 | 33,17 | 19 |
| 815 gelb | 6430-815-102 | 6430-0-0348 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6430-896-102 | 6430-0-0395 | 1 | 24,54 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 | 29,91 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 1/10 | 24,54 | 19 |
| 84 studiweiß | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 1/10 | 23,69 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6430-866-102 | 6430-0-0343 | 1/10 | 35,89 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

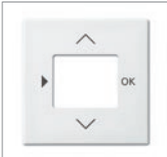
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------|---|-------------|-------|---------------|----|
| | IR-Bedienelement ¹⁾ mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6066-20-102 | 6020-0-1316 | 10 | 114,60 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6066-21-102 | 6020-0-1317 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6066-22G-102 | 6020-0-1318 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6066-24-102 | 6020-0-1319 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6066-24G-102 | 6020-0-1320 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6066-260-102 | 6020-0-1365 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6066-266-102 | 6020-0-1366 | 1/10 | 114,60 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Jalousie-Management

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement 1) mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6066-72-101 | 6020-0-1385 | 1 | 124,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6066-74-101 | 6020-0-0556 | 1 | 124,80 | 19 |
| 79 champagner metallic 2) | 6066-79-101 | 6020-0-0606 | 1 | 124,80 | 19 |
| 774 studioweiß matt 2) | 6066-774-101 | 6020-0-1405 | 1 | 124,80 | 19 |
| 775 schwarz matt 2) | 6066-775-101 | 6020-0-1401 | 1 | 124,80 | 19 |
| 777 brombeer 2) | 6066-777-101 | 6020-0-1391 | 1 | 124,80 | 19 |
| 783 alusilber 2) | 6066-783-101 | 6020-0-1386 | 1 | 124,80 | 19 |
| 1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Bedienelement 1) mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 83 alusilber 2) | 6066-83 | 6020-0-1383 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt 2) | 6066-884 | 6020-0-1397 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt 2) | 6066-885 | 6020-0-1399 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 6066-803 | 6020-0-1395 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 815 gelb | 6066-815 | 6020-0-1393 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6066-896 | 6020-0-1409 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| | <i>pur edelstahl</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6066-866 | 6020-0-1389 | 1/10 | 124,00 | 19 |
| 1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------|--------|-------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|--------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin 1) | 6435-20 | 6430-0-0291 | 10 | 18,83 | 19 |
| 21 bronze 1) | 6435-21 | 6430-0-0292 | 10 | 18,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6435-22G | 6430-0-0293 | 10 | 12,96 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6435-24 | 6430-0-0294 | 10/100 | 12,96 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6435-24G | 6430-0-0295 | 10 | 12,96 | 19 |
| 260 palladium 1) | 6435-260 | 6430-0-0289 | 10 | 18,83 | 19 |
| 266 titan 1) | 6435-266 | 6430-0-0290 | 10 | 18,83 | 19 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | <i>impuls</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6435-72 | 6430-0-0341 | 10 | 17,37 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6435-74 | 6430-0-0300 | 10 | 17,37 | 19 |
| 79 champagner metallic 1) | 6435-79 | 6430-0-0302 | 10 | 21,42 | 19 |
| 774 studioweiß matt 1) | 6435-774 | 6430-0-0380 | 10 | 21,42 | 19 |
| 775 schwarz matt 1) | 6435-775 | 6430-0-0382 | 10 | 21,42 | 19 |
| 777 brombeer 1) | 6435-777 | 6430-0-0347 | 10/10 | 21,42 | 19 |
| 783 alusilber 1) | 6435-783 | 6430-0-0342 | 10 | 21,42 | 19 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber 1) | 6435-83 | 6430-0-0305 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 884 studioweiß matt 1) | 6435-884 | 6430-0-0388 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt | 6435-885 | 6430-0-0389 | 10 | 13,12 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 803 graumetallic 1) | 6435-803 | 6430-0-0351 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 6435-815 | 6430-0-0349 | 10 | 12,63 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6435-896 | 6430-0-0003 | 10 | 7,97 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studioweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| | <i>pur edelstahl 1)</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6435-866 | 6430-0-0344 | 10 | 22,14 | 19 |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II Einbaugerät 1) 2) 2-fach Zum gemeinsamen Schalten von 2 Jalousieantrieben über einen 230 V-Nebenstelleneingang. Zusätzliche IR-Fernbedienung über IR-Einbauempfänger 6045 E-101 möglich. Ansteuerung über IR-Handsender/Wandsender 6010-25 und 6020/21-xxx Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 4x Schließer Nennstrom: 3 A, bei $\cos \varphi$ 0,5 Nennleistung: 690 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | | | | | | | |
| | 6420 EB | 6420-0-0012 | 1 | 251,50 | 19 | | | | | | |

- 1) Für Mehrphasenbetrieb geeignet (allpolige Abschaltung für den Fehlerfall vorsehen).
2) Einzelbedienung der Jalousien über Infrarotsteuerung (z. B. 6010-25) möglich.

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|--|--|--|--|--|--|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II Trennrelais 2-fach Zum gemeinsamen Schalten von 2 Jalousieantrieben über einen 230 V-Kontaktgeber (AUF/AB) (z.B. 6411 U/x-101). Bei Gruppenbildung von mehr als 2 Jalousien können mehrere Trennrelais parallel angesteuert werden. Zum Einbau in handelsübliche AP-oder UP-Dosen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei $\cos \varphi$ 0,5 Nennleistung: 690 VA Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 50 °C | | | | | | | | | | |
| | 6415 | 6410-0-0302 | 10 | 71,00 | 19 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|--|--|--|--|--|--|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II Trennrelais Gleichstromantriebe 2-fach Zum gemeinsamen Schalten von 2 Jalousieantrieben über einen 230 V-Kontaktgeber (AUF/AB) (z.B. 6411 U/x-101). Bei Gruppenbildung von mehr als 2 Jalousien können mehrere Trennrelais parallel angesteuert werden. Zum Einbau in handelsübliche AP-oder UP-Dosen. Das Gerät benötigt eine externe Versorgungsspannung von 12-48 V DC. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 50 °C | | | | | | | | | | |
| | 6415/24 | 6410-0-0363 | 1/10 | 73,50 | 19 | | | | | | |



Zeitschaltuhren

Immer auf der Höhe der Zeit sein.

Inhalt Zeitschaltuhren

| | |
|---|-------|
| Busch-Timer® für Rollladen-/ Jalousiesteuerung | S 422 |
| Busch-Timer® für Beleuchtungssteuerung | S 424 |
| Busch-Kurzzeitimer (Countdown-Timer) | S 426 |
| Busch-Timer® Abdeckungen | S 427 |



01



02



03



04

Es gibt Aufgaben, die tagtäglich wiederkehren. Warum sollte man solche Routinen nicht delegieren, statt ständig selbst auf die Uhr zu sehen? Zeitschaltuhren (Timer) können auf die Minute pünktlich schalten und walten – so bleibt mehr Aufmerksamkeit für wichtigere Dinge.

Zeitschaltuhren 01 Komfort-Timer-Bedienelement. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 02 Busch-Kurzzeitimer. Schalterserie alpha mit Rahmen nea. Farbe: alpinweiß, 03 Standard-Timer-Bedienelement. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß, 04 Jalousie-Komfortschalter. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß

Zeit-
schalt-
uhren

Übersicht Zeitschaltuhren

01



15-Minuten-Timer mit zweipoligem Öffnerkontakt (mechanische „Eieruhr“).

02



120-Minuten-Timer mit zweipoligem Öffnerkontakt (mechanische „Eieruhr“).

03



Frei programmierbarer Kurzzeittimer im Bereich von 1 Sekunde bis 9 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden. Die aktuell eingestellte Zeit bleibt nach Ablauf erhalten und kann immer wieder aufgerufen werden. Der Kurzzeittimer lässt sich jederzeit anhalten (elektronische „Eieruhr“). In den Einstellungen des Gerätes lassen sich bei Bedarf die programmierten Zeiten vor unbefugtem Zugriff schützen.

04



Der Busch-Jalousie-Komfortschalter bietet zwei intuitive Bedienmöglichkeiten: Automatikbetrieb und manuelle Bedienung. Im Automatikbetrieb öffnet und schließt der Rollladen zu der zuvor angelernten Zeit im 24-Stunden-Rhythmus. In der manuellen Bedienung fährt der Rollladen die am Drehknopf eingestellte Zwischenposition automatisch an, das heißt, nach Erreichen der eingestellten Position stoppt der Rollladen von selbst.

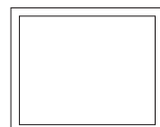
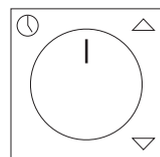
01 Zeitschaltuhr 15 Minuten
Art.-Nr. 1070 U, Art.-Nr. 1770-24

02 Zeitschaltuhr 120 Minuten
Art.-Nr. 1071 U, Art.-Nr. 1771-24

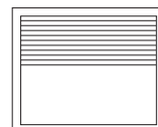
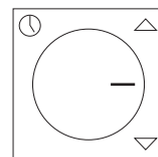
03 Busch-Kurzzeittimer
Art.-Nr. 6465 U-101, Art.-Nr. 6435-24

04 Busch-Jalousie-Komfortschalter
Art.-Nr. 6419 U, Art.-Nr. 6436-84

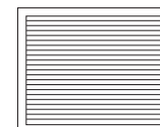
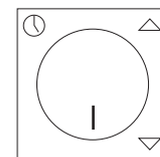
05



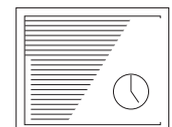
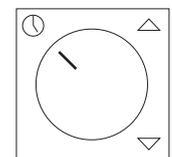
06



07



08



Busch-Jalousie-Komfortschalter

05 Obere Endstellung des Rollladens

06 Zwischenstellung, 50% geschlossen

07 Untere Endstellung des Rollladens

08 Automatikbetrieb

Einfachste Bedienung steht auch hier im Vordergrund. Der Busch-Jalousie-Komfortschalter bietet zwei intuitive Bedienmöglichkeiten: Automatikbetrieb und manuelle Bedienung. Im Automatikbetrieb muss der Drehschalter lediglich auf das Uhrensymbol gedreht werden. Der Rollladen fährt nun im 24-Stunden-Rhythmus vollautomatisch, zu den einmalig angelernten Zeitpunkten, ein Öffnen und Schließen des Rollladens aus. Bei der manuellen Bedienung wird der Drehschalter zwischen den Positionen „Oben“ und „Unten“ um 180 Grad

gedreht. Zeigt die Markierung des Drehschalters nach oben, fährt der Rollladen nach oben. Zeigt die Markierung des Drehschalters nach unten, fährt der Rollladen nach unten. Der Rollladen fährt die am Drehknopf eingestellte Zwischenposition automatisch an, d.h., nach Erreichen der eingestellten Position stoppt der Rollladen von selbst. Bei jeder kompletten Fahrt ermittelt der Busch-Jalousie-Komfortschalter automatisch die Fahrzeit. Somit werden durch Alterung des Rollladens sich verändernde Laufzeitunterschiede einfach übernommen.

01



Bei diesem Timer sind **zwei** Schaltzeiten pro Tag für Auf- und Abfahrzeiten einstellbar. Zusätzlich verfügt er über eine Urlaubsfunktion, bei der die Zeiten zufällig immer wieder geändert werden, um eine Anwesenheitssimulation zu erhalten. Der Timer hat eine Astrofunktion, mit der die Jalousie betätigt wird und die entsprechend eingestellt werden kann. Des Weiteren lassen sich konventionelle Schaltzeiten und Astro-schaltzeiten kombinieren. Ohne Nebenstellen ist diese Kombination aus UP-Einsatz und Bedienelement für den Direktbetrieb mit einer Jalousie zu empfehlen.

02



Bei diesem Timer können bis zu **drei** Auf- und Abfahrzeiten pro Tag eingestellt werden. Er verfügt über die identischen Funktionen des Standard-Timer-Bedienelements, bietet aber die Möglichkeit, je nach Unterputz-Einsatz auch Schalt- und Dimmfunktionen zu realisieren. So kann man mit dem Komfort-Timer beispielsweise die Außenbeleuchtung schalten. Ebenso steuert er durch eine integrierte Messung der Raumtemperatur auch optimal den Sonnenschutz – zum Beispiel in Wintergärten – ohne zusätzlichen Helligkeitssensor.

01 Standard-Timer-Bedienelement
Art.-Nr. 6456-101

02 Komfort-Timer-Bedienelement
Art.-Nr. 6455-101

03



04



05

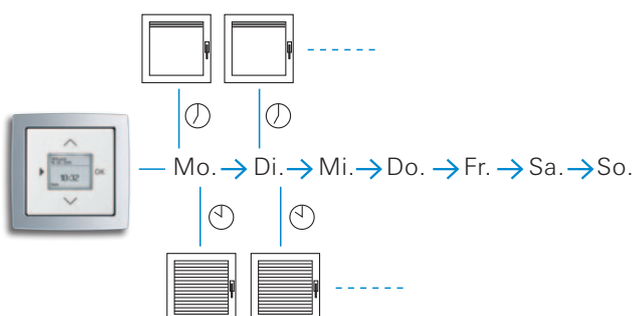


- » Komfort-Timer-Bedienelement: 6455-101
- » Standard-Timer-Bedienelement: 6456-101
- » Mit hochauflösendem, hinterleuchtetem Display
- » Inklusive zehnjähriger Gangreserve
- » Für schnelle Inbetriebnahme sind Schaltzeiten, Datum und Uhrzeit vorprogrammiert
- » Stellt automatisch von Sommer auf Winterzeit und umgekehrt um, wobei die Automatik bei Bedarf abgeschaltet werden kann

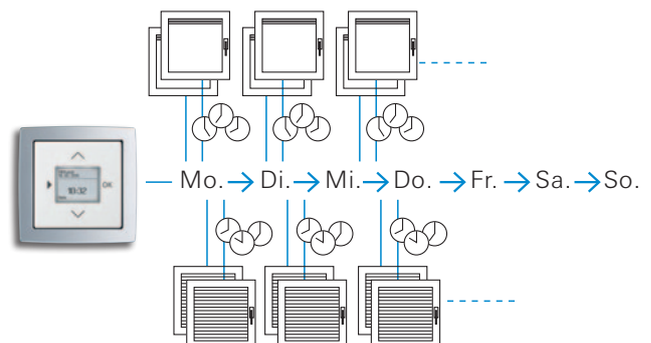
Zusatzfeatures bei Modell 6455-101:

- » Integrierter Raumtemperaturfühler **03** für automatische Beschattung, um vor der Sonne zu schützen, ohne zusätzlichen Helligkeitssensor, vermeidet so Überhitzung im Sommer, z. B. im Wintergarten **05**
- » Zeigt Schaltzeitübersicht für den aktuellen Tag an **04**
- » Die Zusatzfeatures sind kompatibel zu vorhandenen UP-Einsätzen und Zentralscheiben

Zeit-schalt-uhren



Beim Standard-Timer kann pro Tag eine Auf- und eine Abfahrzeit eingestellt werden.



Beim Komfort-Timer können pro Tag drei Auf- und drei Abfahrzeiten eingestellt werden.



Busch-Timer® für Rollladen-/ Jalousiesteuerung

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Jalousie-Komfort-Einsatz^{1) 2) 3)} mit Memory- und Positionier-Funktion Für manuelles und automatisches Schalten von Rollläden. Rollladen fährt die am Drehknopf eingestellte Position an. Führt die individuell eingelernten Schaltbefehle (AUF/AB) im 24 Stunden Rhythmus aus. Geeignet für Rollladenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenstelleneingang. Gangreserve von 45 Minuten (wartungsfrei als Kondensator). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 1,3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 300 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6419 U | 6410-0-0390 | 1/10 | 100,00 | 20 |

- 1) Zugehörige Zentralscheiben 6436-xx.
- 2) N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.
- 3) Nur für Einzelsteuerung geeignet.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Kondensator-Set¹⁾ Zur Leistungsversorgung der Busch-Jalousiecontrol® II Einsätze 6418 U und 6419 U, wenn sich dieser über den Motor nicht mit ausreichend Leistung (Strom) versorgen kann und kein Neutralleiter angeschlossen werden kann. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 50 °C | | | | |
| | 6498 | 6410-0-0383 | 1/10 | 28,89 | 19 |

- 1) Das Kondensator-Set wird zwischen die Steuerleitungen (AUF / AB) und dem Neutralleiter installiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Zentralscheibe¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6436-212 | 6430-0-0354 | 10 | 4,72 | 19 |
| | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6436-214 | 6430-0-0355 | 10 | 4,72 | 19 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| 914 alpinweiß | 6436-914 | 6430-0-0404 | 10 | 4,72 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. <i>alpha¹⁾</i> | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6436-20 | 6430-0-0365 | 10 | 22,87 | 19 |
| 21 bronze ²⁾ | 6436-21 | 6430-0-0366 | 10 | 22,87 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6436-22G | 6430-0-0368 | 10 | 14,67 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6436-24 | 6430-0-0367 | 10 | 17,16 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6436-24G | 6430-0-0369 | 10 | 16,83 | 19 |
| 260 palladium ²⁾ | 6436-260 | 6430-0-0370 | 10 | 22,87 | 19 |
| 266 titan ²⁾ | 6436-266 | 6430-0-0371 | 10 | 22,87 | 19 |
| | <i>impuls^{3) 4) 5)}</i> | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6436-72 | 6430-0-0372 | 1 | 25,54 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6436-74 | 6430-0-0373 | 1 | 25,54 | 19 |
| 79 champagner metallic ²⁾ | 6436-79 | 6430-0-0374 | 1 | 29,61 | 19 |
| 774 studioweiß matt ²⁾ | 6436-774 | 6430-0-0377 | 1 | 29,61 | 19 |
| 775 schwarz matt ²⁾ | 6436-775 | 6430-0-0378 | 1 | 29,61 | 19 |
| 777 brombeer ²⁾ | 6436-777 | 6430-0-0375 | 1 | 29,61 | 19 |
| 783 alusilber ²⁾ | 6436-783 | 6430-0-0376 | 1 | 29,61 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.
- 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.
- 3) Beleuchtbar durch Glühlampe. Glühlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 4) N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glühlampe.
- 5) Ersatzglühlampe Art.-Nr. 3856.

| | | | | | |
|--|---|-------------|----|--------------|----|
|  | Zentralscheibe¹⁾ mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U. <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 | 11,30 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6436-83 | 6430-0-0357 | 10 | 16,17 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6436-884 | 6430-0-0363 | 10 | 16,17 | 19 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6436-885 | 6430-0-0364 | 10 | 16,17 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6436-803 | 6430-0-0360 | 10 | 16,17 | 19 |
| 815 gelb | 6436-815 | 6430-0-0361 | 10 | 11,30 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6436-896 | 6430-0-0397 | 10 | 9,72 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 | 11,30 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6436-82 | 6430-0-0356 | 10 | 9,72 | 19 |
| 84 studioweiß | 6436-84 | 6430-0-0358 | 10 | 9,72 | 19 |
| | <i>pur edelstahl²⁾</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6436-866 | 6430-0-0362 | 10 | 26,11 | 19 |

- 1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.
- 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Busch-Timer® für Rollladen-/ Jalousiesteuerung



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Standard-Timer-Bedienelement 1) Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden und Jalousien. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astroperrzeit. Manuelle Bedienung der Beschattung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 2 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6456-101 | 6410-0-0398 | 1/10 | 91,50 | 20 |

1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|-------|----|
|  | Jalousie-Basis-Einsatz 1) 2) Geeignet für Rollladen- und Jalousieantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Für den Betrieb ohne Neutralleiter geeignet. Ohne Nebenstelleneingang. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6418 U | 6410-0-0375 | 1/10 | 41,30 | 20 |

- 1) N-Leiter Anschluss erforderlich bei Betrieb mit Bedienelement mit Glühlampe.
 2) N-Leiter Anschluss kann erforderlich werden, bei Betrieb mit Rollladen- und Jalousieantrieben mit elektronischer Endlagenabschaltung. Ist kein N-Leiter vorhanden, kann das Kondensator-Set 6498 eingesetzt werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Komfort-Timer-Bedienelement 1) Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden, Jalousien, Markisen, Beleuchtungen, elektrischen Verbrauchern. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astroperrzeit. Manuelle Bedienung der Beschattung / Beleuchtung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. In Kombination mit Busch-Jalousiecontroleinsetz® II 6411 U/S-101 Sonnenschutz- und Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare temperatur- und helligkeitsabhängige Sonnenschutzfunktion. Frei einstellbare Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare Laufzeiten für Beschattung und Lüftung. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 6 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. In Kombination mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U oder Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101 ist die Helligkeit der Beleuchtung für jede EIN-Schaltzeit einstellbar. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6455-101 | 6410-0-0397 | 1/10 | 98,00 | 19 |

1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx.

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------|----|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz 1) Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für Gruppensteuerung. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal, Lamelle, Zentrale, Position. Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle) in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx. Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang realisierbar. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5 Nennleistung: 690 VA Steuer-/Signalausgänge: 2 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6411 U-101 | 6410-0-0377 | 1/10 | 130,00 | 19 |

1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.

Zeit-schalt-uhren



Busch-Timer® für Rollladen-/ Jalousiesteuerung

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz 1) Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung. Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für Gruppensteuerung. Anschlussmöglichkeit von Helligkeitssensor 6414-101 und Glasbruchmelder 6413. Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal, Lamelle, Zentrale, Position, Markise. Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle) in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienelement 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx. Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang realisierbar. Für Bedienelement 6430-xx-xxx. Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Laufzeit: 3 min Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer Nennstrom: 3 A, bei $\cos \varphi 0,5$ Nennleistung: 690 VA Steuer-/Signalausgänge: 2 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6411 U/S-101 | 6410-0-0379 | 1/10 | 144,50 | 19 |

1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|
|  | Helligkeitssensor Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Mit 2 m Anschlussleitung. Messbereich: 15-50.000 Lux. | | | | |
| | 6414-101 | 6410-0-0389 | 1/10 | 45,60 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|------|--------------|----|
|  | Glasbruchmelder Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Mit 4 m Anschlussleitung. | | | | |
| | 6413 | 6410-0-0341 | 1/10 | 78,11 | 19 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Sonnensensor Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411U/S-101. Messbereich: 5-50.000 Lux. | | | | |
| | 6482 | 6410-0-0203 | 1 | 87,70 | 19 |

Busch-Timer® für Beleuchtungssteuerung

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|--|
|  | Komfort-Timer-Bedienelement 1) Für manuelles und zeitgesteuertes Schalten von Rollläden, Jalousien, Markisen, Beleuchtungen, elektrischen Verbrauchern. Mit Astroprogramm. Individuelle Astroverschiebung und Astroperrzeit. Manuelle Bedienung der Beschattung / Beleuchtung jederzeit möglich. Einfache Einstellung über hochauflösendes Display mit Hintergrundbeleuchtung. Schaltzeiten/Datum/Uhrzeit voreingestellt. Ab Werk voreingestellte Schaltzeiten, individuelle Anpassung möglich. Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung (abschaltbar). Schaltzeiten/Programm sind netzausfallsicher gespeichert. Gangreserve für Uhrzeit und Datum > 10 Jahre. Einfache Umschaltung für Hand-/Automatik-/Urlaubsbetrieb. In Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U/S-101 Sonnenschutz- und Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare temperatur- und helligkeitsabhängige Sonnenschutzfunktion. Frei einstellbare Dämmerungsfunktion. Frei einstellbare Laufzeiten für Beschattung und Lüftung. Programmierung nur mit aufgestecktem Bedienelement unter Spannung möglich. 6 Schaltzeiten pro Tag für jeden Wochentag frei einstellbar. Astro-Schaltzeiten und Schaltzeiten sind kombinierbar. In Kombination mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U oder Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101 ist die Helligkeit der Beleuchtung für jede EIN-Schaltzeit einstellbar. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-102. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101. Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C | | | | |
| | 6455-101 | 6410-0-0397 | 1/10 | 98,00 | 19 |
| | | | | | 1) Siehe zugehörige Zentralscheiben 6435-xx. |
|  | Busch-Universal-Relais-Einsatz 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor für Allwetter 44® 6800-3x-102C. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6067-xxx-10x. Für Bedienelement mit Glühlampe 6543-xxx-10x. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 W/VA Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C British Standard EN 60669-2-1 | | | | |
| | 6401 U-102 | 6401-0-0048 | 1/10 | 85,50 | 19 |



6401 U-102 6401-0-0048 1/10 85,50 19

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ Tastdimmer

Mit Lichtwertspeicherung und Intelligenz für Universalbetrieb.

Wählbare Soft EIN/AUS-Funktion und Memoryfunktion. Leistungserweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbaustein 6594 U bis auf 735 W/VA möglich.

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos.

Kurzschlussfest, überlastsicher.

mit Tastbetätigung.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Ohne Bedienelement.

Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.

Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

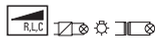
Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 60 - 420 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6593 U 6590-0-0169 1/10 **131,00** 19

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) In Verbindung mit 6800-xxx-104 (M) ist ein Soft-Aus einstellbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein ¹⁾

Die Ansteuerung erfolgt durch einen Busch-Universal-Zentraldimmer® 6593 U oder Busch-Universal-Drehdimmer® 6591 U-101

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos.

Nur einsetzbar in Verbindung mit einer Zentralscheibe 2114-xxx und 6541-xxx.

Ohne Zentralscheibe.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 200 - 315 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6594 U 6590-0-0170 1/10 **86,70** 19

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Dimmer® Einsatz ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ ⁵⁾ ⁶⁾ ⁷⁾ LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen- an- und Phasenabschnitt umschaltbar.

Tastdimmer

2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich). Neutralleiter optional anschließbar (beim Anschluss von geringen Lasten, < 10 W/VA, empfohlen). Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).

Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen.

Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich.

Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.

Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer einstellbar.

Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt.

Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren. Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).

Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Ohne Bedienelement.

Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.

Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).

Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten).

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6526 U 6512-0-0322 1/10 **132,00** 19

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 6) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool.
- 7) In Verbindung mit 6810-21x-101 und 6800-xx-104 (M) ausschließlich zum Schalten von Retrofit-LEDs geeignet (bei 2-Leiter-Anschluss).



Busch-Memory-Taststeuergerät ¹⁾ ²⁾ ³⁾

3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich).

Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC.

Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.

Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x.

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101.

Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M.

Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx.

Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte.

Ohne Bedienelement.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 700 W/VA

IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1



6550 U-101 6550-0-0041 1 **154,00** 19

- 1) Nicht beleuchtbar.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 3) Mit integriertem Einschaltstrombegrenzer



Busch-Timer® für Beleuchtungssteuerung

Busch-Kurzzeittimer (Countdown-Timer)

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Universal-Zentraldimmer^{1) 2) 3) 4) 5)}
 Universal-Zentraldimmer für den modularen Aufbau eines Beleuchtungssystems.
 Zum Schalten und Dimmen von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos.
 Mit Lichtwertspeicherung, einstellbarer Minimalhelligkeit und mit Intelligenz für Universalbetrieb.
 Leistungserweiterung über ausgangseitig parallel geschaltete Leitung (mit RJ 12 Stecker) mit Leistungsbausteinen 6584 (max. 6 Stck = 3000 W/VA Gesamtleistung).
 Kompatibel zu Steuerbaustein 6597-500, ABB i-bus® KNX und ABB Powernet KNX in Verbindung mit Steuerbaustein 6197/11-10x-500 bzw. 6997/11-10x-500 bzw. 6997/60.
 Bedienung über aufsteckbare Tast-/Dreh- und Timerbedienelement 6543/10, ..11, ..12 und/oder über konventionelle Taster (2020 US oder 2021/6 UK bzw. Drehdimmernebenstelle 6592 U).
 Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Nennleistung: 60 - 500 W/VA
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Teilungseinheit: 2 TE



6583-500 6590-0-0178 1/10 **183,00** 19

- 1) Beleuchtung der Taster nur mit N-Leiteranschluss möglich.
- 2) Nicht für Generatorennetze geeignet.
- 3) 1 TE = 18 mm.
- 4) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 5) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.



Busch-Timer® Bedienelement
 Für zeitgesteuertes Schalten des Universal-Zentraldimmers 6583(-500).
 Jahreschaltuhr mit max. 48 Zeitprogrammen.
 Optionale Sonderprogramme.
 Kombinierbar durch Austausch der Abdeckung und Aufrasten auf dem Zentraldimmer.

6543/12-500 6590-0-0185 1/10 **86,70** 19

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Kurzzeittimer Einsatz¹⁾
Countdown-Timer
 Zum zeitprogrammierten Schalten von elektrischen Verbrauchern.
 Mit Bedienelement, ohne Zentralscheibe.
 Minimale Timerzeit: 1 Sekunde.
 Maximale Timerzeit: 9:59:59 Stunden.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Ausgänge: 1x Schließer
 Nennstrom: 10 A, bei cos φ 1
 Nennleistung: 2300 VA
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
 IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

6465 U-101 6410-0-0391 1/10 **90,40** 19

- 1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



Zeitschaltuhreinsatz^{1) 2)}
2-polig, Öffner für Treppenhäuser, Außenleuchten, Lüfter usw.
 Laufzeit: 15 min
 Zum zeitprogrammierten Schalten von elektrischen Verbrauchern.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,25

1070 U 1043-0-0025 1/10 **61,00** 19

- 1) Nur für Schraubbefestigung.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)



Zeitschaltuhreinsatz^{1) 2)}
2-polig, Öffner für Treppenhäuser, Außenleuchten, Lüfter usw.
 Laufzeit: 120 min
 Zum zeitprogrammierten Schalten von elektrischen Verbrauchern.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,25

1071 U 1043-0-0124 1 **61,00** 19

- 1) Nur für Schraubbefestigung.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|--------|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.</p> <p>Busch-Duro 2000® SI</p> | | | | | |
| 212 weiß | 6435-212 | 6430-0-0285 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 6435-214 | 6430-0-0286 | 10/100 | 6,20 | 19 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6435-914 | 6430-0-0402 | 10 | 6,20 | 19 |

| | | | | | |
|---|-----------------|-------------|--------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.</p> <p>alpha</p> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 6435-20 | 6430-0-0291 | 10 | 18,83 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 6435-21 | 6430-0-0292 | 10 | 18,83 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6435-22G | 6430-0-0293 | 10 | 12,96 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6435-24 | 6430-0-0294 | 10/100 | 12,96 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6435-24G | 6430-0-0295 | 10 | 12,96 | 19 |
| 260 palladium ¹⁾ | 6435-260 | 6430-0-0289 | 10 | 18,83 | 19 |
| 266 titan ¹⁾ | 6435-266 | 6430-0-0290 | 10 | 18,83 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.</p> <p>impuls</p> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6435-72 | 6430-0-0341 | 10 | 17,37 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6435-74 | 6430-0-0300 | 10 | 17,37 | 19 |
| 79 champagner metallic ¹⁾ | 6435-79 | 6430-0-0302 | 10 | 21,42 | 19 |
| 774 studiweiß matt ¹⁾ | 6435-774 | 6430-0-0380 | 10 | 21,42 | 19 |
| 775 schwarz matt ¹⁾ | 6435-775 | 6430-0-0382 | 10 | 21,42 | 19 |
| 777 brombeer ¹⁾ | 6435-777 | 6430-0-0347 | 10/10 | 21,42 | 19 |
| 783 alusilber ¹⁾ | 6435-783 | 6430-0-0342 | 10 | 21,42 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.</p> <p>future® linear</p> | | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6435-83 | 6430-0-0305 | 10 | 13,12 | 19 |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 884 studiweiß matt ¹⁾ | 6435-884 | 6430-0-0388 | 10 | 13,12 | 19 |
| 885 schwarz matt | 6435-885 | 6430-0-0389 | 10 | 13,12 | 19 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6435-803 | 6430-0-0351 | 10 | 13,12 | 19 |
| 815 gelb | 6435-815 | 6430-0-0349 | 10 | 12,63 | 19 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6435-896 | 6435-0-0003 | 10 | 7,97 | 19 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 | 12,63 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6435-82 | 6430-0-0304 | 10 | 7,97 | 19 |
| 84 studiweiß | 6435-84 | 6430-0-0306 | 10 | 7,70 | 19 |
| pur edelstahl ¹⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6435-866 | 6430-0-0344 | 10 | 22,14 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Zeit-
schalt-
uhren

| | | | | | |
|---|---------------------|-------------|----|-------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min</p> <p>Busch-Duro 2000® SI</p> | | | | | |
| 212 weiß | 1770-212-102 | 1753-0-6059 | 10 | 6,20 | 19 |
| Reflex SI | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1770-214-102 | 1753-0-6158 | 10 | 6,20 | 19 |
| Busch-balance® SI | | | | | |
| NEU | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1770-914-102 | 1753-0-0234 | 10 | 6,20 | 19 |

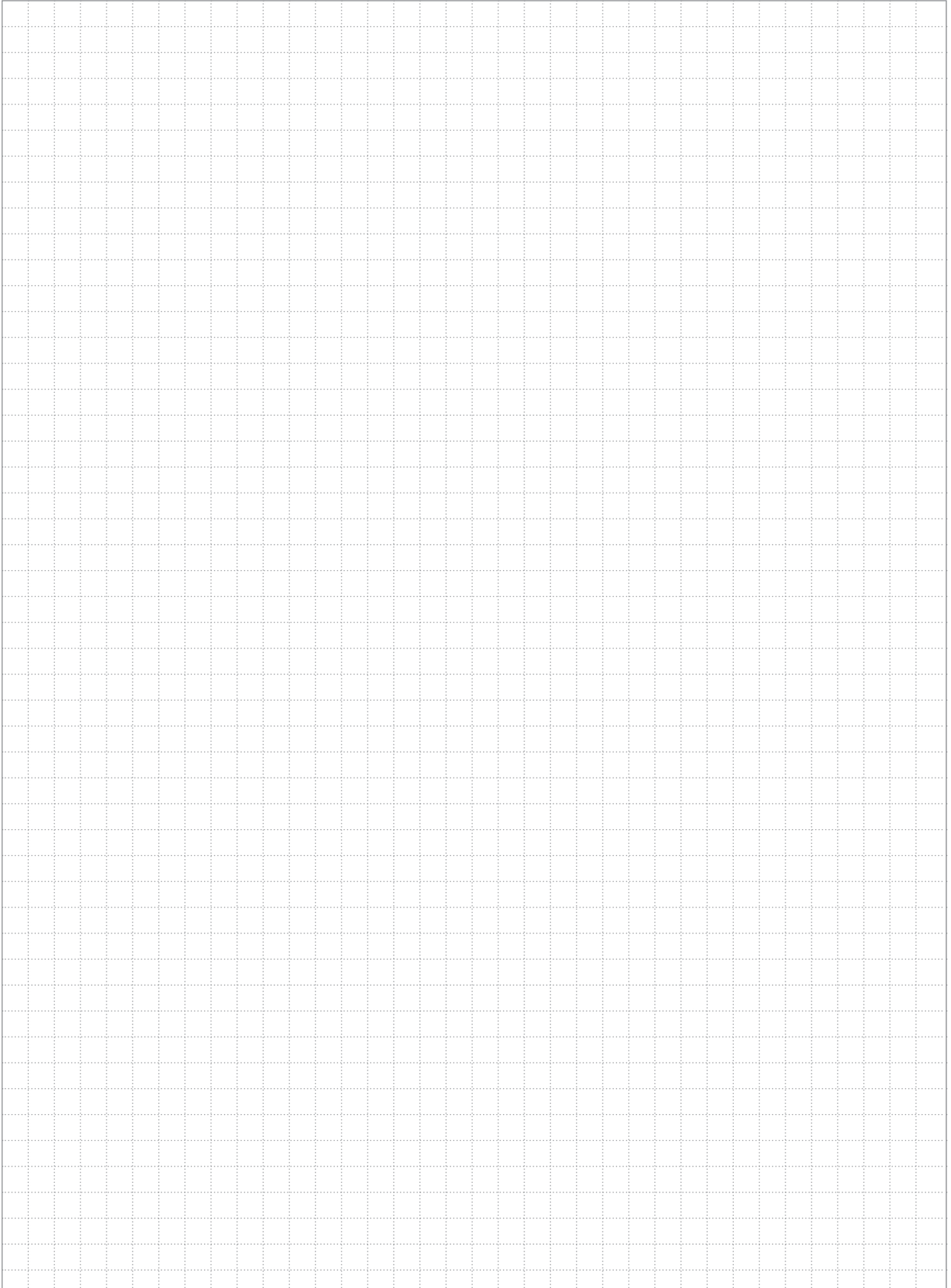
| | | | | | |
|---|---------------------|-------------|----|--------------|----|
|  <p>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min</p> <p>alpha</p> | | | | | |
| 20 platin ¹⁾ | 1770-20-101 | 1753-0-6075 | 10 | 22,15 | 19 |
| 21 bronze ¹⁾ | 1770-21-101 | 1753-0-6083 | 10 | 22,15 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 1770-22G-101 | 1710-0-2397 | 10 | 12,07 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 1770-24-101 | 1753-0-6091 | 10 | 12,07 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 1770-24G-101 | 1753-0-7446 | 10 | 12,07 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Busch-Timer® Abdeckungen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min <i>impuls</i> | | | | | | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1770-72 | 1753-0-0057 | 10 | 14,36 | 19 | | | | | | |
| 74 alpinweiß | 1770-74 | 1753-0-4906 | 10 | 14,36 | 19 | | | | | | |
| 79 champagner metallic 1) | 1770-79 | 1753-0-5382 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 775 schwarz matt 1) | 1770-775 | 1753-0-0149 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 774 studioweiß matt 1) | 1770-774 | 1753-0-0178 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 777 brombeer 1) | 1770-777 | 1753-0-0117 | 10 | 19,09 | 19 | | | | | | |
| 783 alusilber 1) | 1770-783 | 1753-0-0058 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min Busch-Duro 2000® SI | | | | | | | | | | |
| 212 weiß | 1771-212-102 | 1753-0-6208 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | | |
| | Reflex SI | | | | | | | | | | |
| 214 alpinweiß | 1771-214-102 | 1753-0-6307 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | | |
| | Busch-balance® SI | | | | | | | | | | |
| | NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 1771-914-102 | 1753-0-0236 | 10 | 6,20 | 19 | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min <i>alpha</i> | | | | | | | | | | |
| 20 platin 1) | 1771-20-101 | 1753-0-6224 | 10 | 22,15 | 19 | | | | | | |
| 21 bronze 1) | 1771-21-101 | 1753-0-6232 | 10 | 22,15 | 19 | | | | | | |
| 22G elfenbein/weiß | 1771-22G-101 | 1710-0-2405 | 10 | 12,07 | 19 | | | | | | |
| 24 studioweiß matt | 1771-24-101 | 1753-0-6240 | 10 | 12,07 | 19 | | | | | | |
| 24G studioweiß hochglanz | 1771-24G-101 | 1753-0-7479 | 10 | 12,07 | 19 | | | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min <i>impuls</i> | | | | | | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 1771-72 | 1753-0-0059 | 10 | 14,36 | 19 | | | | | | |
| 74 alpinweiß | 1771-74 | 1753-0-4914 | 10 | 14,36 | 19 | | | | | | |
| 774 studioweiß matt 1) | 1771-774 | 1753-0-0179 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 775 schwarz matt 1) | 1771-775 | 1753-0-0150 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 777 brombeer 1) | 1771-777 | 1753-0-0118 | 10 | 19,09 | 19 | | | | | | |
| 783 alusilber 1) | 1771-783 | 1753-0-0061 | 10 | 19,77 | 19 | | | | | | |
| 1) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | | |





Fernsteuerung

So kommt ganz bequem Lichtstim- mung auf.

Inhalt Fernsteuerung

| | |
|--|-------|
| ZigBee Light Link Wandsender | S 436 |
| ZigBee Light Link Bedienelemente | S 437 |
| ZigBee Light Link Unterputz-Einsätze/ Zwischenstecker | S 439 |
| Busch-Funkcontrol Sender | S 440 |
| Busch-Funkcontrol Aktoren, Medienkonverter RF/KNX | S 443 |
| Busch-Funkcontrol Fenstermelder, Universalmelder | S 445 |
| Busch-Ferncontrol® IR UP-Einsätze | S 448 |
| Busch-Ferncontrol® IR Bedienelemente | S 450 |
| Busch-Ferncontrol® IR Einbau-/ Steckdosen-Empfänger | S 451 |



01



02



03



04



05



06 | NEU



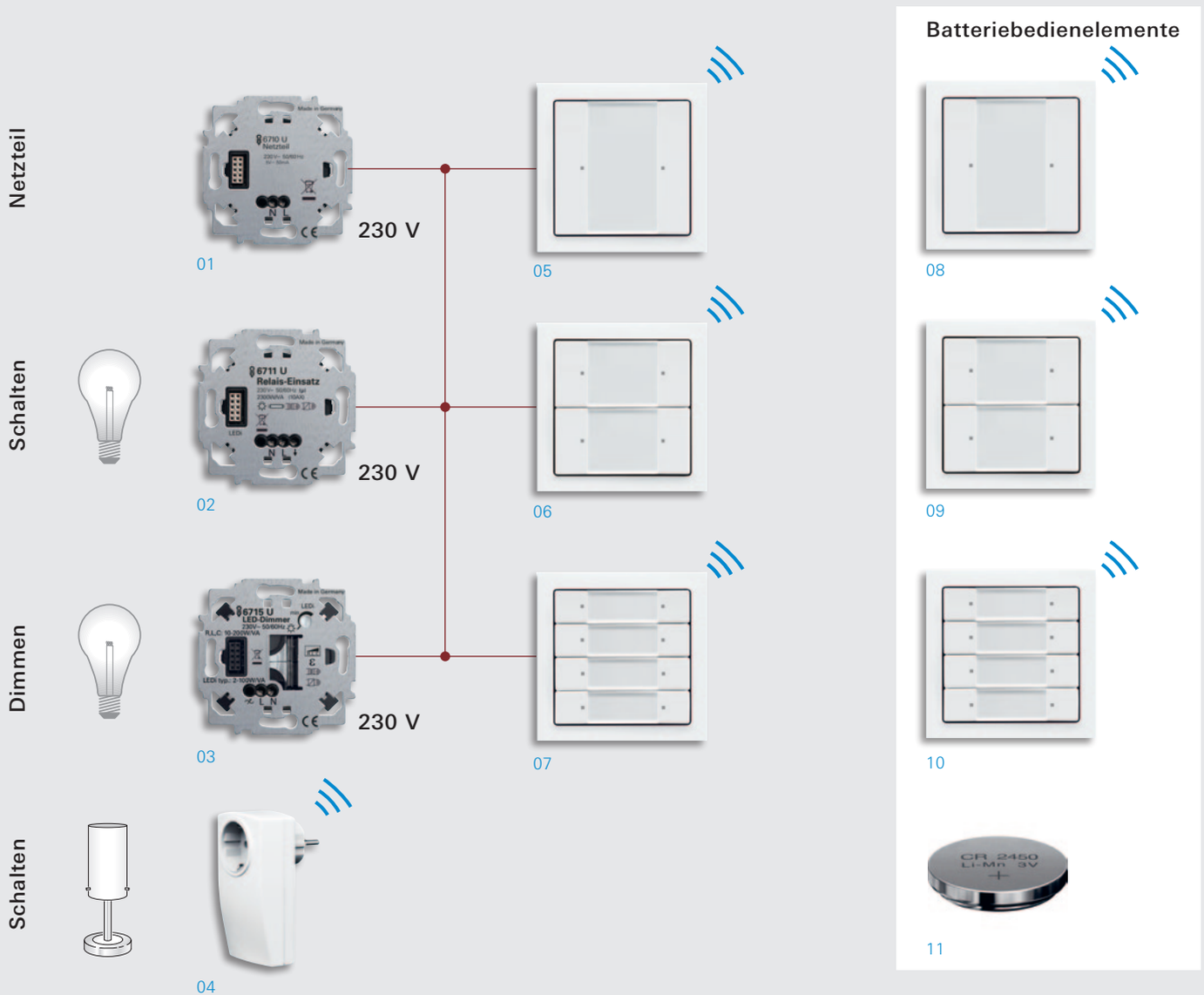
07

Komfortabel von jeder Stelle im Raum die Beleuchtung steuern.

Einfach per Funksignal. Ohne zusätzliche Leitungen. Mit dem neuen ZigBee Light Link, der unkompliziert die Steuerung von Lichtlösungen vieler namhafter Hersteller ermöglicht. Oder mit dem Funksystem WaveLINE, dessen Handsender die Fernbedienung einzelner Leuchten und elektrischer Antriebe wie Jalousien und Rollläden sowie den Abruf stimmungsvoller Lichtszenen zum Kinderspiel macht.

Fernsteuerung 01 Handsender WaveLINE. Netzunabhängige Funk-Fernbedienung, 02 Busch-Wächter® 220 WaveLINE. Funk-Bewegungsmelder, 03 LED-Anzeige WaveLINE. Schalterserie solo®, Farbe: studioweiß, 04 Wandsender WaveLINE. 2-Kanal-Funk. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 05 Schaltaktor WaveLINE 1-fach mit Nebenstelle zum Schalten elektrischer Lasten per Funk, 06 Zigbee Light Link Wandsender 1-Kanal, 07 IR-Unterputz-Schalter. Busch-Ferncontrol® IR

Das Prinzip



ZigBee Light Link (230 V~).

Wenn es um Lichtsteuerung und um Lichtszenen geht, kommt ZigBee Light Link zum Einsatz. Für die flexible Gestaltung der Anwendungen stehen drei verschiedene Bedienelemente, 1-fach, 2-fach und 4-fach, in zwei Varianten zur Verfügung, entweder als Bedienelement für den Unterputz-Einsatz oder batteriebetrieben. Die Unterputz-Einsätze decken alle Anwendungen der Beleuchtungssteuerung ab. Wenn direkt am UP-Einsatz keine Last gesteuert werden soll, kommt das Netzteil zum Einsatz, ansonsten stehen Schalt- und Dimmer-Einsätze zur Verfügung.

ZigBee Light Link Wandsender (batteriebetrieben).

Die Batteriebedienelemente bieten doppelte Flexibilität. Einerseits können Schalterkombinationen ohne Stemmarbeiten sehr schnell und sauber durch Austausch des Abdeckrahmens erweitert werden. Andererseits können die Batteriebedienelemente genau dort angebracht werden, wo sie benötigt werden, z. B. an der Terrassentür.

- 01 Netzteil-Einsatz ZigBee Light Link
Art.-Nr. 6710 U

- 02 Universal-Relais-Einsatz ZigBee Light Link
Art.-Nr. 6711 U

- 03 LED-Dimmer-Einsatz ZigBee Light Link
Art.-Nr. 6715 U

- 04 Zwischenstecker, Schalter ZigBee Light Link
Art.-Nr. 6717-84

- 05 Bedienelement ZigBee Light Link, 1-fach
Art.-Nr. 6735-84

- 06 Bedienelement ZigBee Light Link, 2-fach
Art.-Nr. 6736-84

- 07 Bedienelement ZigBee Light Link, 4-fach
Art.-Nr. 6737-84

- 08 Wandsender ZigBee Light Link, 1-Kanal
Art.-Nr. 6735/01-84

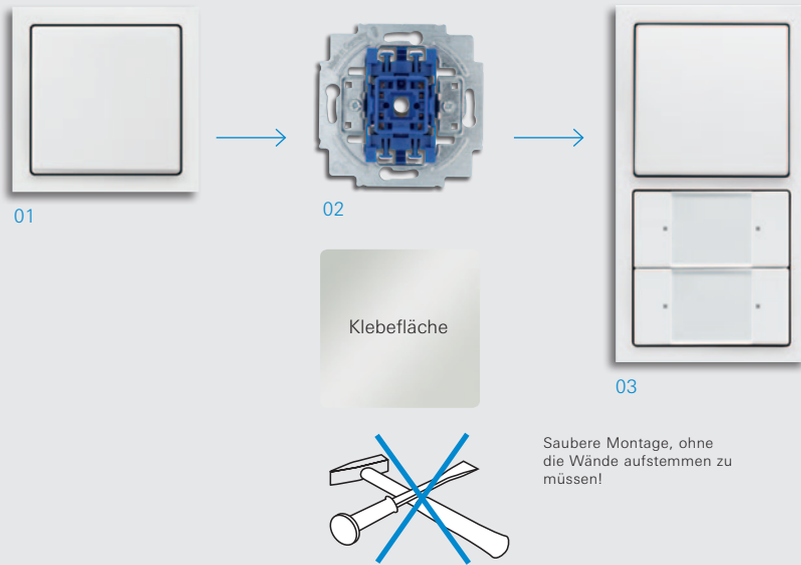
- 09 Wandsender ZigBee Light Link, 2-Kanal
Art.-Nr. 6736/01-84

- 10 Wandsender ZigBee Light Link, 4-Kanal
Art.-Nr. 6737/01-84

- 11 Batterie CR 2450 für Batteriebedienelemente
(im Lieferumfang enthalten)

05-10: Schalterprogramm future® linear, Farbe: studioweiß, Rahmen 1-fach, Art.-Nr. 1721-181K

Funkkomfort zum Nachrüsten



Funkkomfort zum Nachrüsten.

Kleine Ursache – großer Effekt: Mit ZigBee Light Link lässt sich Fernbedienungskomfort leicht nachrüsten. Sauber und ohne separate Leitung. Der alte Schalter wird durch eine Schalterkombination ersetzt, die aufgeklebt wird. Schon lässt sich ein an einer anderen Stelle im Raum montierter ZigBee Light Link UP-Einsatz oder Zwischenstecker von dieser Stelle aus zusätzlich fernbedienen.

Eventuell vorhandene ZigBee Light Link Leuchtmittel anderer Hersteller können ohne weitere Zusatzgeräte direkt angesteuert werden.

01 Konventioneller Schalter/Taster

02 Wippe und 1-fach-Abdeckrahmen entfernen, Montageplatte auf Wand kleben

03 Neuen 2-fach-Abdeckrahmen und Bedienelemente montieren

Fernsteuerung

ZigBee Alliance.

Der Zusammenschluss vieler namhafter Hersteller zur ZigBee Alliance (www.zigbee.org) erweitert das Anwendungsspektrum wesentlich. Beispielsweise lassen sich die Leuchten, Lampen und Lichtbänder aus dem Philips hue oder dem OSRAM LIGHTIFY System mit den Busch-Jaeger Komponenten kombinieren.

01 Beispiel: OSRAM LIGHTIFY Home

02 Beispiel: OSRAM LIGHTIFY Pro

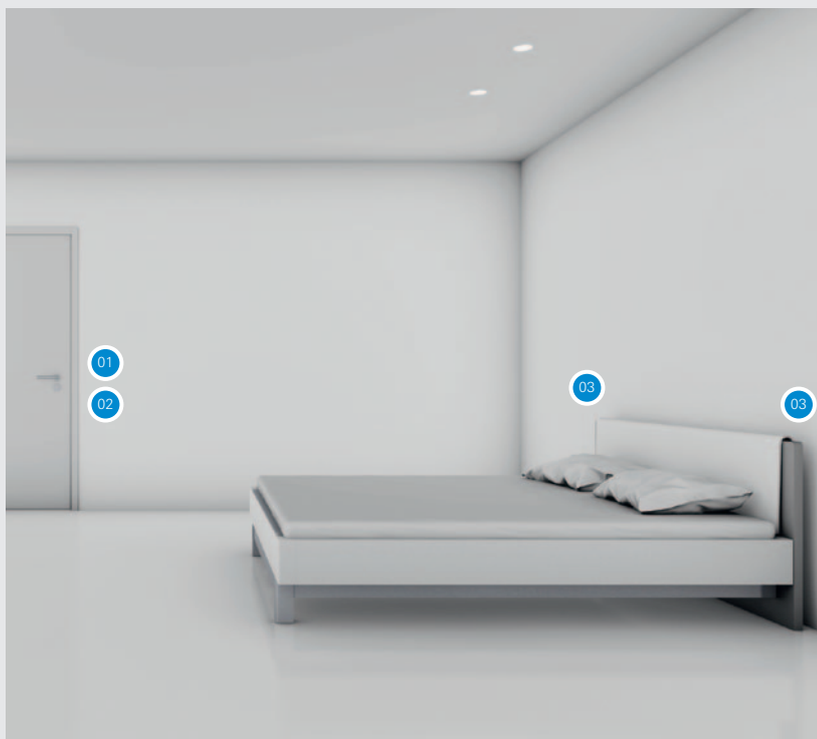


01



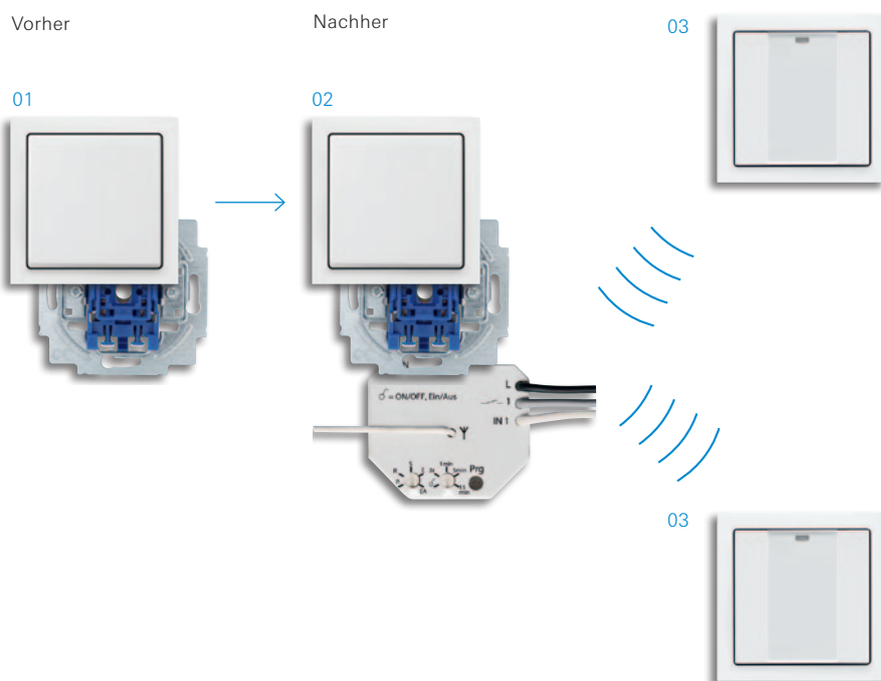
02

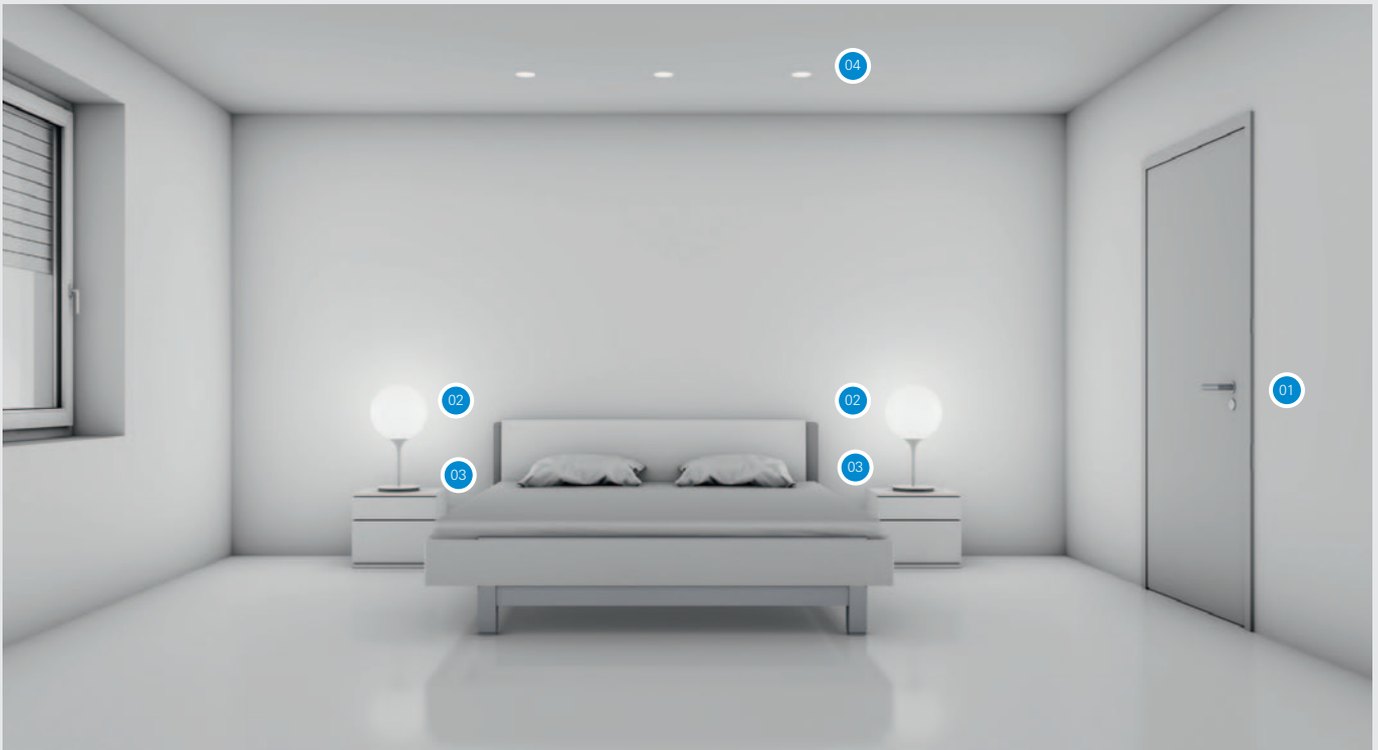
Kreuzschaltung nachrüsten I



- 01 Schalter-Einsatz, z. B. 2000/6 US
- 02 Taster-Einsatz, z. B. 2020 US mit Schaltaktor WaveLINE, Art.-Nr. 6701-101
- 03 Wandsender WaveLINE 1 Kanal, z. B. 6731-84

Eine Kreuzschaltung nachrüsten: der clevere Weg, damit zum Beispiel die Deckenleuchte im Schlafzimmer auch von beiden Seiten des Bettes bedient werden kann. Dazu wird der vorhandene Schalter – meist neben der Tür – durch einen Taster ersetzt. Unter dem Taster wird der Schaltaktor 6701-101 angeschlossen, dessen Nebenstellenfunktion überarbeitet wurde und als normaler Nebenstelleneingang genutzt werden kann. Neben dem Bett werden dann ebenfalls zwei Wandsender aufgeklebt, die über Funksignal statt über Leitung angebunden sind.





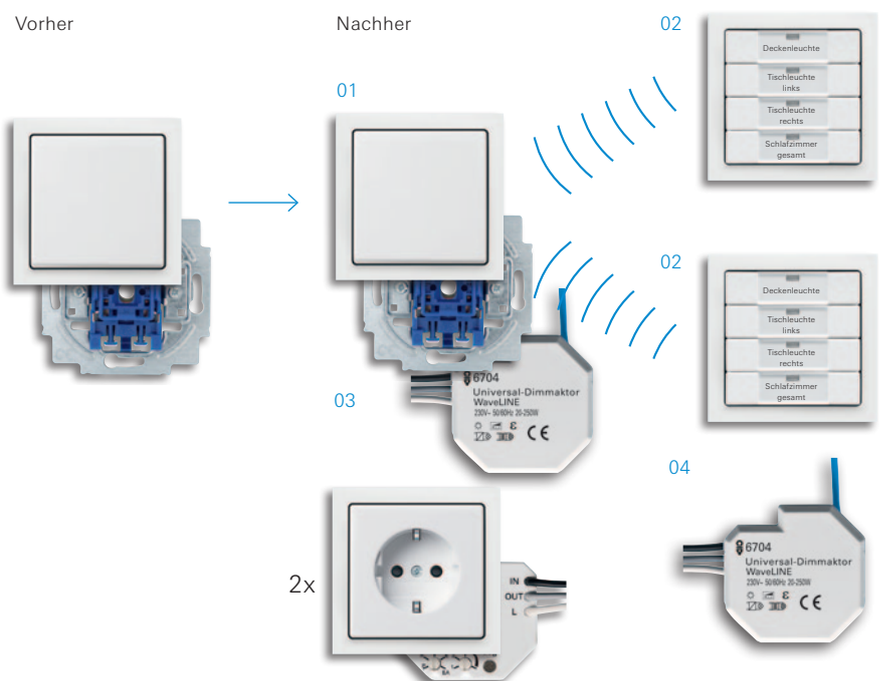
Fernsteuerung

- 01 Wandsender WaveLINE 4 Kanal, Art.-Nr. 6733-84
- 02 2x Wandsender WaveLINE 4 Kanal, Art.-Nr. 6733-84
- 03 2x Schaltaktor WaveLINE, Art.-Nr. 6702
2x SCHUKO® Steckdosen-Einsatz, Art.-Nr. 20 EUC-84
- 04 Universal-Dimmaktor WaveLINE, Art.-Nr. 6704

Wippenbelegung der 4-fach-Bedienelemente:

- » Deckenleuchte
- » Tischleuchte links
- » Tischleuchte rechts
- » Schlafzimmer gesamt

Für noch mehr Komfort im Schlafzimmer können im Rahmen einer Kreuzschaltung weitere Funktionen nachgerüstet werden: Schalten und Dimmen des Hauptlichts von beiden Seiten des Betts und Schalten von zwei Nachttischleuchten von allen Stellen aus. Hinzu kommt die Integration einer Zentralfunktion, mit der sich etwa beim Verlassen des Raums alle Leuchten auf Knopfdruck ausschalten lassen. Wesentlich für diese Funktionen sind hier die Wandsender WaveLINE 4 Kanal – anstelle des Lichtschalters installiert und zusätzlich einfach an den Bettseiten aufgeklebt.





ZigBee Light Link Wandsender

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wandsender ZigBee Light Link

1 Kanal

Netzunabhängiger 1-fach Wandsender.
Zur drahtlosen Fernsteuerung anderer ZigBee Light Link-Funkkomponenten.
Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
Zur Kombination/Integration in andere Systeme, die mit dem ZigBee Light Link-Protokoll arbeiten, wie z.B. Philips hue.
Tasterfunktion: Schalten/Dimmen/Lichtszenen.
Mit Beschriftungsfeld.
Ohne beiliegenden Beschriftungsbogen.
Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de
Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2450 (im Lieferumfang).
Batterielebensdauer: typ. 3 Jahre.
Automatische Überwachung der Batterielebensdauer.
Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen.
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 64 mm x 64 mm x 18 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6735/01-81 | 6730-0-0079 | 1 | 81,20 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6735/01-82 | 6730-0-0080 | 1 | 79,70 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6735/01-83 | 6730-0-0081 | 1 | 81,50 | 19 |
| 84 studioweiß | 6735/01-84 | 6730-0-0082 | 1/10 | 79,70 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6735/01-884 | 6730-0-0118 | 1 | 81,50 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6735/01-885 | 6730-0-0119 | 1 | 81,50 | 19 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6735/01-82 | 6730-0-0080 | 1 | 79,70 | 19 |
| 84 studioweiß | 6735/01-84 | 6730-0-0082 | 1/10 | 79,70 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6735/01-803 | 6730-0-0117 | 1 | 81,50 | 19 |
| 815 gelb | 6735/01-815 | 6730-0-0115 | 1 | 81,20 | 19 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6735/01-84 | 6730-0-0082 | 1/10 | 79,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6735/01-896 | 6730-0-0120 | 1 | 79,70 | 19 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6735/01-81 | 6730-0-0079 | 1 | 81,20 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6735/01-82 | 6730-0-0080 | 1 | 79,70 | 19 |
| 84 studioweiß | 6735/01-84 | 6730-0-0082 | 1/10 | 79,70 | 19 |

pur edelstahl ¹⁾

NEU

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 866 edelstahl | 6735/01-866 | 6730-0-0116 | 1 | 82,00 | 19 |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wandsender ZigBee Light Link

2 Kanal

Netzunabhängiger 2-fach Wandsender.
Zur drahtlosen Fernsteuerung anderer ZigBee Light Link-Funkkomponenten.
Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
Zur Kombination/Integration in andere Systeme, die mit dem ZigBee Light Link-Protokoll arbeiten, wie z.B. Philips hue.
Tasterfunktion: Schalten/Dimmen/Lichtszenen.
Mit Beschriftungsfeld.
Ohne beiliegenden Beschriftungsbogen.
Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de
Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2450 (im Lieferumfang).
Batterielebensdauer: typ. 3 Jahre.
Automatische Überwachung der Batterielebensdauer.
Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen.
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 64 mm x 64 mm x 18 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6736/01-81 | 6730-0-0083 | 1 | 96,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6736/01-82 | 6730-0-0084 | 1 | 95,50 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6736/01-83 | 6730-0-0085 | 1 | 96,40 | 19 |
| 84 studioweiß | 6736/01-84 | 6730-0-0086 | 1/10 | 95,50 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6736/01-884 | 6730-0-0124 | 1 | 96,40 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6736/01-885 | 6730-0-0125 | 1 | 96,40 | 19 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6736/01-82 | 6730-0-0084 | 1 | 95,50 | 19 |
| 84 studioweiß | 6736/01-84 | 6730-0-0086 | 1/10 | 95,50 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6736/01-803 | 6730-0-0121 | 1 | 96,40 | 19 |
| 815 gelb | 6736/01-815 | 6730-0-0123 | 1 | 96,00 | 19 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6736/01-84 | 6730-0-0086 | 1/10 | 95,50 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6736/01-896 | 6730-0-0126 | 1 | 95,50 | 19 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6736/01-81 | 6730-0-0083 | 1 | 96,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6736/01-82 | 6730-0-0084 | 1 | 95,50 | 19 |
| 84 studioweiß | 6736/01-84 | 6730-0-0086 | 1/10 | 95,50 | 19 |

pur edelstahl ¹⁾

NEU

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 866 edelstahl | 6736/01-866 | 6730-0-0122 | 1 | 96,50 | 19 |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Wandsender ZigBee Light Link
4 Kanal**
Netzunabhängiger 4-fach Wandsender.
Zur drahtlosen Fernsteuerung anderer ZigBee Light Link-Funkkomponenten.
Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
Zur Kombination/Integration in andere Systeme, die mit dem ZigBee Light Link-Protokoll arbeiten, wie z.B. Philips hue.
Tasterfunktion: Schalten/Dimmen/Lichtszenen.
Mit Beschriftungsfeld.
Ohne beiliegenden Beschriftungsbogen.
Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de
Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2450 (im Lieferumfang).
Batterielebensdauer: typ. 3 Jahre.
Automatische Überwachung der Batterielebensdauer.
Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen.
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 64 mm x 64 mm x 18 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6737/01-81 | 6730-0-0087 | 1 | 124,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6737/01-82 | 6730-0-0088 | 1 | 124,00 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6737/01-83 | 6730-0-0089 | 1 | 125,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6737/01-84 | 6730-0-0090 | 1/10 | 124,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6737/01-884 | 6730-0-0130 | 1 | 124,50 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6737/01-885 | 6730-0-0131 | 1 | 124,50 | 19 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6737/01-82 | 6730-0-0088 | 1 | 124,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6737/01-84 | 6730-0-0090 | 1/10 | 124,00 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6737/01-803 | 6730-0-0127 | 1 | 125,00 | 19 |
| 815 gelb | 6737/01-815 | 6730-0-0129 | 1 | 124,50 | 19 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6737/01-84 | 6730-0-0090 | 1/10 | 124,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6737/01-896 | 6730-0-0132 | 1 | 124,00 | 19 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6737/01-81 | 6730-0-0087 | 1 | 124,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6737/01-82 | 6730-0-0088 | 1 | 124,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6737/01-84 | 6730-0-0090 | 1/10 | 124,00 | 19 |

pur edelstahl ¹⁾

NEU

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6737/01-866 | 6730-0-0128 | 1 | 125,50 | 19 |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Bedienelement ZigBee Light Link
1-fach**
Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
Für ZigBee Light Link-UP-Einsätze 6710 U, 6711 U und 6715 U.
In Verbindung mit den ZigBee Light Link-UP-Einsätzen 6711 U und 6715 U werden mit der obersten Wippe die an den UP-Einsätzen angeschlossenen Lasten direkt geschaltet bzw. gedimmt. Die restlichen Tasten können zum Abspeichern individueller Lichtszenen benutzt werden.
Zur Kombination/Integration in andere Systeme, die mit dem ZigBee Light Link-Protokoll arbeiten, wie z.B. Philips hue.
Tasterfunktion: Schalten/Dimmen/Lichtszenen.
Mit Beschriftungsfeld.
Ohne beiliegenden Beschriftungsbogen.
Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de
Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 64 mm x 64 mm x 18 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6735-81 | 6730-0-0067 | 1 | 68,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6735-82 | 6730-0-0068 | 1 | 67,70 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6735-83 | 6730-0-0069 | 1 | 69,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6735-84 | 6730-0-0070 | 1/10 | 67,70 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6735-884 | 6730-0-0100 | 1 | 69,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6735-885 | 6730-0-0101 | 1 | 69,00 | 19 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6735-82 | 6730-0-0068 | 1 | 67,70 | 19 |
| 84 studioweiß | 6735-84 | 6730-0-0070 | 1/10 | 67,70 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6735-803 | 6730-0-0099 | 1 | 69,00 | 19 |
| 815 gelb | 6735-815 | 6730-0-0097 | 1 | 68,50 | 19 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6735-84 | 6730-0-0070 | 1/10 | 67,70 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6735-896 | 6730-0-0102 | 1 | 67,70 | 19 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6735-81 | 6730-0-0067 | 1 | 68,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6735-82 | 6730-0-0068 | 1 | 67,70 | 19 |
| 84 studioweiß | 6735-84 | 6730-0-0070 | 1/10 | 67,70 | 19 |

pur edelstahl ¹⁾

NEU

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 866 edelstahl | 6735-866 | 6730-0-0098 | 1 | 69,40 | 19 |
|---------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Fernsteuerung



ZigBee Light Link Bedienelemente

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement ZigBee Light Link

2-fach

Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk. Für ZigBee Light Link-UP-Einsätze 6710 U, 6711 U und 6715 U.

In Verbindung mit den ZigBee Light Link-UP-Einsätzen 6711 U und 6715 U werden mit der obersten Wippe die an den UP-Einsätzen angeschlossenen Lasten direkt geschaltet bzw. gedimmt. Die restlichen Tasten können zum Abspeichern individueller Lichtszenen benutzt werden. Zur Kombination/Integration in andere Systeme, die mit dem ZigBee Light Link-Protokoll arbeiten, wie z.B. Philips hue.

Tasterfunktion: Schalten/Dimmen/Lichtszenen.

Mit Beschriftungsfeld.

Ohne beiliegenden Beschriftungsbogen.

Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de

Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.

Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 64 mm x 64 mm x 18 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6736-81 | 6730-0-0071 | 1 | 84,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6736-82 | 6730-0-0072 | 1 | 83,50 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6736-83 | 6730-0-0073 | 1 | 84,40 | 19 |
| 84 studioweiß | 6736-84 | 6730-0-0074 | 1/10 | 83,50 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6736-884 | 6730-0-0106 | 1 | 84,40 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6736-885 | 6730-0-0107 | 1 | 84,40 | 19 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6736-82 | 6730-0-0072 | 1 | 83,50 | 19 |
| 84 studioweiß | 6736-84 | 6730-0-0074 | 1/10 | 83,50 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6736-803 | 6730-0-0105 | 1 | 84,40 | 19 |
| 815 gelb | 6736-815 | 6730-0-0103 | 1 | 84,00 | 19 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6736-84 | 6730-0-0074 | 1/10 | 83,50 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6736-896 | 6730-0-0108 | 1 | 83,50 | 19 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|------|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6736-81 | 6730-0-0071 | 1 | 84,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6736-82 | 6730-0-0072 | 1 | 83,50 | 19 |
| 84 studioweiß | 6736-84 | 6730-0-0074 | 1/10 | 83,50 | 19 |

pur edelstahl ¹⁾

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|
| 866 edelstahl | 6736-866 | 6730-0-0104 | 1 | 85,00 | 19 |
|---------------|-----------------|-------------|---|--------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement ZigBee Light Link

4-fach

Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk. Für ZigBee Light Link-UP-Einsätze 6710 U, 6711 U und 6715 U.

In Verbindung mit den ZigBee Light Link-UP-Einsätzen 6711 U und 6715 U werden mit der obersten Wippe die an den UP-Einsätzen angeschlossenen Lasten direkt geschaltet bzw. gedimmt. Die restlichen Tasten können zum Abspeichern individueller Lichtszenen benutzt werden. Zur Kombination/Integration in andere Systeme, die mit dem ZigBee Light Link-Protokoll arbeiten, wie z.B. Philips hue.

Tasterfunktion: Schalten/Dimmen/Lichtszenen.

Mit Beschriftungsfeld.

Ohne beiliegenden Beschriftungsbogen.

Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de

Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.

Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 64 mm x 64 mm x 18 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6737-81 | 6730-0-0075 | 1 | 112,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6737-82 | 6730-0-0076 | 1 | 112,00 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6737-83 | 6730-0-0077 | 1 | 113,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6737-84 | 6730-0-0078 | 1/10 | 112,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6737-884 | 6730-0-0112 | 1 | 113,00 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6737-885 | 6730-0-0113 | 1 | 113,00 | 19 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|--------------------------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6737-82 | 6730-0-0076 | 1 | 112,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6737-84 | 6730-0-0078 | 1/10 | 112,00 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6737-803 | 6730-0-0111 | 1 | 113,00 | 19 |
| 815 gelb | 6737-815 | 6730-0-0109 | 1 | 112,50 | 19 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6737-84 | 6730-0-0078 | 1/10 | 112,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6737-896 | 6730-0-0114 | 1 | 112,00 | 19 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6737-81 | 6730-0-0075 | 1 | 112,50 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6737-82 | 6730-0-0076 | 1 | 112,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6737-84 | 6730-0-0078 | 1/10 | 112,00 | 19 |

pur edelstahl ¹⁾

| | | | | | |
|---------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6737-866 | 6730-0-0110 | 1 | 113,50 | 19 |
|---------------|-----------------|-------------|---|---------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Netzteil-Einsatz ZigBee Light Link ¹⁾
Zur Spannungsversorgung von ZigBee Light Link-Bedienelementen.
Mit elektronischem Kurzschlusschutz.
Mit elektronischem Überlastschutz.
Für Bedienelement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx und 6737-xxx.
Ohne Bedienelement.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Nennstrom: 50 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Einbautiefe: 33 mm
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU

6710 U 6710-0-0001 1/10 **46,35** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.



Universal-Relais-Einsatz ZigBee Light Link ¹⁾
Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.
3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich).
Zum Schalten von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx und 6737-xxx.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Abfragespannung: 230 V~,
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 10 AX
Nennleistung: 2300 WVA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Einbautiefe: 33 mm
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU

6711 U 6710-0-0002 1/10 **61,80** 19

1) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



LED-Dimmer-Einsatz ZigBee Light Link ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾
Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
Tastdimmer
Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk.
3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich).
Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiesparlampen.
Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich.
Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.
Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer einstellbar.
Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart Phasenabschnitt.
Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.
Kurzschluss- und überlastsicher (elektronische Sicherung).
Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspeicherung.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx und 6737-xxx.
Nennleistung: 2 - 100 WVA (Retrofit-LED-Lasten).
Nennleistung: 10 - 200 WVA (Nicht-LED-Lasten).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Einbautiefe: 33 mm
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU

6715 U 6710-0-0003 1/10 **130,00** 19

- 1) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Fernsteuerung



Zwischenstecker, Schalter ZigBee Light Link
Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.
Steckergerät zum Schalten elektrischer Verbraucher bis 1.380 WVA.
Ansteuerung von thermischen Stellantrieben zur Heizungssteuerung möglich.
Nicht für Elektrowärmegeräte.
Angeschlossene Last über Mikroschalter Ein- / Ausschaltbar.
Sende-/Empfangsfrequenz: 2,4 GHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Ausgänge: 1 Schließer, potenzialgebunden.
Ausgangsspannung: 230 V~.
Nennstrom: 6 AX
Nennleistung: 1.380 WVA (Nicht-LED-Lasten).
Nennleistung: 100 WVA (LED-Lasten).
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 122 mm x 65 mm x 77 mm

NEU

6717-84 6710-0-0004 1 **120,00** 19



Busch-Funkcontrol Sender

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|--|-----------------|-------------|-------|---------------|----|
|  | Wandsender WaveLINE ¹⁾ 1 Kanal Netzunabhängiger 1-fach Wandsender. Zum Schalten und Dimmen. Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung. Es kann 1 Funkkanal bedient oder 2 Lichtszenen aufgerufen werden. Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Sendefrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032. Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Automatische Überwachung der Batterielebensdauer. Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED Nennspannung: 3 V- Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 18 mm Busch-Duro 2000® SI | | | | | Wandsender WaveLINE ¹⁾ ²⁾ 1 Kanal Netzunabhängiger 1-fach Wandsender. Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild. Zum Schalten und Dimmen. Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung. Es kann 1 Funkkanal bedient oder 2 Lichtszenen aufgerufen werden. Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Sendefrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032. Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Automatische Überwachung der Batterielebensdauer. Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen. Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED Nennspannung: 3 V- Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm future® linear | | | | | |
| 212 weiß | 6731-212 | 6730-0-0044 | 1/10 | 136,40 | 16 | 82 elfenbeinweiß | 6731-82 | 6730-0-0048 | 1/10 | 144,00 | 16 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6731-214 | 6730-0-0046 | 1/10 | 136,40 | 16 | 83 alusilber ³⁾ | 6731-83 | 6730-0-0051 | 1/10 | 162,00 | 16 |
| | Busch-balance® SI NEU | | | | | 84 studioweiß | 6731-84 | 6730-0-0054 | 1/10 | 141,00 | 16 |
| 914 alpinweiß | 6731-914 | 6730-0-0092 | 1 | 136,40 | 16 | 82 elfenbeinweiß | 6731-82 | 6730-0-0048 | 1/10 | 144,00 | 16 |
| | 1) Batterie im Lieferumfang enthalten. | | | | | 84 studioweiß | 6731-84 | 6730-0-0054 | 1/10 | 141,00 | 16 |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Wandsender WaveLINE ¹⁾ 2 Kanal Netzunabhängiger 2-fach Wandsender. Zum Schalten und Dimmen. Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung. Es können 2 Funkkanäle bedient oder bis zu 4 Lichtszenen aufgerufen werden. Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Sendefrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032. Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Automatische Überwachung der Batterielebensdauer. Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED Nennspannung: 3 V- Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 18 mm Busch-Duro 2000® SI | | | | | Wandsender WaveLINE ¹⁾ ²⁾ 1 Kanal Netzunabhängiger 1-fach Wandsender. Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild. Zum Schalten und Dimmen. Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung. Es kann 1 Funkkanal bedient oder 2 Lichtszenen aufgerufen werden. Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Sendefrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032. batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Automatische Überwachung der Batterielebensdauer. Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen. Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED Nennspannung: 3 V- Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm Busch-axcent® | | | | | |
| 212 weiß | 6732-212 | 6730-0-0045 | 1/10 | 142,50 | 16 | 82 elfenbeinweiß | 6731-82 | 6730-0-0048 | 1/10 | 144,00 | 16 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6732-214 | 6730-0-0047 | 1/10 | 142,50 | 16 | 84 studioweiß | 6731-84 | 6730-0-0054 | 1/10 | 141,00 | 16 |
| | Busch-balance® SI NEU | | | | | | | | | | |
| 914 alpinweiß | 6732-914 | 6730-0-0093 | 1 | 142,50 | 16 | 866 edelstahl | 6731-866 | 6730-0-0057 | 1/10 | 168,00 | 16 |
| | 1) Batterie im Lieferumfang enthalten. | | | | | | | | | | |

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.
 2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Wandsender WaveLINE ^{1) 2)}
2 Kanal**
Netzunabhängiger 2-fach Wandsender.
Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild.
Zum Schalten und Dimmen.
Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung.
Es können 2 Funkkanäle bedient oder bis zu 4 Lichtszenen aufgerufen werden.
Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.
Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
Sendefrequenz: 868 MHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032.
Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
Automatische Überwachung der Batterielebensdauer.
Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen.
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm

future® linear

| | | | | | | |
|----|-------------------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6732-82 | 6730-0-0049 | 1/10 | 149,50 | 16 |
| 83 | alusalber ³⁾ | 6732-83 | 6730-0-0052 | 1/10 | 166,00 | 16 |
| 84 | studioweiß | 6732-84 | 6730-0-0055 | 1/10 | 149,50 | 16 |

solo®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6732-82 | 6730-0-0049 | 1/10 | 149,50 | 16 |
| 84 | studioweiß | 6732-84 | 6730-0-0055 | 1/10 | 149,50 | 16 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|----|------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 | studioweiß | 6732-84 | 6730-0-0055 | 1/10 | 149,50 | 16 |
|----|------------|----------------|-------------|------|---------------|----|

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6732-82 | 6730-0-0049 | 1/10 | 149,50 | 16 |
| 84 | studioweiß | 6732-84 | 6730-0-0055 | 1/10 | 149,50 | 16 |

pur edelstahl ³⁾

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 866 | edelstahl | 6732-866 | 6730-0-0058 | 1/10 | 173,00 | 16 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|------|---------------|----|

- 1) Batterie im Lieferumfang enthalten.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Wandsender WaveLINE ^{1) 2)}
4 Kanal**
Netzunabhängiger 4-fach Wandsender.
Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild.
Zum Schalten und Dimmen.
Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung.
Es können 4 Funkkanäle bedient oder bis zu 8 Lichtszenen aufgerufen werden.
Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.
Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
Sendefrequenz: 868 MHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032.
Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
Automatische Überwachung der Batterielebensdauer.
Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosen.
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm

future® linear

| | | | | | | |
|----|-------------------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6733-82 | 6730-0-0050 | 1/10 | 152,00 | 16 |
| 83 | alusalber ³⁾ | 6733-83 | 6730-0-0053 | 1/10 | 168,00 | 16 |
| 84 | studioweiß | 6733-84 | 6730-0-0056 | 1/10 | 152,00 | 16 |

solo®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6733-82 | 6730-0-0050 | 1/10 | 152,00 | 16 |
| 84 | studioweiß | 6733-84 | 6730-0-0056 | 1/10 | 152,00 | 16 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|----|------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 | studioweiß | 6733-84 | 6730-0-0056 | 1/10 | 152,00 | 16 |
|----|------------|----------------|-------------|------|---------------|----|

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6733-82 | 6730-0-0050 | 1/10 | 152,00 | 16 |
| 84 | studioweiß | 6733-84 | 6730-0-0056 | 1/10 | 152,00 | 16 |

pur edelstahl ³⁾

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 866 | edelstahl | 6733-866 | 6730-0-0059 | 1/10 | 175,00 | 16 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|------|---------------|----|

- 1) Batterie im Lieferumfang enthalten.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

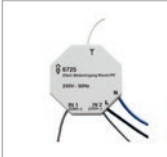
Fernsteuerung



Handsender WaveLINE ¹⁾
Netzunabhängige Funk-Fernbedienung.
Zum Schalten und Dimmen.
Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung.
Mit 3 Gruppen (A, B oder C) mit jeweils 5 Kanalpaaren.
Es können 15 Funkkanäle einzeln bedient oder bis zu 30 Lichtszenen aufgerufen werden.
Mit "ALLES AUS" Funktion für zugeordnete Aktoren.
Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.
Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.
Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
Sendefrequenz: 868 MHz.
Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2032.
Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
Automatische Überwachung der Batterielebensdauer.
Bedienelemente: 3 Gruppentasten, 10 Kanaltasten und "ALLES AUS" Taste.
Anzeigeelemente: 3 LEDs zur Gruppenwahlanzeige.
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 40
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 135 mm x 50 mm x 16 mm

| | | | | | |
|---------|-------------|-------------|------|---------------|----|
| schwarz | 6780 | 6780-0-0002 | 1/10 | 110,20 | 16 |
|---------|-------------|-------------|------|---------------|----|

- 1) Batterie im Lieferumfang enthalten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|-------------|-------------|---------|--------------|-----------------------|---|---------------------|-------------|---------------|---------------|----|
|  | Binäreingang WaveLINE, 2-fach, 230 V~¹⁾ Bei Ansteuerung der beiden Nebenstellen mit Netzspannung (AC 230 V~) werden Funktelegramme gesendet. Bedienung über konventionelle Taster (2020 US, 2012/6 UK) möglich. Der 2-fach Binäreingang hat 5 Funktionsmodi: 1.) 2 Kanäle Schalten: Anschluss von konventionellen Tastern. Sendet bei Betätigung abwechselnd EIN/AUS-Telegramme. 2.) 2 Kanäle Dimmen: Anschluss von konventionellen Tastern. Sendet bei Betätigung Dimm-Telegramme. 3.) 1 Kanal Jalousie: Anschluss eines Serientasters oder eines Jalousiecontrol® II-Einsatzes. Sendet bei Betätigung Telegramme zur Steuerung einer Jalousie (nur Fahrbe- fehl, kein Stopp). 4.) 2 Kanäle Lichtszenensteuerung: Anschluss von konventionellen Tastern. Bei Betätigung werden Lichtszenen gespeichert und gestartet. 5.) Kanal 1: Schalten EIN. Kanal 2: Dauerhaft Schalten EIN/AUS: Bei "Schalten EIN" wird bei kurzer Betätigung ein EIN-Telegramm gesendet. Bei "Dauerhaft Schalten" EIN/AUS und betätigter Nebenstelle wird jede Minute ein EIN-Telegramm gesendet, bei nicht betätigter Nebenstelle jede Minute ein AUS-Telegramm. In Abhängigkeit der gewählten Funktion kombinierbar mit den WaveLINE-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704, 6705-101. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar. Zum universellen An- oder Einbau. Phase und Neutralleiter erforderlich. Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1. Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Bedienelemente: Einstellpotentiometer Anzeigeelemente: LED zur Statusanzeige. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 2 Abfragespannung: 230 V~, potenzialbezogen Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 14 mm Einbautiefe: 15 mm | | | | | | Busch-Wächter® 220 WaveLINE^{1) 2) 3)} Funk-Bewegungsmelder zur Erkennung von Wärmebewegungen. Mit Erfassungs- und Statusanzeige. Mit Boden- und Rückfeldüberwachung. Mit Profillinse für beste Erfassung. Überwachungsdichte: 84 Sektoren mit 336 Schaltsegmenten. Mit integrierter Demontageerschwerwis. Alle Funktionen mikroprozessorgesteuert. Mit automatischer Reichweitenstabilisierung. Mit automatischer Störunterdrückung. Mit automatischer Blendsicherheit. Mit automatischer Batterieüberwachung. Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Individuelle Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende, zuschneidbare Abdeckfolie. Kombinierbar mit Schaltaktor WaveLINE, 1-fach, mit Nebenstelle 6701-101. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Für Einzel- und Gruppenbetrieb. Abschaltverzögerung: 3 min. (Einzelbetrieb), individuell am Aktor einstellbar (Gruppenbetrieb). Sendefrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Nennspannung: 4,5 V- Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m Öffnungswinkel: 220 ° Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux, Tagbetrieb Montagehöhe: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 55 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm | | | | | |
| | weiß | 6725 | 6720-0-0007 | 1/10 | 85,50 | 16 | 201 braun | 6747 AGM-201 | 6700-0-0034 | 1 | 176,00 | 29 |
| | | | | | | 204 alpinweiß | 6747 AGM-204 | 6700-0-0031 | 1 | 176,00 | 29 | |
| | | | | | | 208 silber metallisch | 6747 AGM-208 | 6700-0-0032 | 1 | 181,00 | 29 | |
| | | | | | | 35 anthrazit | 6747 AGM-35 | 6700-0-0033 | 1 | 176,00 | 29 | |

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.
 2) Batterietyp: Lithium-Batterien 1250 mAh (L92 AAA 1,5V).
 3) Nicht mit Decken-/Eckadapter 6868... kombinierbar.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

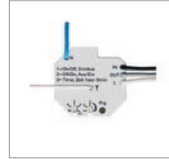


Schaltaktor WaveLINE 1-fach, mit Nebenstelle 1)
 Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.
 Funktionen über Funk: EIN/AUS, Zeitschalter und Lichtszenensteuerung.
 Funktionen über Nebenstelle: EIN/AUS, Zeitschalter und Funktelegramm senden.
 Bedienung über konventionelle Taster (2020 US, 2012/6 UK) möglich.
 Betätigung der Nebenstelle (über konventionellen Taster) führt zum Schalten des Ausgangs und zum Senden eines Funktelegramms.
 Betätigung der Nebenstelle in der Funktion EIN/AUS: Abwechselndes senden eines EIN/AUS-Telegramms.
 Betätigung der Nebenstelle in der Funktion Zeitschalter: Senden eines EIN-Telegramms.
 Für Busch-Wächter® WaveLINE 6747 AGM-xxx..
 Für Wandsender Waveline 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx.
 Für Handsender WaveLINE 6780.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Abschaltverzögerung: 5 s, 1-5-15 min. einstellbar.
 Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar.
 Zum universellen An- oder Einbau.
 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich).
 Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1.
 Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen.
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Bedienelemente: Einstellpotentiometer
 Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 1
 Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter
 Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: Ohmsche Last
 Nennstrom: 10 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 W
 Lastart: kapazitiv
 Nennstrom: 10 AX
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 VA
 Lastart: induktiv
 Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,6
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 22 mm
 Einbautiefe: 25 mm

6701-101 6700-0-0039 1/10 **122,00** 16

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

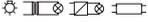


Schaltaktor WaveLINE 1)
 Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.
 Für Funktionen: EIN/AUS, Zeitschalter und Lichtszenensteuerung.
 Für Wandsender Waveline 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx.
 Für Handsender WaveLINE 6780.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 Abschaltverzögerung: 10 sec. - 5 min. einstellbar.
 Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar.
 Zum universellen An- oder Einbau.
 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich).
 Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1.
 Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen.
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Bedienelemente: Einstellpotentiometer
 Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Ausgänge: 1x Öffner oder Schließer, potentialfrei
 Lastart: Ohmsche Last
 Nennstrom: 10 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 W
 Lastart: kapazitiv
 Nennstrom: 10 AX
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 VA
 Lastart: induktiv
 Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,6
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 2300 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 22 mm
 Einbautiefe: 25 mm

6702 6700-0-0027 1/10 **118,00** 16

Fernsteuerung

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|---|---|--|-------|---------------|----|--|--|
|  | Serien Schaltaktor WaveLINE 1) Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk. Für Betriebsart Serienschalter, 2 separate Ausgänge. Für Betriebsart Zeitschalter: Ausgang 1 (z. B. Beleuchtung), Ausgang 2: ein-/ausschaltverzögert in Abhängigkeit von Ausgang 1 (z. B. Lüftersteuerung). Für Funktionen: EIN/AUS und Lichtszenensteuerung. Für Wandsender Waveline 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx. Für Handsender WaveLINE 6780. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Einschalt- / Abschaltverzögerung Ausgang 2: 2 min. / 5 min. Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar. Zum universellen An- oder Einbau. 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich). Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1. Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen. Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Bedienelemente: Einstellpotentiometer Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen Nennstrom: 3 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 700 W Lastart: Leuchtstofflampen Nennstrom: 3 AX Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 700 VA Lastart: Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos. Nennstrom: 3 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 700 W/VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 22 mm Einbautiefe: 25 mm | | | | | |  | Universal-Dimmaktor WaveLINE 1) 2) 3) 4) Zum Schalten und Dimmen elektrischer Lasten per Funk. Für Funktionen: EIN/AUS, Dimmen und Lichtszenensteuerung. Mit Soft EIN/AUS-Funktion. Mit wählbarer Lichtwertspeicherung. Für Wandsender Waveline 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx. Für Handsender WaveLINE 6780. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar. Zum universellen An- oder Einbau. 2-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich). 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich) ist für elektronische Transformatoren zu bevorzugen. Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1. Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen. Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Bedienelemente: Einstellpotentiometer Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 1x Dimmkanal Lastart: 230 V-Glühlampen Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 35 - 210 W Lastart: Niedervolt-Halogenlampen, die über elektronische Transformatoren betrieben werden Nennleistung: 35 - 210 VA Lastart: Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos. Nennleistung: 35 - 175 VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 33 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | | |
|  | 6703 | 6700-0-0028 | 1/10 | 136,40 | 16 |  | 6704 | 6700-0-0029 | 1/10 | 172,20 | 16 | | |

- 1) Neutralleiter optional anschließbar bei lastabhängigen Lichtwertschwankungen.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Serien-/Jalousieaktor WaveLINE, mit Nebenstellen ¹⁾
 Zum Schalten elektrischer Lasten per Funk.
 Zum Fahren und Verstellen von Jalousien/Rolläden und Markisen per Funk.
 Funktionen über Funk: Serienschalter, Jalousieschalter und Lichtszenensteuerung.
 Funktionen über Nebenstelle: Serienschalter, Jalousieschalter und Funktelegramm senden.
 Bedienung über konventionelle Taster (2020 US, 2012/6 UK) möglich.
 Betätigung der Nebenstelle (über konventionellen Taster) führt zum Schalten des Ausgangs und zum Senden eines Funktelegramms.
 Betätigung der Nebenstellen in der Funktion Serienschalter: Abwechselndes senden eines EIN/AUS-Telegramms.
 Betätigung der Nebenstelle in der Funktion Jalousieschalter: Nebenstelle 1 sendet AUF- und Nebenstelle 2 sendet AB-Telegramm.
 Für Wandsender Waveline 6731-xxx, 6732-xxx und 6733-xxx.
 Für Handsender WaveLINE 6780.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.
 In der Funktion Jalousieschalter: Laufzeit 3 min.
 Repeaterfunktion zur Reichweitenerhöhung aktivierbar.
 Zum universellen An- oder Einbau.
 3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).
 Zur Montage in (tiefe) Unterputzdosen nach DIN 49073-1.
 Ansteuerbar über bis zu 32 Senderadressen.
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Bedienelemente: Einstellpotentiometer
 Anzeigeelemente: Statusanzeige des Ausgangs über Leuchtdiode.
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Eingänge: 2
 Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter
 Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: Elektrische Antriebe
 Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 690 VA
 Lastart: 230 V-Glühlampen
 Nennstrom: 3 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Lastart: Leuchtstofflampen
 Nennstrom: 3 AX
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 47 mm x 48 mm x 22 mm
 Einbautiefe: 25 mm



6705-101 6700-0-0041 1/10 144,00 16

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem aktuellen Online-Katalog.



WaveLine Medienkonverter TP-RF ¹⁾ ²⁾ ³⁾
KNX Twisted Pair/ KNX Funk
 KNX Funk kompatibler Medienkonverter mit interner Empfangsantenne zur Umsetzung der Funksignale auf Busch-Installationsbus® KNX mit 24 Kanälen.
 Zur Auswertung und Weitergabe von bis zu 24 Kanälen mit jeweils 4 Unterkanälen als Sender oder Empfänger.
 Einfache Bedienung durch "Anlertaste" und Display am Gerät.
 Montage erfolgt auf Putz.
 Bedienelemente: 3 Tasten zur Bedienung
 Anzeigeelemente: Segmentanzeige
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 24 V-
 Eingänge: 24
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 84 mm x 84 mm x 36 mm

6770 6770-0-0001 1 270,44 16

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f

3) Funkcontrol-/WaveLINE-Komponenten finden Sie im Kapitel Fernsteuerung.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



LED-Anzeige WaveLINE ¹⁾
 Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb.
 Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich.
 4 individuelle LED-Anzeige Kanäle.
 Auf jeden LED-Anzeige Kanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeige Kanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungsstatus der Fenster automatisch aktualisiert.
 Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender.
 Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender.
 Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software.
 Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM.
 Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U.
 Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm

Busch-Duro 2000® SI

212 weiß 6730-212 6730-0-0001 1 187,00 16

Reflex SI

214 alpinweiß 6730-214 6730-0-0002 1 187,00 16

Busch-balance® SI

NEU

914 alpinweiß 6730-914 6730-0-0091 1 187,00 16

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

Fernsteuerung



Busch-Funkcontrol Fenstermelder, Universalmelder

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------|--|-------------|-------|---------------|----|---------------------------------------|--|-------------|-------|---------------|----|
| | LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeigekanäle. Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 55 mm x 70 mm | | | | | | LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeigekanäle. Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |
| <i>alpha</i> | | | | | | <i>future® linear</i> | | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 6730-20 | 6730-0-0007 | 1 | 213,00 | 16 | 81 anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| 21 bronze ²⁾ | 6730-21 | 6730-0-0008 | 1 | 202,00 | 16 | 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 22G elfenbein/weiß | 6730-22G | 6730-0-0009 | 1 | 199,00 | 16 | 83 alusilber ²⁾ | 6730-83 | 6730-0-0016 | 1 | 198,00 | 16 |
| 24 studioweiß matt | 6730-24 | 6730-0-0010 | 1 | 210,00 | 16 | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6730-24G | 6730-0-0011 | 1 | 210,00 | 16 | 884 studioweiß matt ²⁾ | 6730-884 | 6730-0-0026 | 1 | 209,00 | 16 |
| 260 palladium ²⁾ | 6730-260 | 6730-0-0005 | 1 | 202,00 | 16 | 885 schwarz matt ²⁾ | 6730-885 | 6730-0-0027 | 1 | 209,00 | 16 |
| 266 titan ²⁾ | 6730-266 | 6730-0-0006 | 1 | 213,00 | 16 | <i>solo®</i> | | | | | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 803 graumetallic ²⁾ | 6730-803 | 6730-0-0025 | 1 | 209,00 | 16 |
| | | | | | | 815 gelb | 6730-815 | 6730-0-0024 | 1 | 198,00 | 16 |
| | | | | | | <i>Busch-axcent®</i> | | | | | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | 6730-896 | 6730-0-0065 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | <i>carat®</i> | | | | | |
| | | | | | | 81 anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| | | | | | | <i>pur edelstahl ³⁾ 2)</i> | | | | | |
| | | | | | | 866 edelstahl | 6730-866 | 6730-0-0023 | 1 | 224,70 | 16 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 3) *pur edelstahl* Oberfläche lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Universal-Relais-Einsatz 1)

Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenglühlampen, die über Transformatoren betrieben werden.

3-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter erforderlich).

Mit Betriebsartenschalter für Betriebsart: Schalter, Zeitschalter.

Betriebsart Schalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus.

Betriebsart Zeitschalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, das Licht schaltet automatisch zeitverzögert aus. Manuelles Ausschalten nicht möglich. Die Verzögerung kann in 5 Stufen zwischen 30 und 300 Sek. eingestellt werden.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Eingänge: 1

Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter

Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden

Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv

Nennstrom: 10 AX

Nennleistung: 2300 W/VA

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm



6404 U 6401-0-0055 1 **88,60** 14

1) Befestigung über Schlüssellocher oder Steckspreizen (beiliegend).



Universal-Dimmer-Einsatz 1) 2) 3)

Zum Dimmen und Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenglühlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos.

2-Leiter-Anschlussstechnik (Neutralleiter nicht erforderlich).

Mit Soft EIN/AUS-Funktion.

Mit elektronischem Kurzschlusschutz.

Mit automatischem Übertemperaturschutz.

Mit Betriebsartenschalter für Betriebsart: Dimmer, Schalter

Betriebsart Dimmer: Kurzer Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, kurzer Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus.

Betriebsart Dimmer: Langer Tastendruck auf die obere Wippenhälfte dimmt, bei eingeschaltetem Licht, das Licht heller, bzw. bei ausgeschaltetem Licht das Licht von null ausgehend heller. Langer Tastendruck auf die untere Wippenhälfte dimmt das Licht dunkler.

Betriebsart Schalter: Tastendruck auf die obere Wippenhälfte schaltet das Licht ein, Tastendruck auf die untere Wippenhälfte schaltet das Licht aus.

Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich.

Konventionelle und elektronische Trafos nicht gemeinsam am Universal-Dimmer-Einsatz betreiben.

Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz

Eingänge: 1

Abfragespannung: 230 V~, Tastimpuls, L-Leiter

Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden

Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv

Nennleistung: 60 - 450 W/VA

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm



6595 U 6590-0-0188 1 **135,15** 14

1) Befestigung über Schlüssellocher oder Steckspreizen (beiliegend).

2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.

3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Fenstermelder WaveLINE

Zur Überwachung und Übertragung der aktuellen Fenstergriffstellung (Fenster geöffnet, geschlossen, gekippt). Fenstermelder WaveLINE überträgt die aktuelle Fenstergriffstellung sofort bei Betätigung.

Zusätzlich zyklisches Senden zur Überwachung der Übertragungsstrecke und der Fehlerfreiheit der Geräte.

Vorhandener Fenstergriff wird weiter verwendet. Fenstermelder WaveLINE wird zwischen vorhandenem Fenstergriff und Fensterrahmen montiert.

Geeignet für Fenstergriff: 7mm Vierkant, 43 mm Befestigungsschraubenabstand, Nocken-Ø 10 und 12 mm, max. Größe der Befestigungsplatte von 34 x 77 mm (BxH).

Keine Leitungsverlegung notwendig.

Zubehör zur Montage (Vierkantverlängerung, Schrauben, Adapter für Nocken) des Fenstermelder WaveLINE im Lieferumfang enthalten.

Batterie im Lieferumfang enthalten.

Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.

Überwachung der Batterielebensdauer und übertragen des Batteriezustandes.

Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.

Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.

Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.

Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).

Sendefrequenz: 868 MHz.

Schutzart Gerät: IP 43

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C

Maße (H x B x T): 168 mm x 38 mm x 13 mm

| | | | | | | |
|----|-----------------|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 64 | studioweiß matt | 6720-64 | 6720-0-0001 | 1 | 97,00 | 16 |
| 65 | basaltschwarz | 6720-65 | 6720-0-0002 | 1 | 97,00 | 16 |
| 66 | edelstahl 1) | 6720-66 | 6720-0-0003 | 1 | 107,00 | 16 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Universalmelder WaveLINE

Zur Überwachung und Übertragung des Zustandes (geöffnet, geschlossen) von Dachfenstern, Oberlichtern, Türen und Toren.

Zur Fensterüberwachung in Verbindung mit offener Feuerstelle und Dunstabzugshaube gemäß Feuerungsverordnung FeuV § 4.

Zusätzliche Anschlussmöglichkeit für einen externen, potentialfreien Sensor (wahlweise Öffner- oder Schließerkontakt).

Getrennte Auswertung und Überwachung der Kanäle.

Universalmelder WaveLINE überträgt die aktuelle Information sofort bei Zustandsänderung.

Zusätzlich zyklisches Senden zur Überwachung der Übertragungsstrecke und der Fehlerfreiheit der Geräte.

Befestigung von Universalmelder WaveLINE und Magneten mittels Klebefolie oder Schrauben.

Zubehör (Klebefolie, Schrauben, Magnet) im Lieferumfang enthalten.

Batterie im Lieferumfang enthalten.

Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.

Überwachung der Batterielebensdauer und übertragen des Batteriezustandes.

Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.

Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101.

Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.

Max. Leitungslänge externer Sensor: 5 m

Anschlussquerschnitt externer Sensor: 0,14...0,5 mm² (eindrätig)

Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).

Sendefrequenz: 868 MHz.

Schutzart Gerät: IP 43

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C

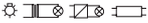
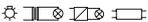
Maße (H x B x T): 118 mm x 30 mm x 22 mm

| | | | | | | |
|----|-----------------|----------------|-------------|---|--------------|----|
| 64 | studioweiß matt | 6721-64 | 6720-0-0004 | 1 | 97,00 | 16 |
| 65 | basaltschwarz | 6721-65 | 6720-0-0005 | 1 | 97,00 | 16 |

Fenster-
erung



Busch-Ferncontrol® IR UP-Einsätze

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|--|---|-------------------|-------------|---------|---------------|------------|---|--|-------------|---------|---------------|----|--|
|  | Busch-Universal-Relais-Einsatz 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor für Allwetter 44° 6800-3x-102C. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6067-xxx-10x. Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 W/VA Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C British Standard EN 60669-2-1 | 6810-21x-101 | | | | |  | Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) Tastdimmer Mit Lichtwertspeicherung und Intelligenz für Universalbetrieb. Wählbare Soft EIN/AUS-Funktion und Memoryfunktion. Leistungserweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Lastleistung mit einem Leistungsbauelement 6594 U bis auf 735 W/VA möglich. Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Kurzschlussfest, überlastsicher. mit Tastbetätigung. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Ohne Bedienelement. Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 60 - 420 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | 6594 U | | | | |
| |  | 6401 U-102 | 6401-0-0048 | 1/10 | 85,50 | 19 | | | | | | | |
|  | Busch-Universal-Serieneinsatz 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Für Betriebsart Serienschalter: 2 separate Ausgänge, 2 separate Nebenstelleneingänge. Für Betriebsart Zeitschalter: Ausgang 1 (z. B. Beleuchtung), Ausgang 2: ein-/ausschaltverzögert in Abhängigkeit von Ausgang 1 (z. B. Lüftersteuerung). Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x. Für Bedienelement 6430-xxx-10x und 6543-xxx-10x. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden. Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 W/VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C British Standard EN 60669-2-1 | 6810-21x-101 | | | | |   | 6593 U | 6590-0-0169 | 1/10 | 131,00 | 19 | |
| |  | 6402 U | 6401-0-0047 | 1/10 | 131,00 | 19 | | | | | | | |
| | | | | | | |  | Busch-Memory-Taststeuergerät 1) 2) 3) 3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich). Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC. Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x. Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x und 6067-xxx-10x. Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard 6810-21x-101. Für Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 6800-xxx-104 und 6800-xxx-104M. Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und 6813/11-xxx. Kombinierbar mit Busch-Wächter® Nebenstellen-Einsatz 6805 U. Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK) möglich. Für LED-Steuerung über Vorschaltgeräte. Ohne Bedienelement. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 700 W/VA IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1 | 6594 U | | | | |
| |  | 6550 U-101 | 6550-0-0041 | 1 | 154,00 | 19 | | | | | | | |

- 1) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 2) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) In Verbindung mit 6800-xxx-104 (M) ist ein Soft-Aus einstellbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton

- 1) Nicht beleuchtbar.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton
- 3) Mit integriertem Einschaltstrombegrenzer

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Dimmer® Einsatz 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) LED-Dimmer, mittels Wahlschalter zwischen Phasen- an- und Phasenabschnitt umschaltbar.

Tastdimmer
2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich).
Neutralleiter optional anschließbar (beim Anschluss von
geringen Lasten, < 10 W/VA, empfohlen).
Optimiert für das Dimmen von Retrofit-LED-Leuchtmittel-
n (LEDi).
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-
Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen
Transformatoren und dimmbare Halogen-Energiespar-
lampen.
Mischlastbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel
möglich.
Mit einstellbarer Minimalhelligkeit.
Minimalhelligkeit bei Phasenanschnitt über Potenziometer
einstellbar.
Potenziometer bei Linksanschlag entspricht Betriebsart
Phasenabschnitt.
Geräuscharm durch Einsatz von MOSFET-Transistoren.
Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung).
Mit Lichtwertspeicherung und Minimalhelligkeitsspei-
cherung.
Bedienung auch über konventionelle Taster (2020 US,
2021/6 UK) möglich.
Ohne Bedienelement.
Für Bedienelement mit Glimmlampe 6543-xxx-10x.
Für Busch-Ferncontrol® IR Bedienelement 6066-xxx-10x.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Für Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 und
6813/11-xxx.
Nennleistung: 2 - 100 W/VA (Retrofit-LED-Lasten).
Nennleistung: 10 - 200 W/VA (Nicht-LED-Lasten).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

NEU



6526 U 6512-0-0322 1/10 132,00 19

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz 1)

Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit
mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung.
Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für
Gruppensteuerung.
Anschlussmöglichkeit von Helligkeitssensor
6414-101 und Glasbruchmelder 6413.
Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal,
Lamelle, Zentrale, Position, Markise.
Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle)
in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienele-
ment 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx.
Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang
realisierbar.
Für Bedienelement 6430-xx-xxx.
Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Laufzeit: 3 min
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 2x Schließer
Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5
Nennleistung: 690 VA
Steuer-/Signalausgänge: 2
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

6411 U/S-101 6410-0-0379 1/10 144,50 19

1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.

- 1) Beleuchtbar durch Glimmlampe. Glimmlampe im Lieferumfang der Zentralscheibe.
- 2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 3) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1, montieren oder
Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)
- 5) Empfehlung: Verwenden Sie stets Leuchtmittel eines Typs und Herstellers.
- 6) Eine Liste der empfohlenen Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter [www.busch-jaeger.de/de/
service-tools/busch-dimmer-tool](http://www.busch-jaeger.de/de/service-tools/busch-dimmer-tool).
- 7) In Verbindung mit 6810-21x-101 und 6800-xx-104 (M) ausschließlich zum Schalten von Retrofit-
LEDs geeignet (bei 2-Leiter-Anschluss).



Busch-Jalousiecontrol® II-Einsatz 1)

Geeignet für Rollladen-, Jalousie- und Markisenantriebe mit
mechanischer oder elektronischer Endlagenabschaltung.
Mit zwei 230 V-Nebenstelleneingängen (Auf/Ab) für
Gruppensteuerung.
Mit Betriebsartenschalter für Betriebsarten: Normal,
Lamelle, Zentrale, Position.
Mit Party-Funktion (Deaktivierung der Vorort-Bedienstelle)
in Kombination mit Busch-Jalousiecontrol® II Bedienele-
ment 6430-xx-xxx, 6066-xx-xxx.
Windalarm-, Putz-Funktion über Nebenstelleneingang
realisierbar.
Für Bedienelement 6430-xx-xxx.
Für IR-Bedienelement 6066-xx-xxx.
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.
Laufzeit: 3 min
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 2x Schließer
Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5
Nennleistung: 690 VA
Steuer-/Signalausgänge: 2
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

6411 U-101 6410-0-0377 1/10 130,00 19

1) Kompatibel zu den Typen 6411 U.



Busch-Ferncontrol® IR Bedienelemente

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | IR-Handsender Netzunabhängige Infrarot-Fernbedienung. Für Infrarot-Empfänger (60xx). Für KNX-Präsenzmelder und KNX-Sensoren mit Infrarot-Schnittstelle. Zum Schalten/Dimmen von bis zu 10 Verbrauchern in 2 Gruppen (1-5 / 6-10). Programmierung und Auswahl von 2 MEMO-Speichern je Gruppe möglich. Versorgung: 4 Alkali-Mangan-Batterien IEC LR03 (Microzelle). Nicht im Lieferumfang enthalten. Reichweite: frontal 15 m Nennspannung: 6 V- | | | | |
| | 6010-25 | 6020-0-0010 | 1 | 125,00 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | IR-Wandsender 1) 2) *) Netzunabhängige Infrarot-Fernbedienung. Für Infrarot-Empfänger sowie KNX-Unterputz-Infrarot-Schnittstellen (Auswahl von 2 Memo-Funktionen je Adressengruppe und ALLES AUS). Adressgruppen-Umschaltung (1-5/6-10) Versorgung: 6 V-Flat-Pack-Batterie (z. B. Duracell 7 K 67, nicht im Lieferumfang) Reichweite: frontal 15 m | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin 3) | 6020-20 | 6020-0-0036 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 21 bronze 3) | 6020-21 | 6020-0-0044 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6020-24 | 6020-0-0051 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6020-24G | 6020-0-0994 | 1/10 | 109,00 | 19 |

1) Zur Programmierung des Speichers M1 und M2 ist der IR-Handsender 6010-xx erforderlich.
2) Funktion zusammen mit KNX-Unterputz-Infrarot-Schnittstelle, siehe Technisches Handbuch.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.
*) Auslauftype

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | IR-Wandsender 1) 1 Kanal Netzunabhängige Infrarot-Fernbedienung. Für Infrarot-Empfänger sowie KNX-Unterputz-Infrarot-Schnittstelle (Schalten und Dimmen einer IR-Adresse möglich. ALLES AUS-Funktion für zugehörigen Adressbereich.). Reichweite: frontal 15 m Versorgung: 6 V-Flat-Pack-Batterie (z. B. Duracell 7 K 67, nicht im Lieferumfang) | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin 2) | 6021-20 | 6020-0-0754 | 1 | 118,50 | 19 |
| 21 bronze 2) | 6021-21 | 6020-0-0762 | 1 | 118,50 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6021-24 | 6020-0-0549 | 10/10 | 118,50 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6021-24G | 6020-0-0853 | 10/10 | 118,50 | 19 |

1) Funktion zusammen mit KNX-Unterputz-Infrarot-Schnittstelle, siehe Technisches Handbuch.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Befestigungswinkel Für Wandsender 6020-.../6021-... Für handelsübliche UP-Dosen. | | | | |
| | 6090 | 6099-0-0014 | 10 | 8,42 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | IR-Bedienelement 1) mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |

| | | | | | |
|---------------------------|--------------|-------------|------|--------|----|
| 20 platin 2) | 6066-20-102 | 6020-0-1316 | 10 | 114,60 | 19 |
| 21 bronze 2) | 6066-21-102 | 6020-0-1317 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6066-22G-102 | 6020-0-1318 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24 studioweiß matt | 6066-24-102 | 6020-0-1319 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6066-24G-102 | 6020-0-1320 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 260 palladium 2) | 6066-260-102 | 6020-0-1365 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 266 titan 2) | 6066-266-102 | 6020-0-1366 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| <i>impuls</i> | | | | | |
| 72 elfenbein/weiß | 6066-72-101 | 6020-0-1385 | 1 | 124,80 | 19 |
| 74 alpinweiß | 6066-74-101 | 6020-0-0556 | 1 | 124,80 | 19 |
| 79 champagner metallic 2) | 6066-79-101 | 6020-0-0606 | 1 | 124,80 | 19 |
| 774 studioweiß matt 2) | 6066-774-101 | 6020-0-1405 | 1 | 124,80 | 19 |
| 775 schwarz matt 2) | 6066-775-101 | 6020-0-1401 | 1 | 124,80 | 19 |
| 777 brombeer 2) | 6066-777-101 | 6020-0-1391 | 1 | 124,80 | 19 |
| 783 alusilber 2) | 6066-783-101 | 6020-0-1386 | 1 | 124,80 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | IR-Bedienelement 1) mit Aufdruck, beleuchtet Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U und 6526 U. Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U. Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 83 alusilber 2) | 6066-83 | 6020-0-1383 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 884 studioweiß matt 2) | 6066-884 | 6020-0-1397 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 885 schwarz matt 2) | 6066-885 | 6020-0-1399 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| <i>solo®</i> | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 803 graumetallic 2) | 6066-803 | 6020-0-1395 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 815 gelb | 6066-815 | 6020-0-1393 | 1/10 | 109,00 | 19 |

| | | | | | |
|----------------------|----------|-------------|------|--------|----|
| <i>Busch-axcent®</i> | | | | | |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6066-896 | 6020-0-1409 | 1/10 | 109,00 | 19 |

| | | | | | |
|------------------|---------|-------------|-------|--------|----|
| <i>carat®</i> | | | | | |
| 81 anthrazit | 6066-81 | 6020-0-1379 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6066-82 | 6020-0-1332 | 10/10 | 109,00 | 19 |
| 84 studioweiß | 6066-84 | 6020-0-1334 | 1/10 | 109,00 | 19 |

| | | | | | |
|----------------------|----------|-------------|------|--------|----|
| <i>pur edelstahl</i> | | | | | |
| 866 edelstahl | 6066-866 | 6020-0-1389 | 1/10 | 124,00 | 19 |

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet
Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

alpha

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 20 | platin ¹⁾ | 6067-20-102 | 6020-0-1324 | 10 | 114,60 | 19 |
| 21 | bronze ¹⁾ | 6067-21-102 | 6020-0-1325 | 10 | 114,60 | 19 |
| 22G | elfenbein/weiß | 6067-22G-102 | 6020-0-1326 | 10 | 113,50 | 19 |
| 24 | studioweiß matt | 6067-24-102 | 6020-0-1327 | 10 | 113,50 | 19 |
| 24G | studioweiß hochglanz | 6067-24G-102 | 6020-0-1328 | 1/10 | 113,50 | 19 |
| 260 | palladium ¹⁾ | 6067-260-102 | 6020-0-1369 | 1/10 | 114,60 | 19 |
| 266 | titan ¹⁾ | 6067-266-102 | 6020-0-1370 | 1/10 | 110,00 | 19 |

impuls

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 72 | elfenbein/weiß | 6067-72-101 | 6020-0-1387 | 1 | 120,45 | 19 |
| 74 | alpinweiß | 6067-74-101 | 6020-0-0952 | 1 | 124,80 | 19 |
| 79 | champagner metallic ¹⁾ | 6067-79-101 | 6020-0-0986 | 1 | 124,80 | 19 |
| 774 | studioweiß matt ¹⁾ | 6067-774-101 | 6020-0-1407 | 1 | 124,80 | 19 |
| 775 | schwarz matt ¹⁾ | 6067-775-101 | 6020-0-1403 | 1 | 124,80 | 19 |
| 777 | brombeer ¹⁾ | 6067-777-101 | 6020-0-1392 | 1 | 120,45 | 19 |
| 783 | alusilber ¹⁾ | 6067-783-101 | 6020-0-1388 | 1 | 124,80 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet
Für Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x und Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.
Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

future® linear

| | | | | | | |
|-----|-------------------------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6067-81 | 6020-0-1380 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6067-82 | 6020-0-1333 | 1 | 109,00 | 19 |
| 83 | alusilber ¹⁾ | 6067-83 | 6020-0-1384 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 84 | studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |
| 884 | studioweiß matt ¹⁾ | 6067-884 | 6020-0-1398 | 1/10 | 110,00 | 19 |
| 885 | schwarz matt ¹⁾ | 6067-885 | 6020-0-1400 | 1/10 | 110,00 | 19 |

solo®

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6067-82 | 6020-0-1333 | 1 | 109,00 | 19 |
| 84 | studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |
| 803 | graumetallic ¹⁾ | 6067-803 | 6020-0-1396 | 1/10 | 106,00 | 19 |
| 815 | gelb | 6067-815 | 6020-0-1394 | 1/10 | 105,00 | 19 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|-----|-------------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 | studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |
| 896 | chalet-weiß | 6067-896 | 6020-0-1410 | 1/10 | 105,00 | 19 |

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|----------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6067-81 | 6020-0-1380 | 1/10 | 109,00 | 19 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6067-82 | 6020-0-1333 | 1 | 109,00 | 19 |
| 84 | studioweiß | 6067-84 | 6020-0-1335 | 1 | 109,00 | 19 |

pur edelstahl

| | | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|-------------|------|---------------|----|
| 866 | edelstahl | 6067-866 | 6020-0-1390 | 1/10 | 124,00 | 19 |
|-----|-----------|-----------------|-------------|------|---------------|----|

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Jalousiecontrol® II Einbaugerät 1) 2-fach
Zum gemeinsamen Schalten von 2 Jalousieantrieben über einen 230 V-Nebenstelleneingang.
Zusätzliche IR-Fernbedienung über IR-Einbauempfänger 6045 E-101 möglich.
Ansteuerung über IR-Handsender/Wandsender 6010-25 und 6020/21-xxx
Nennspannung: 230 V~
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 4x Schließer
Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5
Nennleistung: 690 VA
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | |
|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 6420 EB | 6420-0-0012 | 1 | 251,50 | 19 |
|----------------|-------------|---|---------------|----|

1) Für Mehrphasenbetrieb geeignet (allpolige Abschaltung für den Fehlerfall vorsehen).
2) Einzelbedienung der Jalousien über Infrarotsteuerung (z. B. 6010-25) möglich.



IR-Empfänger 1) 4-fach
Zum Schalten von vier Verbrauchern.
Bedienung auch über 2 konventionelle Taster (2020 US/2021/6 US) möglich.
Zentralausschaltung aller Ausgänge möglich.
Zusätzliche IR-Fernbedienung über IR-Einbauempfänger 6045 E-101 möglich.
Ansteuerung über IR-Handsender/Wandsender 6010-25 und 6020/21-xxx
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 4x Schließer, potenzialgebunden
Nennstrom: 6 A, bei cos φ 1
Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,5
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

| | | | | |
|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 6056 EB | 6020-0-0572 | 1 | 253,00 | 19 |
|----------------|-------------|---|---------------|----|

1) Tasterbetrieb über zusätzliche Drahtbrücke möglich.



IR-Dimmer 1-10 V
Für Leuchteinbau.
Zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen mit Steuerausgang 1-10V DC, Steuerstrom max. 50 mA DC.
Bedienung nur über Hand- bzw. Wandsender 6010-xx/6020-xx/6021-xx möglich.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 500 W
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 60 °C

| | | | | |
|-------------|-------------|------|---------------|----|
| 6045 | 6020-0-0358 | 1/10 | 321,00 | 19 |
|-------------|-------------|------|---------------|----|



IR-Schalter mit Zwischenstecker
Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
Steckdosenfertig
Bedienung nur über Hand- bzw. Wandsender 6010-xx/6020-xx/6021-xx möglich.
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 2300 W

| | | | | | | |
|----|------------|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 24 | studioweiß | 6080-24 | 6020-0-0317 | 1 | 212,00 | 19 |
|----|------------|----------------|-------------|---|---------------|----|

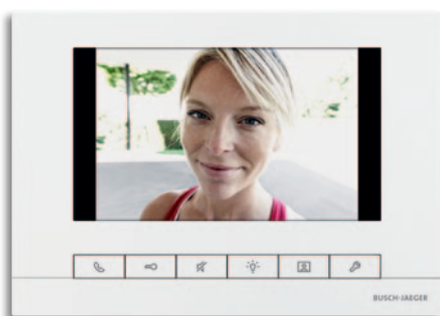


Busch-Welcome®

Der Türöffner zu Ihren Kunden.

Inhalt Busch-Welcome®

| | |
|-------------------------|-------|
| Außenstationen | S 462 |
| Zutrittskontrollsysteme | S 467 |
| Innenstationen | S 470 |
| Systemgeräte | S 472 |
| Zubehör | S 473 |
| Ersatzteile | S 475 |
| Sets | S 476 |



01

[Zum Busch-Welcome®
Konfigurator](#)



Türkommunikation



02

03

04

05

Für jeden Anspruch die richtige Lösung. Mit der breiten Palette durchdachter Produkte kann für jede Art von Gebäude die optimale Türkommunikation verwirklicht werden. Ohne großen Installationsaufwand durch die 2-Draht-Bus-Technik. Stets mit hochwertigen und sorgfältig aufeinander abgestimmten Materialien. So eignet sich Busch-Welcome® für den Ersteinsatz im Neubau genauso wie für die nachträgliche Integration bei der Renovierung jeder Art von Immobilien

Busch-Welcome® 01 Busch-WelcomePanel®, 02 Busch-Welcome® Außenstation Video, 03 Busch-Welcome® Innenstation Audio mit Hörer, 04 Busch-Welcome® Innenstation Audio, 05 Busch-Welcome® Innenstation Audio mit Display

Busch-Welcome® Zutrittskontrollsysteme



01



02



03



04



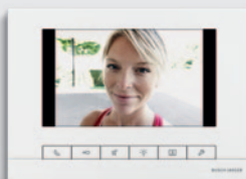
05



06



07



08



09



10



11



12



13



14



15



16

Ein ganzheitliches Konzept.

Den Wunsch nach harmonisch abgestimmten Innenraumkonzepten und ganzheitlichen Installationslösungen erfüllt Busch-Jaeger schon heute. Als Standard. So lassen sich alle Innenstationen der Türkommunikation in jeden Wohnstil passend integrieren.

Das Busch-WelcomePanel® und die Busch-Welcome® Innenstation Audio mit Hörer gibt es darum in studioweiß matt, alusilber und anthrazit matt. Die Busch-Welcome® Innenstation Audio mit Display ist in studioweiß, alusilber, anthrazit, alpinweiß und weiß erhältlich.

Möglichkeiten mit den Einbaumodulen für Briefkastensysteme:

- » **Max. 4 Türstationen** Video mit max. 99 Klingeltastern
 - » **Max. 99 Wohneinheiten**
 - » In jeder Wohneinheit sind **max. 4 Innensprechstellen** möglich, unabhängig von Audio oder Video
- Pro Videoverteiler innen können zwei Stichleitungen sowie die ankommende und weiterführende Steigleitung angeschlossen werden.

Mehr Möglichkeiten in jeder Form



Busch-Welcome®

- 01 **Busch-Welcome®** Außenstation Video 1-fach mit Fingerprint-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- 02 **Busch-Welcome®** Außenstation Video 2-fach mit Tastatur-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- 03 **Busch-Welcome®** Außenstation Video 3-fach mit Transponder-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- 04 **Busch-Welcome®** Außenstation Video, studioweiß matt (metall beschichtet)
- 05 **Busch-Welcome®** Außenstation Video, edelstahl (gebürstet)
- 06 **Busch-Welcome®** Außenstation Audio, studioweiß matt (metall beschichtet)
- 07 **Busch-Welcome®** Außenstation Audio, edelstahl (gebürstet)
- 08 **Busch-WelcomePanel®**, studioweiß matt
- 09 **Busch-WelcomePanel®**, alusilber
- 10 **Busch-WelcomePanel®**, anthrazit matt
- 11 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Tastatur-Modul, Oberfläche weiß beschichtet
- 12 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Fingerprint-Modul, Oberfläche weiß beschichtet
- 13 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Transponder-Modul, Oberfläche weiß beschichtet
- 14 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Tastatur-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- 15 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Fingerprint-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- 16 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Transponder-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
- 17 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio mit Hörer, studioweiß matt
- 18 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio mit Hörer, alusilber
- 19 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio mit Hörer, anthrazit matt
- 20 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio, studioweiß matt
- 21 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio, alusilber
- 22 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio, anthrazit matt
- 23 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio mit Display, Schalterserie future® linear, studioweiß
- 24 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio mit Display, Schalterserie future® linear, alusilber
- 25 **Busch-Welcome®** Innenstation Audio mit Display, Schalterserie future® linear, anthrazit

Türkommunikation



- 01 Einbau-Tastenerweiterung, Art.-Nr. 83111
- 02 Kameramodul, Art.-Nr. 83501-101
- 03 Einbau-Audiomodul mit Mikrophon und Lautsprecher, Art.-Nr. 83110
- 04 Schaltaktor Unterputz, Art.-Nr. 83335 U



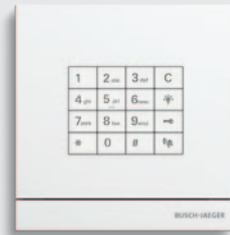
01



02



03



04



05



06



07



08



09

Das Türschloss neu definiert. Eine komfortable und sichere Methode zum Betreten von Gebäuden bieten die neuen Busch-Welcome® Zutrittskontroll-Module für die Außenstation.

Mit den drei Zutrittskontroll-Modulen Transponder, Tastatur und Fingerprint stellt Busch-Jaeger eine interessante Lösung für den Wohnbau oder Zweckbau vor. Einstellungen – wie Zugangsberechtigungen – können direkt am Modul vorgenommen werden. Für das Transponder-Modul sind Schlüsselkarten separat erhältlich. Als praktische und preiswerte Alternative können auch Smartphones mit Near-Field-Communication-Funktion (NFC) zum Türöffnen eingesetzt werden. Das Tastatur-Modul erlaubt das Öffnen der Tür per PIN-Code-Eingabe sowie das direkte Anklingeln einer bestimmten Wohnung im Mehrfamilienhaus. Das Fingerprint-Modul erteilt dem Besucher eine Zutrittsberechtigung durch Scannen des Fingerabdrucks.



Fingerprint-Modul.

Stellt die Berechtigung durch Scannen des Fingerabdrucks fest.

- » Zeilensensor
- » Direkte Inbetriebnahme ohne Zusatzgeräte möglich
- » Komfortable Inbetriebnahme per Webbrowser via Busch-Welcome® IP-Gateway 83342 möglich
- » Schutzart IP44

Eintritt ins Haus Ganz ohne Schlüssel

Busch-Welcome®

- 01 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Fingerprint-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83100/70-660
- 02 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Fingerprint-Modul, Oberfläche weiß beschichtet
Art.-Nr. 83100/70-664
- 03 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Tastatur-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83100/71-660
- 04 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Tastatur-Modul, Oberfläche weiß beschichtet
Art.-Nr. 83100/71-664
- 05 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Transponder-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83100/72-660
- 06 **Busch-Welcome®** Außenstation mit Transponder-Modul, Oberfläche weiß beschichtet
Art.-Nr. 83100/72-664
- 07 **Busch-Welcome®** Außenstation Video 1-fach mit Fingerprint-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83122/70/1-660
- 08 **Busch-Welcome®** Außenstation Video 2-fach mit Tastatur-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83122/71/2-660
- 09 **Busch-Welcome®** Außenstation Video 3-fach mit Transponder-Modul, Edelstahl, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83122/72/3-660
- 10 **Busch-Welcome®** Außenstation Video mit Tastatur-Modul, Oberfläche gebürstet
Art.-Nr. 83121/71-660



10



Doppelnutzen des Tastaturmoduls:

- » 1. Türöffner betätigen
- » 2. Klingelruf

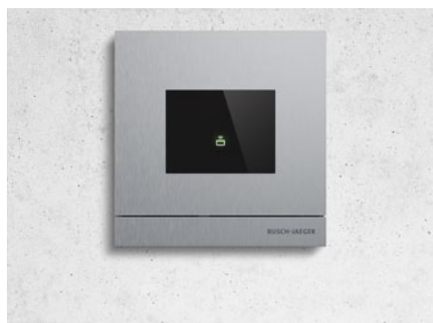
Türkommunikation



Tastatur-Modul.

Erlaubt das Öffnen der Tür per PIN-Code-Eingabe.

- » Tasten 0 bis 9, *, #, Öffnen, Klingeln, Licht, Löschen
- » Über die Eingabe des passenden PIN-Codes kann die Tür geöffnet werden
- » Direkte Inbetriebnahme ohne Zusatzgeräte möglich
- » Komfortable Inbetriebnahme per Webbrowser via Busch-Welcome® IP-Gateway 83342
- » Schutzart IP44



Transponder-Modul.

Für programmierbare Schlüsselkarten.

- » Zusätzlich wird die NFC-Technologie von Smartphones unterstützt
- » Direkte Inbetriebnahme ohne Zusatzgeräte möglich
- » Komfortable Inbetriebnahme per Webbrowser via Busch-Welcome® IP-Gateway 83342 möglich
- » Schutzart IP44

Busch-Welcome® Außenstation.

Das Zutrittskontroll-Modul kann zusammen mit Klingeltastern und Videokamera installiert werden.

Weitere Außenstationen auf Anfrage.



Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Prospekt Busch-Welcome®
0001-0-1268, Art.-ID 1578
Komplettübersicht
Busch-Welcome®
0001-0-1451, Art.-ID 2176

Busch-Welcome® Telefon-Gateway/IP-Gateway

Das Telefon als Türöffner.

Das Busch-Welcome® Telefon-Gateway 83350 kann die Funktion einer Busch-Welcome® Innenstation ergänzen und Türrufe entgegennehmen sowie diese mit Hilfe einer Telefonzentrale an analoge Festnetz-, DECT-, ISDN- oder Mobiltelefone weiterleiten. So kann der Nutzer am Apparat mit dem Besucher an der Außenstation sprechen, die Tür öffnen oder das Flurlicht anschalten. Gleichfalls kann auch vom Telefon über das Telefon-Gateway die Außenstation angerufen werden. Busch-Welcome® Audio- oder Video-Innenstationen können selbstverständlich parallel zum Telefon-Gateway betrieben werden.



Busch-Welcome® Telefon-Gateway.
Das Busch-Welcome® Telefon-Gateway übernimmt die Funktion einer Innenstation. So kann vom Telefon aus die Tür geöffnet werden.

Genauso sind mehrere Telefon-Gateways in einer Busch-Welcome® Anlage denkbar. Wenn zum Beispiel die Telefonanlagen mehrerer Parteien im Gebäude verbunden werden sollen. Die Programmierung ist ohne Computer möglich. Einstellungen können über DTMF-Tastentöne vorgenommen werden. Mit einem zusätzlichen IP-Gateway 83342 kann die Inbetriebnahme und Konfiguration auch mit einem portablen Computer oder Tablet vorgenommen werden.

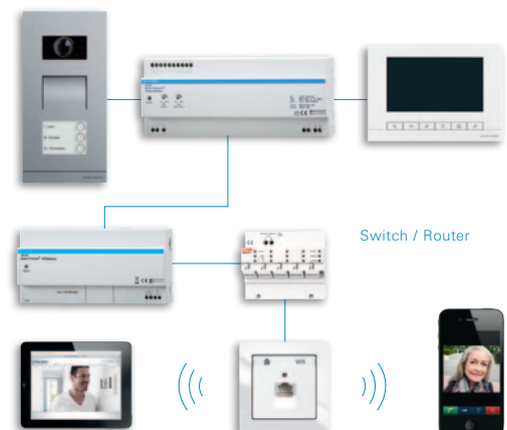


Sicherer Fernzugriff über das Internet.

Das IP-Gateway 83342, das my.BUSCH-JAEGER.at Portal und die Busch-Welcome® App gewährleisten den sicheren Fernzugriff über das Internet. Somit kann man nicht nur auf dem Sofa oder auf der Terrasse den Besucher identifizieren und begrüßen – sondern auch vom Büro oder Hotelzimmer aus. Bei „Anrufen in Abwesenheit“ werden Push-Benachrichtigungen an mobile Endgeräte wie Tablets oder Smartphones geschickt. Für diese Lösung müssen am Internet-router keine gesonderten Einstellungen vorgenommen werden. Im myBUSCH-JAEGER Portal werden die Geräte einfach miteinander verknüpft.



Busch-Welcome® IP-Gateway.
Das Busch-Welcome® IP-Gateway ermöglicht die App-Einbindung und damit die Nutzung des Smartphones als Video-Innenstation.



Planung von jedem Ort, mit jedem Gerät.

Der neue Busch-Welcome® Konfigurator ist eine Web-Applikation und läuft in jedem Browser. Eine Installation oder spätere Updates sind nicht notwendig. Der Konfigurator kann im **Büro** am **Computer**, aber auch unterwegs beim Kunden auf dem **Tablet** genutzt werden. Er ist damit ein effizientes Tool sowohl für Mitarbeiter des Elektrogroßhandels als auch für Elektroinstallateure, Architekten und Planer.

Planungstyp.

Es gibt zwei verschiedene Planungstypen, die **Detail-** und die **Schnellplanung**.

Die Schnellplanung ist insbesondere für eine schnelle aber fundierte Preisinformation zum Beispiel beim Elektrogroßhandel interessant. Als Ergebnis bekommt man zum Beispiel eine einfache oder bebilderte Stückliste, in beiden Fällen zusätzlich mit Teilsommen für die einzelnen Preisgruppen (PG), damit man schneller Abgabepreise berechnen kann.

Die Geschwindigkeit der Detailplanung richtet sich nach der Komplexität der Anlage. Werden bei der Planung von einem Mehrfamilienhaus bevorzugt gleiche Geräte eingesetzt und lassen sich dadurch die Wohnungen und die Etagen leicht mit den geplanten Geräten kopieren, kommt man hier ebenfalls sehr schnell ans Ziel: Planen Sie ein Zwölf-Familien-Haus in weniger als 60 Sekunden.

Trotz der Kopierfunktion für Wohnungen und Etagen sind individuelle Anpassungen in jeder Wohnung möglich, es können leicht Geräte entfernt und neue hinzugefügt werden.

Dokumentation

Verwendet man die Detailplanung, erhält man über die Stückliste hinaus noch einen individuellen Außen- und Übersichtsplan, der genau der geplanten Anlage entspricht.

Die Dokumentationsteile können entweder einzeln oder in einer gesamten Projektdokumentation als PDF-Datei heruntergeladen werden. Bei der Projektdokumentation können weitere Dokumentationsteile, wie zum Beispiel Design- oder Anwendungsbeispiele, ergänzt werden. Außerdem kann man beispielsweise für ein Angebot bzw. für eine Ausschreibung die Projektdokumentation über das Excellence-Portal drucken lassen.

<http://busch-jaeger-konfigurator.de>

| Menge | Artikel-Nr. | Beschreibung | Preis in € | PG | Gesamtpreis in € |
|--|--------------|---|------------|----|------------------|
| Außenstationen: | | | | | |
| 2 | 831226-660 | Außenstation Video 6-fach, Edelstahl Frontplatte aus 3 mm Edelstahl, Oberfläche gebürstet | 1.275,00 | 23 | 2.550,00 |
| 2 | 83403 U-681 | Unterputz-Montagebox Gr. 1/4 | 86,00 | 22 | 172,00 |
| Innenstationen: | | | | | |
| 6 | 83220 AP-624 | Busch-WelcomePanel® Innenstation Video mit 17,8 cm (7") Touch-Display | 640,00 | 23 | 3.840,00 |
| Systemzentrale und Steuergeräte: | | | | | |
| 1 | 83300 | Systemzentrale 12 Teilungseinheiten | 150,00 | 23 | 150,00 |
| 1 | 83310 | Zusatzspannungversorgung 8 Teilungseinheiten | 107,00 | 22 | 107,00 |
| 1 | 83252 | Videoverterler außen 2 Teilungseinheiten | 75,00 | 23 | 75,00 |
| 1 | 83330 | Schaltaktor Tür/Licht 4 Teilungseinheiten | 105,00 | 22 | 105,00 |
| 1 | 83315 | Klingeltransformator, 12V AC 1,3 A 2 Teilungseinheiten | 35,20 | 22 | 35,20 |
| Summe Brutto Listenpreis ohne MwSt. | | | | | |
| 7.834,20 | | | | | |

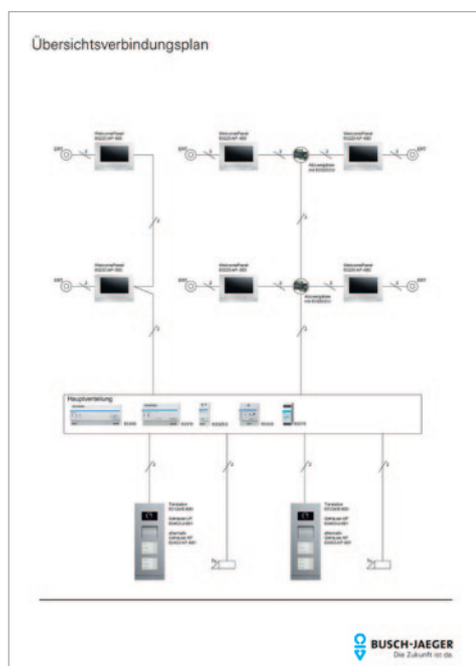
Wir bemühen uns, die Informationen aktuell zu halten, können aber keine Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit übernehmen. Preisänderungen vorbehalten / Produkte Auflistung ohne Gewähr.

Zum Busch-Welcome® Konfigurator

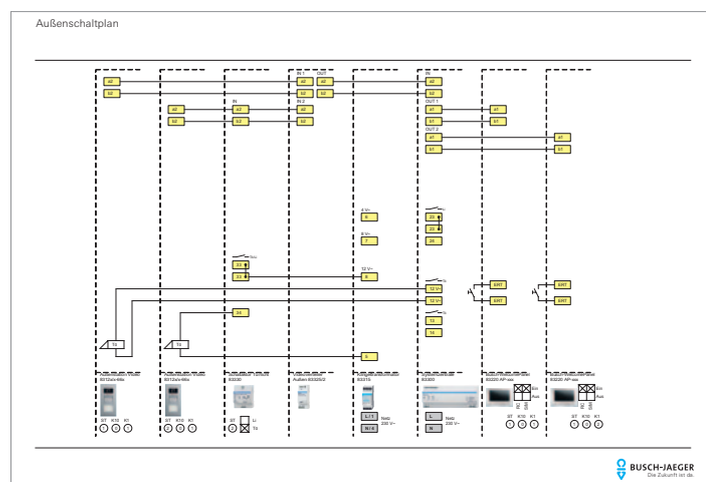


Türkommunikation

Übersichtsverbindungsplan



Außenschaltplan



Preisbeispiele Busch-Welcome® AUDIO

| | | Aufputz-Montagedosen* | | | | Außenstation Audio | | | |
|-------------------------------------|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Art.-Nr. | Anzahl der Wohneinheiten | Aufputz-Montagedose Gr. 1/2 83401 AP-689 | Aufputz-Montagedose Gr. 1/3 83402 AP-689 | Aufputz-Montagedose Gr. 1/4 83403 AP-689 | Aufputz-Montagedose Gr. 2/3 83404 AP-689 | Außenstation Audio 1-fach 83101/1-664 | Außenstation Audio 2-fach 83101/2-664 | Außenstation Audio 3-fach 83101/3-664 | Außenstation Audio 4-fach 83102/4-664 |
| Farbe der Außenstation WEISS | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | 2 | 1 | | | | | 1 | | |
| | 2 | 1 | | | | | 1 | | |
| | 2 | 1 | | | | | 1 | | |
| | 3 | 1 | | | | | | 1 | |
| | 3 | 1 | | | | | | 1 | |
| | 3 | 1 | | | | | | 1 | |
| | 4 | | 1 | | | | | | 1 |
| | 4 | | 1 | | | | | | 1 |
| | 4 | | 1 | | | | | | 1 |
| | 6 | | 1 | | | | | | |
| | 6 | | 1 | | | | | | |
| | 6 | | 1 | | | | | | |
| 10 | | | | | 1 | | | | |
| 10 | | | | | 1 | | | | |
| 10 | | | | | 1 | | | | |
| 15 | | | | | 1 | | | | |
| 15 | | | | | 1 | | | | |
| 15 | | | | | 1 | | | | |
| Art.-Nr. | | 83401 AP-681 | 83402 AP-681 | 83403 AP-681 | 83404 AP-681 | 83101/1-660 | 83101/2-660 | 83101/3-660 | 83102/4-660 |
| Farbe der Außenstation EDELSTAHL | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | 2 | 1 | | | | | 1 | | |
| | 2 | 1 | | | | | 1 | | |
| | 2 | 1 | | | | | 1 | | |
| | 3 | 1 | | | | | | 1 | |
| | 3 | 1 | | | | | | 1 | |
| | 3 | 1 | | | | | | 1 | |
| | 4 | | 1 | | | | | | 1 |
| | 4 | | 1 | | | | | | 1 |
| | 4 | | 1 | | | | | | 1 |
| | 6 | | 1 | | | | | | |
| | 6 | | 1 | | | | | | |
| | 6 | | 1 | | | | | | |
| 10 | | | | | 1 | | | | |
| 10 | | | | | 1 | | | | |
| 10 | | | | | 1 | | | | |
| 15 | | | | | 1 | | | | |
| 15 | | | | | 1 | | | | |
| 15 | | | | | 1 | | | | |

*Am Beispiel Aufputz-Montagedosen (Unterputz- sowie Farbvarianten preisgleich). **Preise am Beispiel 83205 AP-624 und 83210 AP-624 (studioweiß). ***Preis am Beispiel future® linear studioweiß (inkl. 2-fach-Rahmen: 83260-84, 14,40 € und Zentralscheiben 1722-184K, 3,76 €).

Preisbeispiele Busch-Welcome® VIDEO

| | | Aufputz-Montagedosen* | | | | Außenstation Video | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------|
| | |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| Art.-Nr. | Anzahl der Wohneinheiten | Aufputz-Montagedose Gr. 1/2 83401 AP-689 | Aufputz-Montagedose Gr. 1/3 83402 AP-689 | Aufputz-Montagedose Gr. 1/4 83403 AP-689 | Aufputz-Montagedose Gr. 2/3 83404 AP-689 | Außenstation Video 1-fach 83121/1-664 | Außenstation Video 2-fach 83121/2-664 | Außenstation Video 3-fach 83121/3-664 | Außenstation Video 4-fach 83122/4-664 | |
| Farbe der Außenstation WEISS | 1 | | 1 | | | 1 | | | | |
| | 2 | | 1 | | | | 1 | | | |
| | 3 | | 1 | | | | | 1 | | |
| | 4 | | | 1 | | | | | 1 | |
| | 6 | | | 1 | | | | | | |
| | 8 | | | | 1 | | | | | |
| | 12 | | | | 1 | | | | | |
| | Farbe der Außenstation EDELSTAHL | 1 | 1 | | | | 1 | | | |
| | | 2 | | 1 | | | | 1 | | |
| | | 3 | | 1 | | | | | 1 | |
| | | 4 | | | 1 | | | | | 1 |
| | | 6 | | | 1 | | | | | |
| 8 | | | | | 1 | | | | | |
| 12 | | | | | 1 | | | | | |
| Art.-Nr. | | | 83401 AP-681 | 83402 AP-681 | 83403 AP-681 | 83404 AP-681 | 83121/1-660 | 83121/2-660 | 83121/3-660 | 83122/4-660 |
| 1 | | | | 1 | | | 1 | | | |
| 2 | | | | 1 | | | | 1 | | |
| 3 | | | | 1 | | | | | 1 | |
| 4 | | | | | 1 | | | | 1 | |
| 6 | | | | 1 | | | | | | |
| 8 | | | | | 1 | | | | | |
| 12 | | | | | 1 | | | | | |

*Am Beispiel Aufputz-Montagedosen (Unterputz- sowie Farbvarianten preisgleich). **Am Beispiel Busch-WelcomePanel® (studioweiß). Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen gemäß Katalog 2016 ohne MwSt. und ohne Montage.

| | | | Innenstationen | | | Systemgeräte | |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------|
|  |  |  |  |  |  |  | |
| Außenstation Audio 6-fach 83102/6-664 | Außenstation Audio 10-fach 83105/10-664 | Außenstation Audio 15-fach 83105/15-664 | Innenstation Audio mit Hörer** 83205 AP-624 | Innenstation Audio** 83210 AP-624 | Innenstation Audio mit Display*** 83200 U-101 | Systemzentrale 83300 | Komplettpreis |
| | | | 1 | | | 1 | 465,40 € |
| | | | | 1 | | 1 | 480,60 € |
| | | | | | 1 | 1 | 514,56 € |
| | | | 2 | | | 1 | 539,40 € |
| | | | | 2 | | 1 | 569,80 € |
| | | | | | 2 | 1 | 637,72 € |
| | | | 3 | | | 1 | 613,40 € |
| | | | | 3 | | 1 | 659,00 € |
| | | | | | 3 | 1 | 760,88 € |
| | | | 4 | | | 1 | 754,65 € |
| | | | | 4 | | 1 | 815,45 € |
| | | | | | 4 | 1 | 951,29 € |
| | | | 6 | | | 1 | 903,15 € |
| | | | | 6 | | 1 | 994,35 € |
| | | | | | 6 | 1 | 1.198,11 € |
| 1 | | | 10 | | | 1 | 1.399,80 € |
| 1 | 1 | | | 10 | | 1 | 1.551,80 € |
| 1 | 1 | | | | 10 | 1 | 1.891,40 € |
| | 1 | | 15 | | | 1 | 1.769,80 € |
| | | 1 | | 15 | | 1 | 1.997,80 € |
| | | 1 | | | 15 | 1 | 2.507,20 € |
| 83102/6-660 | 83105/10-660 | 83105/15-660 | 83205 AP-624 | 83210 AP-624 | 83200 U-101 | 83300 | |
| | | | 1 | | | 1 | 616,40 € |
| | | | | 1 | | 1 | 631,60 € |
| | | | | | 1 | 1 | 664,63 € |
| | | | 2 | | | 1 | 690,40 € |
| | | | | 2 | | 1 | 720,80 € |
| | | | | | 2 | 1 | 786,86 € |
| | | | 3 | | | 1 | 765,40 € |
| | | | | 3 | | 1 | 811,00 € |
| | | | | | 3 | 1 | 910,09 € |
| | | | 4 | | | 1 | 905,65 € |
| | | | | 4 | | 1 | 966,45 € |
| | | | | | 4 | 1 | 1.098,57 € |
| 1 | | | 6 | | | 1 | 1.054,65 € |
| 1 | | | | 6 | | 1 | 1.145,85 € |
| 1 | | | | | 6 | 1 | 1.344,03 € |
| | 1 | | 10 | | | 1 | 1.551,80 € |
| | 1 | | | 10 | | 1 | 1.703,80 € |
| | 1 | | | | 10 | 1 | 2.034,10 € |
| | | 1 | 15 | | | 1 | 1.922,80 € |
| | | 1 | | 15 | | 1 | 2.150,80 € |
| | | 1 | | | 15 | 1 | 2.646,25 € |

| | | | Innenstation | Systemgeräte | | |
|---|---|---|---|---|---|---------------|
|  |  |  |  |  |  | |
| Außenstation Video 6-fach 83122/6-664 | Außenstation Video 8-fach 83124/8-664 | Außenstation Video 12-fach 83124/12-664 | Busch-Welcome Panel** 83220 AP-624 | Systemzentrale 83300 | Zusatzspannungs- versorgung 83310 | Komplettpreis |
| | | | 1 | 1 | | 1.907,65 € |
| | | | 2 | 1 | | 2.658,15 € |
| | | | 3 | 1 | | 3.408,65 € |
| | | | 4 | 1 | | 4.161,40 € |
| 1 | | | 6 | 1 | 1 | 5.705,30 € |
| | 1 | | 8 | 1 | 2 | 7.380,59 € |
| | | 1 | 12 | 1 | 2 | 10.235,59 € |
| 83122/6-660 | 83124/8-660 | 83124/12-660 | 83220 AP-624 | 83300 | 83310 | |
| | | | 1 | 1 | | 2.105,65 € |
| | | | 2 | 1 | | 2.856,15 € |
| | | | 3 | 1 | | 3.606,65 € |
| | | | 4 | 1 | | 4.361,40 € |
| 1 | | | 6 | 1 | 1 | 5.910,30 € |
| | 1 | | 8 | 1 | 2 | 7.580,59 € |
| | | 1 | 12 | 1 | 2 | 10.442,59 € |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|----------------|----|--|--|-------------|-------|----------------|----|
|  | Außenstation Video 1-fach ¹⁾ Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet Frontplatte aus 3 mm Edelstahl. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83402 U-681. Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-681. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 8 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |  | Außenstation Video 4-fach ¹⁾ Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet Frontplatte aus 3 mm Edelstahl. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681. Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 10 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |
| 660 edelstahl | 83121/1-660 | 8300-0-0022 | 1 | 1215,00 | 23 | 660 edelstahl | 83122/4-660 | 8300-0-0272 | 1/5 | 1300,00 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
|  | Außenstation Video 2-fach ¹⁾ Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet Frontplatte aus 3 mm Edelstahl. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83402 U-681. Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-681. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 8 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |  | Außenstation Video 6-fach ¹⁾ Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet Frontplatte aus 3 mm Edelstahl. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681. Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 10 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |
| 660 edelstahl | 83121/2-660 | 8300-0-0023 | 1 | 1225,00 | 23 | 660 edelstahl | 83122/6-660 | 8300-0-0273 | 1 | 1330,00 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
|  | Außenstation Video 3-fach ¹⁾ Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet Frontplatte aus 3 mm Edelstahl. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83402 U-681. Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-681. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 8 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |  | Außenstation Video 8-fach ¹⁾ Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet Frontplatte aus 3 mm Edelstahl. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83404 U-681. Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-681. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 13 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 43 mm | | | | |
| 660 edelstahl | 83121/3-660 | 8300-0-0024 | 1 | 1235,00 | 23 | 660 edelstahl | 83124/8-660 | 8300-0-0274 | 1 | 1460,00 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Video 12-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83404 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Verbrauchseinheiten: 13
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 43 mm

660 edelstahl **83124/12-660** 8300-0-0275 1 **1507,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Audio 1-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83401 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83401 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 5
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 205 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83101/1-660** 8300-0-0017 1 **341,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Audio 2-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83401 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83401 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 5
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 205 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83101/2-660** 8300-0-0018 1 **352,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Audio 3-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83401 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83401 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 5
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 205 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83101/3-660** 8300-0-0019 1 **364,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Audio 4-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83402 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 6
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83102/4-660** 8300-0-0268 1 **430,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Audio 6-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83402 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 6
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83102/6-660** 8300-0-0269 1 **453,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Audio 10-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83404 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 11
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 29 mm

660 edelstahl **83105/10-660** 8300-0-0270 1 **654,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Audio 15-fach ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83404 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 11
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 29 mm

660 edelstahl **83105/15-660** 8300-0-0271 1 **710,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Türkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|----------------|----|--|--|-------------|-------|----------------|----|
|  | Außenstation Video 1-fach ^{1) 2)} Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet Frontplatte aus 3 mm Metall. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83402 U-689. Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-689. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 8 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |  | Außenstation Video 4-fach ^{1) 2)} Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet Frontplatte aus 3 mm Metall. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83403 U-689. Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-689. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 10 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |
| 664 studioweiß matt | 83121/1-664 | 8300-0-0012 | 1 | 1017,00 | 23 | 664 studioweiß matt | 83122/4-664 | 8300-0-0264 | 1/5 | 1100,00 | 23 |
| <p>1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Farbton ähnlich RAL</p> | | | | | | <p>1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Farbton ähnlich RAL</p> | | | | | |
|  | Außenstation Video 2-fach ^{1) 2)} Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet Frontplatte aus 3 mm Metall. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83402 U-689. Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-689. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 8 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |  | Außenstation Video 6-fach ^{1) 2)} Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet Frontplatte aus 3 mm Metall. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83403 U-689. Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-689. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 10 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |
| 664 studioweiß matt | 83121/2-664 | 8300-0-0013 | 1 | 1027,00 | 23 | 664 studioweiß matt | 83122/6-664 | 8300-0-0265 | 1/5 | 1125,00 | 23 |
| <p>1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Farbton ähnlich RAL</p> | | | | | | <p>1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Farbton ähnlich RAL</p> | | | | | |
|  | Außenstation Video 3-fach ^{1) 2)} Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet Frontplatte aus 3 mm Metall. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83402 U-689. Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-689. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 8 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm | | | | |  | Außenstation Video 8-fach ^{1) 2)} Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet Frontplatte aus 3 mm Metall. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei. Zur Unterputzmontage mit 83404 U-689. Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-689. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 13 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 43 mm | | | | |
| 664 studioweiß matt | 83121/3-664 | 8300-0-0014 | 1 | 1037,00 | 23 | 664 studioweiß matt | 83124/8-664 | 8300-0-0266 | 1 | 1260,00 | 23 |
| <p>1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Farbton ähnlich RAL</p> | | | | | | <p>1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Farbton ähnlich RAL</p> | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Video 12-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83404 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-689.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Verbrauchseinheiten: 13
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 43 mm

664 studiweiß matt **83124/12-664** 8300-0-0267 1 **1300,00** 23

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL



Außenstation Audio 1-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83401 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83401 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 5
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 205 mm x 135 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83101/1-664** 8300-0-0007 1 **190,00** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL



Außenstation Audio 2-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83401 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83401 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 5
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 205 mm x 135 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83101/2-664** 8300-0-0008 1 **201,00** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL



Außenstation Audio 3-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83401 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83401 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 5
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 205 mm x 135 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83101/3-664** 8300-0-0009 1 **212,00** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Audio 4-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83402 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 6
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83102/4-664** 8300-0-0260 1 **279,00** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL



Außenstation Audio 6-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83402 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 6
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83102/6-664** 8300-0-0261 1 **301,50** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL



Außenstation Audio 10-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83404 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 11
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83105/10-664** 8300-0-0262 1 **502,00** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL



Außenstation Audio 15-fach ^{1) 2)}
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Freisprecheinheit und Tastenmodule hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83404 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83404 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 11
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 235 mm x 29 mm

664 studiweiß matt **83105/15-664** 8300-0-0263 1 **557,00** 22

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL

Türkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Einbau-Audiomodul ¹⁾ Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Ermöglicht die Audiokommunikation. Eingebautes Relais zur Betätigung des Türöffners. 8 Eingänge zum Anschluss der Klingeltaster. Sprachlautstärke einstellbar. Mit Schnittstelle für den Anschluss der Einbau-Tastenerweiterung. Mit Schnittstelle für den Anschluss des Kameramoduls. Verbrauchseinheiten: 2 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 68 mm x 126 mm x 31 mm | | | | |
| | 83110 | 8300-0-0321 | 1 | 123,00 | 22 |

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Einbau-Tastenerweiterung ¹⁾ Erweitert das Einbau-Audiomodul um weitere 12 Binäreingänge. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Mit Schnittstelle für den Anschluss weiterer Einbau-Tastenerweiterungen. Das Einbau-Audiomodul kann mit Hilfe der Einbau-Tastenerweiterung auf maximal 99 Eingänge für Klingeltaster erweitert werden. Verbrauchseinheiten: 1 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 68 mm x 50 mm x 24 mm | | | | |
| | 83111 | 8300-0-0322 | 1 | 73,00 | 22 |

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Kameramodul Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Erweitert das Einbau-Audiomodul mit Videofunktionalität. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Eingebaute Heizung um die Linse beschlagfrei zu halten. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 4 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83501-101 | 8300-0-0323 | 1 | 782,00 | 23 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|------------------|-------------|---------------|---------------|
|  | Fingerprint-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners. Es können 64 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 2 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | | | | |
| | 660 edelstahl | 83170-660 | 8300-0-0367 | 1 | 552,00 |
| 664 studioweiß matt | 83170-664 | 8300-0-0368 | 1 | 552,00 | 23 |

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|--|------------------|-------------|---------------|---------------|
|  | Tastatur-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes. Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden. Es können 256 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | | | | |
| | 660 edelstahl | 83171-660 | 8300-0-0369 | 1 | 219,00 |
| 664 studioweiß matt | 83171-664 | 8300-0-0370 | 1 | 219,00 | 23 |

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|---|------------------|-------------|---------------|---------------|
|  | Transponder-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos). Es können 256 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | | | | |
| | 281 schwarz | 83172-281 | 8300-0-0371 | 1 | 470,00 |
| 664 studioweiß matt | 83172-664 | 8300-0-0411 | 1 | 470,00 | 23 |

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation mit Fingerprint-Modul ¹⁾
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners.
 Es können 64 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83400 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83400 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 2
 Schutzart Gerät: IP 44
 Maße (H x B x T): 139 mm x 135 mm x 29 mm

664 studioweiß matt **83100/70-664** 8300-0-0414 1 **662,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation mit Tastatur-Modul ¹⁾
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83400 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83400 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 1
 Schutzart Gerät: IP 44
 Maße (H x B x T): 139 mm x 135 mm x 29 mm

664 studioweiß matt **83100/71-664** 8300-0-0416 1 **328,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation mit Transponder-Modul ¹⁾
Frontplatte Metall, Oberfläche weiß beschichtet
 Frontplatte aus 3 mm Metall.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos).
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83400 U-689.
 Zur Aufputzmontage mit 83400 AP-689.
 Verbrauchseinheiten: 1
 Schutzart Gerät: IP 44
 Maße (H x B x T): 139 mm x 135 mm x 29 mm

664 studioweiß matt **83100/72-664** 8300-0-0418 1 **579,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation mit Fingerprint-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners.
 Es können 64 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83400 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83400 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 2
 Schutzart Gerät: IP 44
 Maße (H x B x T): 139 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83100/70-660** 8300-0-0413 1 **813,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation mit Tastatur-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83400 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83400 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 1
 Schutzart Gerät: IP 44
 Maße (H x B x T): 139 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83100/71-660** 8300-0-0415 1 **479,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation mit Transponder-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos).
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83400 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83400 AP-681.
 Verbrauchseinheiten: 1
 Schutzart Gerät: IP 44
 Maße (H x B x T): 139 mm x 135 mm x 29 mm

660 edelstahl **83100/72-660** 8300-0-0417 1 **730,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Türkommunikation

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Video mit Tastatur-Modul 1)
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit hinterleuchtet.
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83402 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83402 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 8
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 277 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83121/71-660** 8300-0-0428 1 **1410,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Video 3-fach mit Fingerprint-Modul 1)
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet.
 Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei.
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners.
 Es können 64 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/70/3-660** 8300-0-0421 1 **1875,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Video 1-fach mit Fingerprint-Modul 1)
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet.
 Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei.
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Fingerabdruck-Scanners.
 Es können 64 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/70/1-660** 8300-0-0419 1 **1825,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Video 1-fach mit Tastatur-Modul 1)
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet.
 Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei.
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/71/1-660** 8300-0-0422 1 **1460,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Video 2-fach mit Fingerprint-Modul 1)
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet.
 Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei.
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners.
 Es können 64 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/70/2-660** 8300-0-0420 1 **1850,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Video 2-fach mit Tastatur-Modul 1)
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet.
 Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei.
 Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/71/2-660** 8300-0-0423 1 **1485,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Video 3-fach mit Tastatur-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/71/3-660** 8300-0-0424 1 **1510,00** 23

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Video 1-fach mit Transponder-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos).
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/72/1-660** 8300-0-0425 1 **1720,00** 23

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Außenstation Video 2-fach mit Transponder-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos).
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/72/2-660** 8300-0-0426 1 **1745,00** 23

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Außenstation Video 3-fach mit Transponder-Modul ¹⁾
Frontplatte Edelstahl, Oberfläche gebürstet
 Frontplatte aus 3 mm Edelstahl.
 Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Freisprecheinheit und Tastenmodul hinterleuchtet. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Entnahmewerkzeug liegt bei.
 Zur Unterputzmontage mit 83403 U-681.
 Zur Aufputzmontage mit 83403 AP-681.
 Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67°
 Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos).
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 10
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 349 mm x 135 mm x 43 mm

660 edelstahl **83122/72/3-660** 8300-0-0427 1 **1775,00** 23

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Fingerprint-Modul ¹⁾
 Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners.
 Es können 64 Nutzer eingelernt werden.
 Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation.
 Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr.
 Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden.
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 2
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm

660 edelstahl **83170-660** 8300-0-0367 1 **552,00** 23

664 studioweiß matt **83170-664** 8300-0-0368 1 **552,00** 23

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Tastatur-Modul ¹⁾
 Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb.
 Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes.
 Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden.
 Es können 256 Nutzer eingelernt werden.
 Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation.
 Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr.
 Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden.
 Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner).
 Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342).
 Verbrauchseinheiten: 1
 Schutzart Gerät: IP 44
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm

660 edelstahl **83171-660** 8300-0-0369 1 **219,00** 23

664 studioweiß matt **83171-664** 8300-0-0370 1 **219,00** 23

¹⁾ Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Türkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|------------------|-------------|---------------|---------------|
|  | Transponder-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos). Es können 256 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | | | | |
| | 281 schwarz | 83172-281 | 8300-0-0371 | 1 | 470,00 |
| 664 studioweiß matt | 83172-664 | 8300-0-0411 | 1 | 470,00 | 23 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|--|--|-------------|---|--------------|
|  | Schlüsselkarte Schlüsselkarte für das Busch-Welcome® Transponder-Modul. Maße (H x B x T): 54 mm x 86 mm | | | | |
| | 83173 | | 8300-0-0372 | 1 | 12,25 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|--------------------|-------------|---------------|---------------|
|  | Busch-free@homePanel 7" ^{1) 2) 3) 4)} Innenstation Video mit 17,8 cm (7") Touch-Display Für Busch-free@home® und Busch-Welcome®. Zur zentralen Steuerung von bis zu 16 konfigurierbaren Busch-free@home® Funktionen vom Typ: Schalten, Dimmen, Jalousie, RTR, Szene, Philips HUE. Darstellung des Videobildes der Außenstation. Während des Gesprächs kann ein Bild des Besuchers aufgenommen und im Bildspeicher abgelegt werden. Bei Türrufen in Abwesenheit werden automatisch drei Bilder des Besuchers im Bildspeicher abgelegt. Mit Freisprechfunktion. Freisprechlautstärke einstellbar. Schnellzugriffstasten für Türöffnen, Stummschalten und Licht. Unterschiedliche Klingeltöne für Tür- und Etagenruf einstellbar, fünf polyphone Klingeltöne stehen zur Auswahl. Lautstärke der Klingeltöne einstellbar. SD-Kartenschacht zur Erweiterung des Bildspeichers. Verwendbar als Raumtemperaturregler-Nebenstelle (bis zu 8). Zur Aufputzmontage. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Display-Größe: 17,8 cm (7") Display-Auflösung: 800 x 480 Verbrauchseinheiten: 11 Anzeigeelemente: TFT-Touch-Display Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 155 mm x 218 mm x 29 mm | | | | |
| | 611 weiß | 83221AP-611 | 8300-0-0353 | 1 | 830,00 |
| 625 schwarz | 83221AP-625 | 8300-0-0354 | 1 | 841,50 | 24 |

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 3) Spannungsversorgung erfolgt durch die Busch-Welcome® Systemzentrale 83300.
- 4) Bei einem Einsatz des Busch-free@homePanels ohne ein Busch-Welcome® System ist eine separate Spannungsversorgung 24V- notwendig (z.B. 6358-101).

| | | | | | |
|---|--|---------------------|-------------|---------------|---------------|
|  | Busch-WelcomePanel® ^{1) 2)} Innenstation Video mit 17,8 cm (7") Touch-Display Darstellung des Videobildes der Außenstation. Während des Gesprächs kann ein Bild des Besuchers aufgenommen und im Bildspeicher abgelegt werden. Bei Türrufen in Abwesenheit werden automatisch drei Bilder des Besuchers im Bildspeicher abgelegt. Mit Freisprechfunktion. Freisprechlautstärke einstellbar. Schnellzugriffstasten für Türöffnen, Stummschalten und Licht. Unterschiedliche Klingeltöne für Tür- und Etagenruf einstellbar, fünf polyphone Klingeltöne stehen zur Auswahl. Lautstärke der Klingeltöne einstellbar. Zur Aufputzmontage. SD-Kartenschacht zur Erweiterung des Bildspeichers. Display-Größe: 17,8 cm (7") Display-Auflösung: 800 x 480 Verbrauchseinheiten: 11 Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 155 mm x 218 mm x 29 mm | | | | |
| | 624 studioweiß matt | 83220 AP-624 | 8300-0-0004 | 1 | 667,00 |
| 681 anthrazit matt | 83220 AP-681 | 8300-0-0005 | 1 | 678,00 | 23 |
| 683 alusilber | 83220 AP-683 | 8300-0-0006 | 1 | 685,00 | 23 |

- 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 2) Farbton ähnlich RAL

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|--|---|---------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Innenstation Audio mit Hörer ^{1) 2)} Schnellzugriffstasten für Türöffnen, Stummschalten und Licht. Unterschiedliche Klingeltöne für Tür- und Etagenruf einstellbar, fünf polyphone Klingeltöne stehen zur Auswahl. Lautstärke der Klingeltöne einstellbar. Zur Aufputzmontage. Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 198 mm x 81 mm x 38 mm | | | | | |
| | 624 studioweiß matt | 83205 AP-624 | 8300-0-0001 | 1 | 63,00 | 22 |
| | 681 anthrazit matt | 83205 AP-681 | 8300-0-0002 | 1 | 69,00 | 22 |
| 683 alusilber | 83205 AP-683 | 8300-0-0003 | 1 | 74,00 | 22 | |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
 2) Farbton ähnlich RAL

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|-------------|--------------|--------------|----|
|  | Innenstation Audio ¹⁾ Mit Freisprechfunktion. Freisprechlautstärke einstellbar. Schnellzugriffstasten für Türöffnen, Stummschalten und Licht. Unterschiedliche Klingeltöne für Tür- und Etagenruf einstellbar, fünf polyphone Klingeltöne stehen zur Auswahl. Lautstärke der Klingeltöne einstellbar. Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 175 mm x 81 mm x 22 mm | | | | | |
| | 624 studioweiß matt | 83210 AP-624 | 8300-0-0324 | 1 | 78,20 | 22 |
| | 681 anthrazit matt ²⁾ | 83210 AP-681 | 8300-0-0325 | 1 | 87,00 | 22 |
| 683 alusilber ²⁾ | 83210 AP-683 | 8300-0-0326 | 1 | 92,00 | 22 | |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
 2) Farbton ähnlich RAL

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|--------------|----|
|  | Innenstation Audio mit Display ¹⁾ zur Integration in Busch-Jaeger Schalterprogramme Beleuchtetes monochromes Display zur Anzeige der wichtigsten Funktionen (z. B. Klingeln, Gespräch, Stumm) und des Einstellungsmenüs Mit Freisprechfunktion. Freisprechlautstärke einstellbar. Schnellzugriffstasten für Türöffnen, Stummschalten und Licht. Unterschiedliche Klingeltöne für Tür- und Etagenruf einstellbar, fünf polyphone Klingeltöne stehen zur Auswahl. Lautstärke der Klingeltöne einstellbar. Zur Unterputzmontage in zwei UP-Dosen. Display-Größe: 3,8 cm (1,5") Verbrauchseinheiten: 2 Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C | | | | |
| | 83200 U-101 | 8300-0-0362 | 1 | 94,00 | 22 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|--|------------------|-------------|--------------|-------------|----|
|  | Zentralscheiben Für Innenstation Audio mit Display. Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Busch-Duro 2000® SI | | | | | |
| | 212 weiß | 83260-212 | 8300-0-0216 | 1/18 | 9,85 | 22 |
| | 214 alpinweiß | 83260-214 | 8300-0-0217 | 1 | 9,85 | 22 |
| Reflex SI Busch-balance® SI mit Aufdruck NEU | 83260-914 | | | | | |
| | 914 alpinweiß | 83260-914 | 8300-0-0461 | 1/10 | 9,85 | 22 |
| | future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 83260-81 | 8300-0-0214 | 1/18 | 23,00 | 22 | |
| 83 alusilber | 83260-83 | 8300-0-0215 | 1/18 | 24,00 | 22 | |
| 84 studioweiß | 83260-84 | 8300-0-0213 | 141 | 14,40 | 22 | |
| solo® | | | | | | |
| 84 studioweiß | 83260-84 | 8300-0-0213 | 141 | 14,40 | 22 | |
| Busch-axcent® | | | | | | |
| 84 studioweiß | 83260-84 | 8300-0-0213 | 141 | 14,40 | 22 | |
| carat® | | | | | | |
| 84 studioweiß | 83260-84 | 8300-0-0213 | 141 | 14,40 | 22 | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|--|---|-------------|-------|---------------|----|
| | Systemzentrale 1) 2) Versorgungs- und Steuergerät der Busch-Welcome® Anlage. Zum Anschluss des Innen- und Außenbusses Zum Anschluss eines elektrischen Türöffners (12 V~, 1,6 A oder potentialfreier Ausgang 30 V, 3 A). Zum Schalten des Lichtes oder zum Anschluss eines Lichtrelais (230 V, 3 A). Schaltdauer Türöffner bzw. Licht einstellbar. Für bis zu 65 Verbrauchseinheiten. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 28 V Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 42 W Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 65 mm Teilungseinheit: 12 TE | | | | | | IP-Gateway 1) Ermöglicht die Einbindung von Tablet oder Smartphone mit installierter Welcome App als mobile Innenstelle für Audio- und Videokommunikation. Ermöglicht die Nutzung des Busch-ComfortPanel® als Türkommunikations Innenstelle. Zur Einbindung in das myBUSCH-JAEGER Portal. Konfigurationsschnittstelle für Telefon-Gateway und Zutrittskontroll-Module. Ethernet-Anschluss (RJ-45). Verbrauchseinheiten: 11 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 180 mm x 65 mm Teilungseinheit: 10 TE | | | | |
| | 83300 | 8300-0-0046 | 1 | 156,40 | 23 | | 83342 | 8300-0-0374 | 1 | 305,50 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Hochohmige Türöffner verwenden. Nennwiderstand mind. 20 Ohm. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
| | Zusatzspannungsversorgung 1) Zusätzliches Versorgungsgerät der Busch-Welcome® Anlage zur Erhöhung der Anzahl der anschließbaren Innenstationen. Für bis zu 45 Verbrauchseinheiten. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 28 V Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 28 W Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 65 mm Teilungseinheit: 8 TE | | | | | | Videoverteiler Innen REG 1) Zur Verteilung des Videosignales bei Leitungsverzweigungen (z. B. in einer Steigleitung). Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 65 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 83310 | 8300-0-0047 | 1 | 111,40 | 22 | | 83320/2 | 8300-0-0041 | 1/18 | 78,20 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
| | Schaltaktor Tür/Licht 1) 2) Zum Anschluss eines elektrischen Türöffners oder zum Schalten des Lichtes bzw. zum Anschluss eines Lichtrelais (potentialfreier Ausgang 230 V, 3A). Zuordnung zu einer Außenstation einstellbar. Schaltdauer einstellbar: Türöffner 1 s bis 10 s, Licht 1 s bis 5 min. Verbrauchseinheiten: 2 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 65 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | | Videoverteiler Innen UP 1) zur Montage in einer Unterputzdose Zur Verteilung des Videosignales bei Leitungsverzweigungen (z. B. in einer Steigleitung). Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 45 mm x 53 mm x 20 mm | | | | |
| | 83330 | 8300-0-0044 | 1/10 | 109,50 | 22 | | 83320/2 U | 8300-0-0042 | 1/18 | 78,20 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 2) Hochohmige Türöffner verwenden. Nennwiderstand mind. 20 Ohm. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
| | Klingeltransformator, 12 V AC 1,3 A 1) Spannungsversorgung für einen elektrischen Türöffner. 4 V~, 1,3 A, 8 VA 8 V~, 1,3 A, 12 VA 12 V~, 1,3 A, 16 VA Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 65 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | | | Videoverteiler Außen 1) Zum Anschluss mehrerer Ausstationen Video an die Systemzentrale. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 65 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 83315 | 8300-0-0045 | 1 | 36,70 | 22 | | 83325/2 | 8300-0-0043 | 1/18 | 78,20 | 23 |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
| | Schaltaktor Unterputz 1) zur Montage in einer Unterputzdose Schaltaktor für den Anschluss an den Türkommunikations-Bus. Schaltet angeschlossene Verbraucher bei einem eingehenden Türruf (z.B. einen externen Gong). Potentialfreier Ausgang: 230V, 3AX. Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 51 mm x 51 mm x 28 mm | | | | | | | | | | |
| | 83335 U | 8300-0-0327 | 1 | 50,00 | 22 | | | | | | |
| 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | | 1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Telefon-Gateway ¹⁾

Zum Anschluss einer Busch-Welcome® Anlage an die analogen Eingänge einer vorhandenen Telefonanlage. Ermöglicht die Nutzung eines Telefones (z.B. DECT, ISDN, Mobiltelefon) als Türkommunikations-Innenstation. Rufannahme, Türöffnen, Lichtschalten über die Telefontastatur (DTMF). Umschaltung zwischen frei-programmierbaren Zielrufnummern über die Telefontastatur (DTMF). PIN-Schutz für alle Konfigurationseinstellungen. Für Busch-Welcome® Anlagen mit bis zu 99 Wohneinheiten. Programmierung über die Telefontastatur (DTMF) oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). 2 Schraubklemmen für analogen a/b' Anschluss der Telefonanlage. Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 65 mm Teilungseinheit: 4 TE

83350 8300-0-0373 1/10 **229,00** 23

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Unterputz-Montagedose Gr. 1/1 ¹⁾

Zur Unterputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Einbaumaß (H x B x T): 120 mm x 108 mm x 40 mm Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 137 mm x 133 mm x 31 mm

681 anthrazit **83400 U-681** 8300-0-0377 1 **39,35** 22
689 lichtgrau **83400 U-689** 8300-0-0378 1 **39,35** 22

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Unterputz-Montagedose Gr. 1/2 ¹⁾

Zur Unterputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Einbaumaß (H x B x T): 188 mm x 108 mm x 40 mm Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 203 mm x 133 mm x 46 mm

681 anthrazit **83401 U-681** 8300-0-0240 1 **56,00** 22
689 lichtgrau **83401 U-689** 8300-0-0236 1 **56,00** 22

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Unterputz-Montagedose Gr. 1/3 ¹⁾

Zur Unterputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Einbaumaß (H x B x T): 260 mm x 108 mm x 40 mm Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 275 mm x 133 mm x 46 mm

681 anthrazit **83402 U-681** 8300-0-0241 1 **67,25** 22
689 lichtgrau **83402 U-689** 8300-0-0237 1 **67,25** 22

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Unterputz-Montagedose Gr. 1/4 ¹⁾

Zur Unterputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Einbaumaß (H x B x T): 332 mm x 108 mm x 40 mm Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 347 mm x 133 mm x 46 mm

681 anthrazit **83403 U-681** 8300-0-0242 1 **90,00** 22
689 lichtgrau **83403 U-689** 8300-0-0238 1 **90,00** 22

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Unterputz-Montagedose Gr. 2/3 ¹⁾

Zur Unterputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Einbaumaß (H x B x T): 260 mm x 208 mm x 40 mm Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 275 mm x 233 mm x 46 mm

681 anthrazit **83404 U-681** 8300-0-0243 1 **111,40** 22
689 lichtgrau **83404 U-689** 8300-0-0239 1 **111,40** 22

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Einputzdose Gr. 1/2 ¹⁾

Für die Montage in verputzten Fassaden. Montage der Einputzdose erfolgt vor dem Verputzen. Bietet Anschraubpunkte für die Unterputz-Montagedose. Maße (H x B x T): 200 mm x 128 mm x 77 mm

83551 8300-0-0345 1 **45,00** 22

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Türkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|--------------|-------------|---------|-----------------|
|  | Einputzdose Gr. 1/3 ¹⁾ Für die Montage in verputzten Fassaden. Montage der Einputzdose erfolgt vor dem Verputzen. Bietet Anschraubpunkte für die Unterputz-Montagedose. Maße (H x B x T): 271 mm x 128 mm x 77 mm | 83552 | 8300-0-0346 | 1 | 55,20 22 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|---|--------------|-------------|---|-----------------|
|  | Einputzdose Gr. 1/4 ¹⁾ Für die Montage in verputzten Fassaden. Montage der Einputzdose erfolgt vor dem Verputzen. Bietet Anschraubpunkte für die Unterputz-Montagedose. Maße (H x B x T): 343 mm x 128 mm x 77 mm | 83553 | 8300-0-0347 | 1 | 78,00 22 |
|---|---|--------------|-------------|---|-----------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|---|--------------|-------------|---|------------------|
|  | Einputzdose Gr. 2/3 ¹⁾ Für die Montage in verputzten Fassaden. Montage der Einputzdose erfolgt vor dem Verputzen. Bietet Anschraubpunkte für die Unterputz-Montagedose. Maße (H x B x T): 271 mm x 227 mm x 77 mm | 83554 | 8300-0-0348 | 1 | 100,00 22 |
|---|---|--------------|-------------|---|------------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|---|--------------|-------------|------|-----------------|
|  | Hohlwandset ¹⁾ Zur Hohlwandbefestigung der Unterputz-Montagedosen. | 83511 | 8300-0-0308 | 1/18 | 11,15 22 |
|---|---|--------------|-------------|------|-----------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|
|  | Aufputz-Montagedose Gr. 1/1 ¹⁾ Zur Aufputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 137 mm x 133 mm x 31 mm | 681 anthrazit 689 lichtgrau | 83400 AP-681 83400 AP-689 | 8300-0-0375 8300-0-0376 | 1 1 | 39,35 22 39,35 22 |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|
|  | Aufputz-Montagedose Gr. 1/2 ¹⁾ Zur Aufputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 203 mm x 133 mm x 31 mm | 681 anthrazit 689 lichtgrau | 83401 AP-681 83401 AP-689 | 8300-0-0037 8300-0-0033 | 1 1 | 56,00 22 56,00 22 |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|-------------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|
|  | Aufputz-Montagedose Gr. 1/3 ¹⁾ Zur Aufputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 275 mm x 133 mm x 31 mm | 681 anthrazit matt 689 lichtgrau | 83402 AP-681 83402 AP-689 | 8300-0-0038 8300-0-0034 | 1 1 | 67,25 22 67,25 22 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|
|  | Aufputz-Montagedose Gr. 1/4 ¹⁾ Zur Aufputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 347 mm x 133 mm x 31 mm | 681 anthrazit 689 lichtgrau | 83403 AP-681 83403 AP-689 | 8300-0-0039 8300-0-0035 | 1 1 | 90,00 22 90,00 22 |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|------------------------------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | | |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|--------------------------------------|
|  | Aufputz-Montagedose Gr. 2/3 ¹⁾ Zur Aufputzmontage einer Busch-Welcome® Außenstation. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 275 mm x 233 mm x 31 mm | 681 anthrazit 689 lichtgrau | 83404 AP-681 83404 AP-689 | 8300-0-0040 8300-0-0036 | 1 1 | 111,40 22 111,40 22 |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------|--------------------------------------|

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | | |
|---|----------------------------------|-------------|----------------|-------------|---|-----------------|
|  | DIN A4-Beschriftungsbogen | transparent | 1799/03 | 1799-0-0960 | 1 | 13,90 01 |
|---|----------------------------------|-------------|----------------|-------------|---|-----------------|

| | | | | | |
|---|--|--------------|-------------|---|-----------------|
|  | Schlüsselkarte Schlüsselkarte für das Busch-Welcome® Transponder-Modul. Maße (H x B x T): 54 mm x 86 mm | 83173 | 8300-0-0372 | 1 | 12,25 23 |
|---|--|--------------|-------------|---|-----------------|

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|-------|----|
| | Basis-Tastenmodul 1-fach ¹⁾ Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83140/1 | 8300-0-0027 | 1 | 67,25 | 22 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|-------|----|
| | Basis-Tastenmodul 2-fach Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83140/2 | 8300-0-0028 | 1 | 78,20 | 22 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|-------|----|
| | Basis-Tastenmodul 3-fach Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83140/3 | 8300-0-0029 | 1 | 90,00 | 22 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|-------|----|
| | Zusatz-Tastenmodul 1-fach Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83141/1 | 8300-0-0030 | 1 | 56,00 | 22 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|-------|----|
| | Zusatz-Tastenmodul 2-fach Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83141/2 | 8300-0-0031 | 1 | 67,25 | 22 |

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|-------|----|
| | Zusatz-Tastenmodul 3-fach Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Gestanzte Beschriftungsfolie liegt bei. Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83141/3 | 8300-0-0032 | 1 | 78,20 | 22 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------|----|
| | Audiomodul Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation oder als Ergänzung für das Einbau-Audiomodul. Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83500 | 8300-0-0230 | 1 | 111,40 | 22 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--------|----|
| | Kameramodul Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Erweitert das Einbau-Audiomodul mit Videofunktionalität. Videokamera mit automatischer Tag-/Nacht-Umschaltung und Infrarot-LEDs zur Ausleuchtung der Nachtaufnahmen. Eingebaute Heizung um die Linse beschlagfrei zu halten. Erfassungswinkel horizontal/vertikal: 86°/67° Einstellwinkel horizontal/vertikal: +/-15°, mechanisch verstellbar Verbrauchseinheiten: 4 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83501-101 | 8300-0-0323 | 1 | 782,00 | 23 |

| | | | | | |
|--|---|--|---|-------------------|--|
| | Hörer Ersatzteil Ersatzteil für die Innenstation Audio mit Hörer. Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C | | | | |
| | 624 studioweiß matt 681 anthrazit matt 683 alusilber | 83505-624 83505-681 83505-683 | 8300-0-0055 8300-0-0056 8300-0-0057 | 1/9 1/9 1/9 | 29,00 32,00 34,00 |

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|--------|-----------------------------|
| | Abschlussleiste Gr. 1/x Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Für Außenstationen der Breite 135 mm. Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 19 mm x 135 mm x 15 mm | | | | |
| | 660 edelstahl 664 studioweiß matt | 83531-660 83531-664 | 8300-0-0050 8300-0-0051 | 1 1 | 11,15 6,70 |

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------|------------------------------|
| | Abschlussleiste Gr. 2/x Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Für Außenstationen der Breite 235 mm. Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 19 mm x 235 mm x 15 mm | | | | |
| | 660 edelstahl 664 studioweiß matt | 83532-660 83532-664 | 8300-0-0052 8300-0-0053 | 1/20 1/20 | 40,00 22,40 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|-------------|----|
| | Beschriftungsträger Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Enthält einen Grundträger und zwei Erweiterungsträger. Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83161 | 8300-0-0210 | 1/18 | 4,50 | 22 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|-----|-------------|----|
| | Dichtungsband Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C | | | | |
| | 83530 | 8300-0-0054 | 1/9 | 2,23 | 22 |

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|-------------|----|
| | Entnahmewerkzeug Ersatzteil Ersatzteil für die Außenstation. | | | | |
| | 83510 | 8300-0-0049 | 1/10 | 3,33 | 22 |

Türkommunikation

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Fingerprint-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe des Fingerabdruck-Scanners. Es können 64 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 2 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | 8300-0-0367 | 1 | 552,00 | 23 |
| 660 edelstahl | 83170-660 | 8300-0-0367 | 1 | 552,00 | 23 |
| 664 studioweiß matt | 83170-664 | 8300-0-0368 | 1 | 552,00 | 23 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Tastatur-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe eines Zahlen-codes. Tastatur kann auch zur direkten Anwahl von Busch-Welcome® Innenstationen benutzt werden. Es können 256 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | 8300-0-0369 | 1 | 219,00 | 23 |
| 660 edelstahl | 83171-660 | 8300-0-0369 | 1 | 219,00 | 23 |
| 664 studioweiß matt | 83171-664 | 8300-0-0370 | 1 | 219,00 | 23 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | Transponder-Modul ¹⁾ Zutrittskontrollmodul für den Einsatz in Busch-Welcome® Türkommunikations-Anlagen oder den Stand-Alone Betrieb. Ermöglicht das Öffnen der Tür mit Hilfe einer Schlüsselkarte 83173 (berührungslos). Es können 256 Nutzer eingelernt werden. Zur Montage in eine Busch-Welcome® Außenstation. Zur Integration in Briefkästen und Klingelanlagen verschiedener Hersteller, zum Beispiel in Produkte der Fa. Erwin Renz Metallwarenfabrik GmbH & Co KG, Boschstr. 3, 71737 Kirchberg/Murr. Der Ausschnitt muss durch den Hersteller erstellt werden. Stand-Alone Betrieb zusammen mit der Systemzentrale 83300 (Spannungsversorgung und Anschluss für den elektrischen Türöffner). Programmierung direkt am Modul oder über einen Web-Browser (erfordert IP-Gateway 83342). Verbrauchseinheiten: 1 Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 98 mm x 29 mm | 8300-0-0371 | 1 | 470,00 | 23 |
| 281 schwarz | 83172-281 | 8300-0-0371 | 1 | 470,00 | 23 |
| 664 studioweiß matt | 83172-664 | 8300-0-0411 | 1 | 470,00 | 23 |

1) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Einfamilienhaus-Set Audio ¹⁾ Innenstation passend zum Schalterprogramm future® linear in studioweiß, Außenstation: edelstahl. Bestehend aus Außenstation Audio 1-fach 83101/1-660. Bestehend aus AP Montagedose Außen 83401 AP-681. Bestehend aus Innenstation Audio mit Display 83200 U-xxx. Bestehend aus Zentralscheibe 83260-84. Bestehend aus Systemzentrale 83300. Bestehend aus 2-fach Rahmen 1722-184K. | 8300-0-0067 | 1 | 658,00 | 23 |
| | 83004/1 | 8300-0-0067 | 1 | 658,00 | 23 |

1) Technische Daten: siehe Einzelgeräte.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Zweifamilienhaus-Set Audio ¹⁾ Innenstation passend zum Schalterprogramm future® linear in studioweiß, Außenstation: edelstahl. Bestehend aus Außenstation Audio 2-fach 83101/2-660. Bestehend aus AP Montagedose Außen 83401 AP-681. Bestehend aus 2 x Innenstation Audio mit Display 83200 U. Bestehend aus 2 x Zentralscheiben 83260-84. Bestehend aus Systemzentrale 83300. Bestehend aus 2 x 2-fach Rahmen 1722-184K. | 8300-0-0068 | 1 | 764,00 | 23 |
| | 83004/2 | 8300-0-0068 | 1 | 764,00 | 23 |

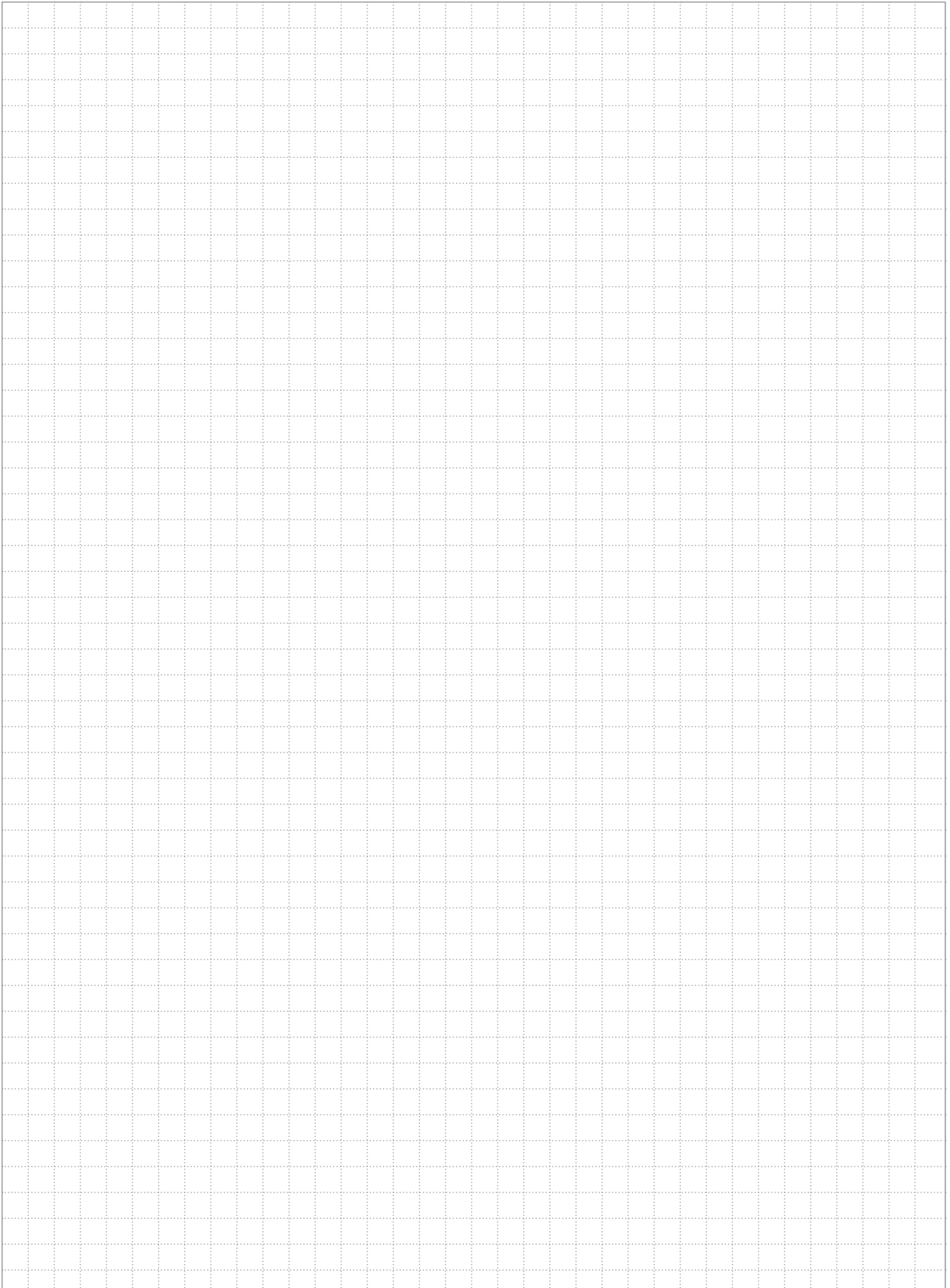
1) Technische Daten: siehe Einzelgeräte.

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|----------------|----|
|  | Einfamilienhaus-Set Video ¹⁾ Busch-WelcomePanel® in studioweiß matt, Außenstation: edelstahl. Bestehend aus Außenstation Video 1-fach 83121/1-660. Bestehend aus AP Montagedose Außen 83402 AP-681. Bestehend aus ABB-WelcomeTouch 83220 AP-624. Bestehend aus Systemzentrale 83300. | 8300-0-0078 | 1 | 2089,00 | 23 |
| | 83022/1 | 8300-0-0078 | 1 | 2089,00 | 23 |

1) Technische Daten: siehe Einzelgeräte.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|----------------|----|
|  | Zweifamilienhaus-Set Video ¹⁾ Busch-WelcomePanel® in studioweiß matt, Außenstation: edelstahl. Bestehend aus Außenstation Video 2-fach 83121/2-660. Bestehend aus AP Montagedose Außen 83402 AP-681. Bestehend aus 2 x ABB-WelcomeTouch 83220 AP-624. Bestehend aus Systemzentrale 83300. | 8300-0-0079 | 1 | 2765,00 | 23 |
| | 83022/2 | 8300-0-0079 | 1 | 2765,00 | 23 |

1) Technische Daten: siehe Einzelgeräte.





Busch-free@home®

Haussteuerung einfach wie nie.

Inhalt Busch-free@home®

| | |
|--------------------------------|-------|
| Sensoren, Bewegungsmelder, | |
| Raumtemperaturregler, FanCoils | S 482 |
| Sensor-/Aktorkombinationen | S 484 |
| Abdeckungen | S 487 |
| Systemkomponenten, Zubehör | S 494 |
| REG-Aktoren | S 495 |
| Binäreingänge | S 496 |
| Heizung und Kühlung | S 497 |



01



02



03



04



05



Busch-free@home®

Macht Haussteuerung einfacher als je zuvor. Busch-free@home® setzt neue Maßstäbe für einfachste Installation, Inbetriebnahme und Bedienung.

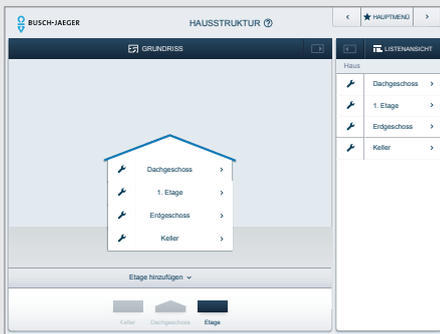
Busch-free@home® 01 Busch-free@homePanel 7", 02 System Access Point, 03 Wippe 1-fach. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 04 Raumtemperaturregler. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß, 05 Binäreingang 4-fach

Der Eintritt in eine zeitgemäße und preiswerte Gebäudesteuerung



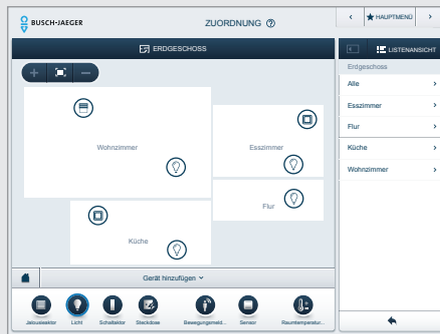
Mit Busch-free@home® lassen sich im privaten Wohnbau oder in kleineren Gewerbegebäuden vielfältige Lösungen realisieren.

- » Gewerkeübergreifende Steuerung mit einem System, einheitlichem Design, Bedienkonzept für Beleuchtung, Jalousien, Heizung, Klimasteuerung sowie der Türkommunikation Busch-Welcome®
- » Einfache Inbetriebnahme über die Web-Anwendung im System Access Point mit einem beliebigen und betriebssystemunabhängigen Web-Browser vom MAC oder PC. Es muss keine weitere Software erworben werden.
- » Die Projektierung, Inbetriebnahme und die Erstellung der Visualisierung erfolgen in einem Arbeitsgang
- » Als Systemgeräte werden die Spannungsversorgung und der System Access Point benötigt. Über die Busleitung werden maximal 64 Teilnehmer miteinander verbunden. Die Busleitung kann in Linien-, Stern- oder Baumstruktur verlegt werden. Nur nicht im Ring. Als Busleitung wird die KNX-Busleitung J-Y(ST)-Y 2x2x0,8 empfohlen.
- » Durch die umfangreiche Sortimentstiefe lassen sich alle Anwendungen im privaten Wohnungsbau sowie im Kleingewerbe umsetzen. Akteure existieren nicht nur für die unterschiedlichen Gewerke, sondern auch in verschiedenen Bauformen für die UP-Dose und Verteilung (REG) über ein zentrales oder dezentrales Aktorikkonzept.



Erster Schritt – das Haus.

Zunächst wird der Grundriss mit Etagen und Räumen angelegt.



Zweiter Schritt – das Zuordnen.

Die Sensoren und Aktoren werden über den Browser in den Grundriss eingefügt und damit gleichzeitig den Räumen zugeordnet.



Dritter Schritt – das Verknüpfen.

Im letzten Schritt erfolgt die grafische Einordnung von Sensoren und Aktoren sowie die Erstellung von Zentralbefehlen und Lichtszenen.



Einfaches Einrichten und Ändern.

Mit der Busch-free@home® App können Szenen nach Wunsch eingestellt werden. Dabei hilft die Assistenzfunktion. Zum Beispiel können so Leuchten und eine bestimmte Stellung der Jalousie sowie die Raumtemperatur mit einem Tastendruck abgerufen werden.

Vielfältige Bedienmöglichkeiten.

Über das Bedienpanel Busch-free@home® steht eine übersichtliche und zentrale Bedienung zur Verfügung. Ist eine Busch-Welcome® Türkommunikationsanlage vorhanden, kann über dasselbe Bedienpanel einerseits Busch-free@home® gesteuert und andererseits zur Tür gesprochen werden.

Die Bedienung im Raum erfolgt in bekannter Art und Weise über die Sensoren für Beleuchtung, Klimatisierung und Jalousien neben den Türen oder Fenstern. So kann jede Generation oder jeder Gast wie gewohnt die Elektroinstallationen bedienen.

Über mobile Endgeräte wie Smartphones und Tablets kann Busch-free@home® sowohl in den eigenen vier Wänden, vom Garten oder auch von unterwegs aus bedient werden. Über Apps mit Android- oder iOS-Betriebssystemen erfolgt eine optimale Darstellung auf den Geräten. Die Apps können gratis über die App-Stores heruntergeladen und installiert werden.

01 Busch-free@homePanel 7"
Anwendung Busch-free@home®

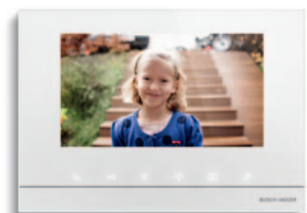
02 Busch-free@homePanel 7"
Anwendung Busch-Welcome®

Das Panel.

Das Busch-free@homePanel umfasst gleichzeitig den vollen Funktionsumfang vom Busch-WelcomePanel®. Sie können es als Innensprechstelle mit Videobild zur Videoaußenstation nutzen. In Abwesenheit wird nach 1, 3 und 5 Sekunden jeweils ein Bild aufgenommen, das man sich später anschauen kann. Darüber hinaus können wechselseitig Funktionen bei Busch-free@home® und am Busch-Welcome® Bus projiziert werden. Bei einem Türruf können zusätzlich Aktoren geschaltet werden, entweder für eine Zusatzklingel oder um die Beleuchtung einzuschalten. Umgekehrt ist es möglich, über die Tastsensoren von Busch-free@home® beispielsweise den Türöffner zu betätigen.



01



02

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|-----------------|-------------|-------|--------------|----|---|---------------------|-------------|-------|---------------|----|--|
|  <p>Sensoreinheit 1-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zum Senden von Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiebefehlen an einen Busch-free@home® Aktor. Nur in Kombination mit Busch-free@home® 1-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 23 mm Einbautiefe: 9 mm</p> | 6221/1.0 | 6220-0-0002 | 1 | 45,60 | 24 |  <p>Bewegungsmelder ^{1) 2)} für Busch-free@home® Mit Selectline zur Erfassung mit Tierschneise. Zum automatischen Schalten von Busch-free@home® Aktoren in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Nachlaufzeit des Aktors kann über das Web-Interface des System Access Points programmiert werden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Busspannung: 24 V Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 500 Lux Montagehöhe: 1,1 m - 1,3 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 30 mm Einbautiefe: 9 mm Einbaulage: vertikal</p> | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| <p>1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points. 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.</p> | | | | | | | | | | | | |
|  <p>Sensoreinheit 2-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zum Senden von Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiebefehlen an einen Busch-free@home® Aktor. Nur in Kombination mit Busch-free@home® 2-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 23 mm Einbautiefe: 9 mm</p> | 6221/2.0 | 6220-0-0003 | 1 | 52,00 | 24 | 212 weiß | 6225/1.0-212 | 6220-0-0113 | 1 | 112,00 | 24 | |
| | | | | | | 214 alpinweiß | 6225/1.0-214 | 6220-0-0114 | 1 | 112,00 | 24 | |
| <p>1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points. 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.</p> | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | 6225/1.0-914 | 6220-0-0369 | 1 | 112,00 | 24 | |
| | | | | | | 81 anthrazit | 6225/1.0-81 | 6220-0-0107 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6225/1.0-82 | 6220-0-0410 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 83 alusilber | 6225/1.0-83 | 6220-0-0108 | 1 | 115,70 | 24 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6225/1.0-84 | 6220-0-0109 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 884 studioweiß matt | 6225/1.0-884 | 6220-0-0495 | 1 | 115,90 | 24 | |
| | | | | | | 885 schwarz matt | 6225/1.0-885 | 6220-0-0512 | 1 | 115,90 | 24 | |
| <p>1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points. 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.</p> | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6225/1.0-82 | 6220-0-0410 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6225/1.0-84 | 6220-0-0109 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 803 graumetallic | 6225/1.0-803 | 6220-0-0444 | 1 | 115,90 | 24 | |
| | | | | | | 815 gelb | 6225/1.0-815 | 6220-0-0461 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6225/1.0-84 | 6220-0-0109 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | 6225/1.0-896 | 6220-0-0478 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 81 anthrazit | 6225/1.0-81 | 6220-0-0107 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6225/1.0-82 | 6220-0-0410 | 1 | 113,50 | 24 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6225/1.0-84 | 6220-0-0109 | 1 | 113,50 | 24 | |
| <p>1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points. 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.</p> | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 866 edelstahl | 6225/1.0-866 | 6220-0-0427 | 1 | 116,50 | 24 | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>Raumtemperaturregler ^{1) 2)} für Busch-free@home[®] Heiz-/Kühlbetrieb. Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von handelsüblichen Stellantrieben in Verbindung mit 6254/0.6, 6254/0.12. Mit Temperaturanzeige SOLL-Wert. Nur in Kombination mit Busch-free@home[®] Raumtemperaturregler Zentralscheiben 6235-xxx zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bedienelemente: Schwimmende Wippe zur Sollwert- und Betriebsartenwahl Anzeigeelemente: Betriebsartenanzeige über LCD Busspannung: 24 V Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 30 mm Einbautiefe: 14 mm</p> | 6224/2.0 | 6220-0-0010 | 1 | 137,70 | 24 |

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>Wetterstation ¹⁾ für Busch-free@home[®] Zum Erfassen und Senden der Helligkeit, der Temperatur, der Windgeschwindigkeit und Regen. Wetterdaten können mit Aktoren verknüpft werden um automatisiert Funktionen zu steuern. Wetterdaten können im free@home Webinterface und der free@home App visualisiert werden. Messbereich Temperatur: -30°C - +60°C. Messbereich Windgeschwindigkeit 2 - 30 m/s. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Busspannung: 24 V- Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Eingänge: 4 Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 100000 Lux Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 108 mm x 121 mm x 227 mm</p> | 6228 | 6220-0-0388 | 1 | 510,00 | 25 |

NEU

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>Busch-free@homePanel 7" ^{1) 2) 3) 4)} Innenstation Video mit 17,8 cm (7") Touch-Display Für Busch-free@home[®] und Busch-Welcome[®]. Zur zentralen Steuerung von bis zu 16 konfigurierbaren Busch-free@home[®] Funktionen vom Typ: Schalten, Dimmen, Jalousie, RTR, Szene, Philips HUE. Darstellung des Videobildes der Außenstation. Während des Gesprächs kann ein Bild des Besuchers aufgenommen und im Bildspeicher abgelegt werden. Bei Türrufen in Abwesenheit werden automatisch drei Bilder des Besuchers im Bildspeicher abgelegt. Mit Freisprechfunktion. Freisprechlautstärke einstellbar. Schnellzugriffstasten für Türöffnen, Stummschalten und Licht. Unterschiedliche Klingeltöne für Tür- und Etagenruf einstellbar, fünf polyphone Klingeltöne stehen zur Auswahl. Lautstärke der Klingeltöne einstellbar. SD-Kartenschacht zur Erweiterung des Bildspeichers. Verwendbar als Raumtemperaturregler-Nebenstelle (bis zu 8). Zur Aufputzmontage. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Display-Größe: 17,8 cm (7") Display-Auflösung: 800 x 480 Verbrauchseinheiten: 11 Anzeigeelemente: TFT-Touch-Display Schutzart Gerät: IP 30 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 155 mm x 218 mm x 29 mm</p> | 83221AP-611 | 8300-0-0353 | 1 | 830,00 | 24 |
| | 83221AP-625 | 8300-0-0354 | 1 | 841,50 | 24 |

| | | | | | |
|-------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 611 weiß | 83221AP-611 | 8300-0-0353 | 1 | 830,00 | 24 |
| 625 schwarz | 83221AP-625 | 8300-0-0354 | 1 | 841,50 | 24 |

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 3) Spannungsversorgung erfolgt durch die Busch-Welcome[®] Systemzentrale 83300.
- 4) Bei einem Einsatz des Busch-free@homePanels ohne ein Busch-Welcome[®] System ist eine separate Spannungsversorgung 24V- notwendig (z.B. 6358-101).

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Sensor/Schaltaktor 1/1-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zum Schalten von 127 V~/230 V~ Verbrauchern. Mit integriertem Schaltaktor. Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Nur in Kombination mit Busch-free@home® 1-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Ausgänge: 1x Schließer, potenzialfrei Lastart: ohmsch Nennstrom: 10 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 2300 W Lastart: kapazitiv Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 VA Lastart: induktiv Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm | | | | |  | Sensor/Schaltaktor 2/1-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zum Schalten von 127 V~/230 V~ Verbrauchern. Mit integriertem Schaltaktor. Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (linker Sensorkanal vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Rechter Sensorkanal zur Programmierung von weiteren Funktionen (Gruppen, Szenen, ...). Nur in Kombination mit Busch-free@home® 2-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Ausgänge: 1x Schließer, potenzialfrei Lastart: ohmsch Nennstrom: 10 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 2300 W Lastart: kapazitiv Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 VA Lastart: induktiv Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm | | | | |
| | 6211/1.1 | 6220-0-0012 | 1 | 75,00 | 24 | | 6211/2.1 | 6220-0-0013 | 1 | 81,40 | 24 |

1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Sensor/Schaltaktor 2/2-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home[®]
 Zum Schalten von 127 V~/230 V~ Verbrauchern.
 Mit integriertem 2-fach Schaltaktor.
 Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (beide Sensorkanäle vorkonfiguriert).
 Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...).
 Nur in Kombination mit Busch-free@home[®] 2-fach Wippen zu verwenden.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden.
 Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten
 Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes
 Busspannung: 24 V
 Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei
 Lastart: ohmsch
 Nennstrom: 6 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Nennleistung: 1380 W
 Lastart: kapazitiv
 Nennstrom: 4 AX
 Nennleistung: 920 VA
 Lastart: induktiv
 Nennstrom: 4 AX
 Nennleistung: 920 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm
 Einbautiefe: 32 mm

6211/2.2 6220-0-0014 1 **88,00** 24

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Sensor/Dimmaktor 1/1-fach ^{1) 2) 3)} für Busch-free@home[®]
 Zum Dimmen von 230 V~ Verbrauchern.
 Mit integriertem Universal-Dimmaktor zur Steuerung von LEDs, Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbaren Halogen-Energiesparlampen.
 Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
 Dimmfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert).
 Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...).
 Nur in Kombination mit Busch-free@home[®] 1-fach Wippen zu verwenden.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden.
 Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten
 Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes
 Busspannung: 24 V
 Ausgänge: 1x Dimmkanal
 Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator.
 Nennleistung: 10 - 180 W/VA
 Lastart: LEDi und Energiesparlampen, typisch
 Nennleistung: 2 - 80 W/VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm
 Einbautiefe: 32 mm

6212/1.1 6220-0-0015 1 **122,00** 24

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 3) Eine Referenzliste mit LEDi-Leuchtmitteln kann unter www.busch-jaeger.at/freeathome abgerufen werden.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | |
|---|---|-------------|-------------|---------|--------|------------|---|--|----------|-------------|----|-------|----|
|  | Sensor/Dimmaktor 2/1-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zum Dimmen von 230 V~ Verbrauchern. Mit integriertem Universal-Dimmaktor zur Steuerung von LEDs, Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbaren Halogen-Energiesparlampen. Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi). Dimmfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (linker Sensorkanal vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Rechter Sensorkanal zur Programmierung von weiteren Funktionen (Gruppen, Szenen, ...). Nur in Kombination mit Busch-free@home® 2-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Ausgänge: 1x Dimmkanal Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator. Nennleistung: 10 - 180 W/VA Lastart: LEDi und Energiesparlampen, typisch Nennleistung: 2 - 80 W/VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm | 6212/2.1 | 6220-0-0016 | 1 | 122,00 | 24 |  | Sensor/Jalousieaktor 2/1-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zur Steuerung von Jalousie- oder Markisenmotoren. Mit integriertem Jalousieaktor. Jalousiefunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (linker Sensorkanal vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Rechter Sensorkanal zur Programmierung von weiteren Funktionen (Gruppen, Szenen, ...). Nur in Kombination mit Busch-free@home® 2-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Ausgänge: 1x Umschaltkontakte/Schließer, potenzialgebunden Lastart: Betriebsart Jalousie Nennstrom: 4 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 920 VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm | 6213/2.1 | 6220-0-0018 | 1 | 87,50 | 24 |

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
3) Eine Referenzliste mit LEDi-Leuchtmitteln kann unter www.busch-jaeger.at/freethome abgerufen werden.

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
3) Eine Referenzliste mit LEDi-Leuchtmitteln kann unter www.busch-jaeger.at/freethome abgerufen werden.

| | | | | | | |
|---|--|----------|-------------|---|-------|----|
|  | Sensor/Jalousieaktor 1/1-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home® Zur Steuerung von Jalousie- oder Markisenmotoren. Mit integriertem Jalousieaktor. Jalousiefunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Nur in Kombination mit Busch-free@home® 1-fach Wippen zu verwenden. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten Anzeigeelemente: LED als Orientierungslicht oder zur Anzeige des Schaltzustandes Busspannung: 24 V Ausgänge: 1x Umschaltkontakte/Schließer, potenzialgebunden Lastart: Betriebsart Jalousie Nennstrom: 4 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 920 VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm | 6213/1.1 | 6220-0-0017 | 1 | 87,50 | 24 |
|---|--|----------|-------------|---|-------|----|

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|-----------------------------|---------------------|-------------|---------------|---------------|----|
|  <p>Bewegungsmelder/Schaltaktor 1-fach ¹⁾ ²⁾ für Busch-free@home® Mit Selectlinse zur Erfassung mit Tierschneise. Zum automatischen Schalten von Busch-free@home® Aktoren in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Nachlaufzeit des Aktors kann über das Web-Interface des System Access Points programmiert werden. Zum Schalten von 127 V~/230 V~ Verbrauchern. Mit integriertem Schaltaktor. Schaltfunktion ist auch ohne vorherige Programmierung gegeben (vorkonfiguriert). Konfiguration kann nachträglich über das Web-Interface geändert werden (Gruppen, Szenen, ...). Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bei der Installation in die Unterputzdose ist auf eine räumliche Trennung zwischen der Bus- und der 127 V/230 V-Installationsleitung zu achten! Bei Unterschreiten des Mindestabstands z.B. Elektronikdosen oder Isolierschläuche verwenden. Busspannung: 24 V Ausgänge: 1x Schließer, potenzialfrei Lastart: ohmsch Nennstrom: 10 A Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 2300 W Lastart: kapazitiv Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 VA Lastart: induktiv Nennstrom: 10 AX Nennleistung: 2300 VA Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 3 m Öffnungswinkel: 180° Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 500 Lux Montagehöhe: 1,1 m - 1,3 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 32 mm Einbaulage: vertikal</p> | | | | | | |
| | 212 weiß | 6215/1.1-212 | 6220-0-0115 | 1 | 142,60 | 24 |
| | 214 alpinweiß | 6215/1.1-214 | 6220-0-0116 | 1 | 142,60 | 24 |
| | | Busch-balance® SI | | | | |
| | 914 alpinweiß | 6215/1.1-914 | 6220-0-0370 | 1 | 142,60 | 24 |
| | | future® linear | | | | |
| | 81 anthrazit | 6215/1.1-81 | 6220-0-0110 | 1 | 144,00 | 24 |
| | 82 elfenbeinweiß | 6215/1.1-82 | 6220-0-0411 | 1 | 144,00 | 24 |
| | 83 alusilber | 6215/1.1-83 | 6220-0-0111 | 1 | 146,30 | 24 |
| | 84 studioweiß | 6215/1.1-84 | 6220-0-0112 | 1 | 144,00 | 24 |
| | | NEU | | | | |
| | 884 studioweiß matt | 6215/1.1-884 | 6220-0-0496 | 1 | 146,30 | 24 |
| | | NEU | | | | |
| | 885 schwarz matt | 6215/1.1-885 | 6220-0-0513 | 1 | 146,30 | 24 |
| | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6215/1.1-82 | 6220-0-0411 | 1 | 144,00 | 24 | |
| 84 studioweiß | 6215/1.1-84 | 6220-0-0112 | 1 | 144,00 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 803 graumetallic | 6215/1.1-803 | 6220-0-0445 | 1 | 146,30 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 815 gelb | 6215/1.1-815 | 6220-0-0462 | 1 | 144,00 | 24 | |
| | Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6215/1.1-84 | 6220-0-0112 | 1 | 144,00 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6215/1.1-896 | 6220-0-0479 | 1 | 144,00 | 24 | |
| | carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6215/1.1-81 | 6220-0-0110 | 1 | 144,00 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6215/1.1-82 | 6220-0-0411 | 1 | 144,00 | 24 | |
| 84 studioweiß | 6215/1.1-84 | 6220-0-0112 | 1 | 144,00 | 24 | |
| | pur edelstahl ³⁾ | | | | | |
| | NEU | | | | | |
| 866 edelstahl | 6215/1.1-866 | 6220-0-0428 | 1 | 147,00 | 24 | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|--|-----------------------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|----|
|  <p>Wippe 1-fach, ohne Bedruckung Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI</p> | | | | | | |
| | 212 weiß | 6230-10-212 | 6220-0-0077 | 10 | 2,41 | 24 |
| | | Reflex SI | | | | |
| | 214 alpinweiß | 6230-10-214 | 6220-0-0078 | 10 | 2,41 | 24 |
| | | Busch-balance® SI | | | | |
| | 914 alpinweiß | 6230-10-914 | 6220-0-0355 | 10 | 2,41 | 24 |
| | | future® linear | | | | |
| | 81 anthrazit | 6230-10-81 | 6220-0-0032 | 10 | 3,58 | 24 |
| | | NEU | | | | |
| | 82 elfenbeinweiß | 6230-10-82 | 6220-0-0396 | 1 | 3,58 | 24 |
| | 83 alusilber | 6230-10-83 | 6220-0-0033 | 10 | 6,36 | 24 |
| | 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 |
| | | NEU | | | | |
| | 884 studioweiß matt | 6230-10-884 | 6220-0-0481 | 1 | 6,36 | 24 |
| | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6230-10-885 | 6220-0-0498 | 1 | 6,36 | 24 | |
| | solo® | | | | | |
| | NEU | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-10-82 | 6220-0-0396 | 1 | 3,58 | 24 | |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 803 graumetallic | 6230-10-803 | 6220-0-0430 | 1 | 6,36 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 815 gelb | 6230-10-815 | 6220-0-0447 | 1 | 3,58 | 24 | |
| | Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6230-10-896 | 6220-0-0464 | 1 | 3,58 | 24 | |
| | carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6230-10-81 | 6220-0-0032 | 10 | 3,58 | 24 | |
| | NEU | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-10-82 | 6220-0-0396 | 1 | 3,58 | 24 | |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 | |
| | pur edelstahl ¹⁾ | | | | | |
| | NEU | | | | | |
| 866 edelstahl | 6230-10-866 | 6220-0-0413 | 1 | 6,48 | 24 | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Busch-free@home®

1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Abdeckungen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------------|--|-------------|-------|-------------|----|---------------------|---|-------------|-------|-------------|----|
| | Wippe 1-fach, mit Symbol "Licht" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Wippe 1-fach, mit Symbol "Jalousie" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6231-10-212 | 6220-0-0079 | 10 | 3,21 | 24 | 212 weiß | 6232-10-212 | 6220-0-0081 | 10 | 3,21 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6231-10-214 | 6220-0-0080 | 10 | 3,21 | 24 | 214 alpinweiß | Reflex SI 6232-10-214 | 6220-0-0082 | 10 | 3,21 | 24 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6231-10-914 | 6220-0-0356 | 10 | 3,21 | 24 | 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6232-10-914 | 6220-0-0357 | 10 | 3,21 | 24 |
| 81 anthrazit | future® linear 6231-10-81 | 6220-0-0035 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | future® linear 6232-10-81 | 6220-0-0038 | 10 | 5,24 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6231-10-82 | 6220-0-0397 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | NEU 6232-10-82 | 6220-0-0398 | 1 | 5,24 | 24 |
| 83 alusilber | 6231-10-83 | 6220-0-0036 | 10 | 7,18 | 24 | 83 alusilber | 6232-10-83 | 6220-0-0039 | 10 | 7,18 | 24 |
| 84 studioweiß | 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 885 schwarz matt | NEU 6231-10-885 | 6220-0-0499 | 1 | 7,18 | 24 | 884 studioweiß matt | NEU 6232-10-884 | 6220-0-0483 | 1 | 7,18 | 24 |
| 884 studioweiß matt | NEU 6231-10-884 | 6220-0-0482 | 1 | 7,18 | 24 | 885 schwarz matt | NEU 6232-10-885 | 6220-0-0500 | 1 | 7,18 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6231-10-82 | 6220-0-0397 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6232-10-82 | 6220-0-0398 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 803 graumetallic | NEU 6231-10-803 | 6220-0-0431 | 1 | 7,18 | 24 | 803 graumetallic | NEU 6232-10-803 | 6220-0-0432 | 1 | 7,18 | 24 |
| 815 gelb | NEU 6231-10-815 | 6220-0-0448 | 1 | 5,24 | 24 | 815 gelb | NEU 6232-10-815 | 6220-0-0449 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | Busch-axcent® 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 896 chalet-weiß | NEU 6231-10-896 | 6220-0-0465 | 1 | 5,24 | 24 | 896 chalet-weiß | NEU 6232-10-896 | 6220-0-0466 | 1 | 5,24 | 24 |
| 81 anthrazit | carat® 6231-10-81 | 6220-0-0035 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | carat® 6232-10-81 | 6220-0-0038 | 10 | 5,24 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6231-10-82 | 6220-0-0397 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | NEU 6232-10-82 | 6220-0-0398 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6231-10-866 | 6220-0-0414 | 1 | 7,75 | 24 | 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6232-10-866 | 6220-0-0415 | 1 | 7,75 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 1-fach, mit Symbol "Szene" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 1-fach, mit Symbol "Dimmer" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6233-10-212 | 6220-0-0083 | 10 | 3,21 | 24 | 212 weiß | 6234-10-212 | 6220-0-0085 | 10 | 3,21 | 24 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6233-10-214 | 6220-0-0084 | 10 | 3,21 | 24 | 214 alpinweiß | 6234-10-214 | 6220-0-0086 | 10 | 3,21 | 24 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6233-10-914 | 6220-0-0358 | 10 | 3,21 | 24 | 914 alpinweiß | 6234-10-914 | 6220-0-0359 | 10 | 3,21 | 24 |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-10-81 | 6220-0-0041 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | 6234-10-81 | 6220-0-0044 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-10-82 | 6220-0-0399 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-10-82 | 6220-0-0400 | 1 | 5,24 | 24 |
| 83 alusilber | 6233-10-83 | 6220-0-0042 | 10 | 7,18 | 24 | 83 alusilber | 6234-10-83 | 6220-0-0045 | 10 | 7,18 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6233-10-884 | 6220-0-0484 | 1 | 7,18 | 24 | 884 studioweiß matt | 6234-10-884 | 6220-0-0485 | 1 | 7,18 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6233-10-885 | 6220-0-0501 | 1 | 7,18 | 24 | 885 schwarz matt | 6234-10-885 | 6220-0-0502 | 1 | 7,18 | 24 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-10-82 | 6220-0-0399 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-10-82 | 6220-0-0400 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 803 graumetallic | 6233-10-803 | 6220-0-0433 | 1 | 7,18 | 24 | 803 graumetallic | 6234-10-803 | 6220-0-0434 | 1 | 7,18 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 815 gelb | 6233-10-815 | 6220-0-0450 | 1 | 5,24 | 24 | 815 gelb | 6234-10-815 | 6220-0-0451 | 1 | 5,24 | 24 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6233-10-896 | 6220-0-0467 | 1 | 5,24 | 24 | 896 chalet-weiß | 6234-10-896 | 6220-0-0468 | 1 | 5,24 | 24 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-10-81 | 6220-0-0041 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | 6234-10-81 | 6220-0-0044 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-10-82 | 6220-0-0399 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-10-82 | 6220-0-0400 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| | <i>pur edelstahl</i> ¹⁾ | | | | | | <i>pur edelstahl</i> ¹⁾ | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 866 edelstahl | 6233-10-866 | 6220-0-0416 | 1 | 7,75 | 24 | 866 edelstahl | 6234-10-866 | 6220-0-0417 | 1 | 7,75 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Abdeckungen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 2-fach links/rechts, ohne Bedruckung Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 2-fach links, mit Symbol "Licht" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6230-20-212 | 6220-0-0087 | 10 | 2,25 | 24 | 212 weiß | 6231-21-212 | 6220-0-0089 | 10 | 3,11 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6230-20-214 | 6220-0-0088 | 10 | 2,25 | 24 | 214 alpinweiß | Reflex SI 6231-21-214 | 6220-0-0090 | 10 | 3,11 | 24 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6230-20-914 | 6220-0-0360 | 10 | 2,25 | 24 | 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6231-21-914 | 6220-0-0361 | 10 | 3,11 | 24 |
| 81 anthrazit | future® linear 6230-20-81 | 6220-0-0047 | 10 | 2,84 | 24 | 81 anthrazit | future® linear 6231-21-81 | 6220-0-0050 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-20-82 | 6220-0-0401 | 1 | 2,84 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6231-21-82 | 6220-0-0402 | 1 | 4,05 | 24 |
| 83 alusilber | 6230-20-83 | 6220-0-0048 | 10 | 4,20 | 24 | 83 alusilber | 6231-21-83 | 6220-0-0051 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 884 studioweiß matt | NEU 6230-20-884 | 6220-0-0486 | 1 | 4,20 | 24 | 884 studioweiß matt | NEU 6231-21-884 | 6220-0-0487 | 1 | 5,02 | 24 |
| 885 schwarz matt | NEU 6230-20-885 | 6220-0-0503 | 1 | 4,20 | 24 | 885 schwarz matt | NEU 6231-21-885 | 6220-0-0504 | 1 | 5,02 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6230-20-82 | 6220-0-0401 | 1 | 2,84 | 24 | 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6231-21-82 | 6220-0-0402 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 803 graumetallic | NEU 6230-20-803 | 6220-0-0435 | 1 | 4,20 | 24 | 803 graumetallic | NEU 6231-21-803 | 6220-0-0436 | 1 | 5,02 | 24 |
| 815 gelb | NEU 6230-20-815 | 6220-0-0452 | 1 | 2,84 | 24 | 815 gelb | NEU 6231-21-815 | 6220-0-0453 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | Busch-axcent® 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 896 chalet-weiß | NEU 6230-20-896 | 6220-0-0469 | 1 | 2,84 | 24 | 896 chalet-weiß | NEU 6231-21-896 | 6220-0-0470 | 1 | 4,05 | 24 |
| 81 anthrazit | carat® 6230-20-81 | 6220-0-0047 | 10 | 2,84 | 24 | 81 anthrazit | carat® 6231-21-81 | 6220-0-0050 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6230-20-82 | 6220-0-0401 | 1 | 2,84 | 24 | 82 elfenbeinweiß | NEU 6231-21-82 | 6220-0-0402 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6230-20-866 | 6220-0-0418 | 1 | 4,74 | 24 | 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6231-21-866 | 6220-0-0419 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol "Jalousie" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 2-fach links, mit Symbol "Szene" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6232-20-212 | 6220-0-0091 | 10 | 3,11 | 24 | 212 weiß | 6233-21-212 | 6220-0-0093 | 10 | 3,11 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6232-20-214 | 6220-0-0092 | 10 | 3,11 | 24 | 214 alpinweiß | Reflex SI 6233-21-214 | 6220-0-0094 | 10 | 3,11 | 24 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6232-20-914 | 6220-0-0362 | 10 | 3,11 | 24 | 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6233-21-914 | 6220-0-0363 | 10 | 3,11 | 24 |
| 81 anthrazit | future® linear 6232-20-81 NEU | 6220-0-0053 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | future® linear 6233-21-81 NEU | 6220-0-0056 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6232-20-82 | 6220-0-0403 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6233-21-82 | 6220-0-0404 | 1 | 4,05 | 24 |
| 83 alusilber | 6232-20-83 | 6220-0-0054 | 10 | 5,02 | 24 | 83 alusilber | 6233-21-83 | 6220-0-0057 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 NEU | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 NEU | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| 884 studioweiß matt | 6232-20-884 NEU | 6220-0-0488 | 1 | 5,02 | 24 | 884 studioweiß matt | 6233-21-884 NEU | 6220-0-0489 | 1 | 5,02 | 24 |
| 885 schwarz matt | 6232-20-885 | 6220-0-0505 | 1 | 5,02 | 24 | 885 schwarz matt | 6233-21-885 | 6220-0-0506 | 1 | 5,02 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6232-20-82 | 6220-0-0403 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6233-21-82 | 6220-0-0404 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 NEU | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 NEU | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| 803 graumetallic | 6232-20-803 NEU | 6220-0-0437 | 1 | 5,02 | 24 | 803 graumetallic | 6233-21-803 NEU | 6220-0-0438 | 1 | 5,02 | 24 |
| 815 gelb | 6232-20-815 | 6220-0-0454 | 1 | 4,05 | 24 | 815 gelb | 6233-21-815 | 6220-0-0455 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6232-20-84 NEU | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | Busch-axcent® 6233-21-84 NEU | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| 896 chalet-weiß | 6232-20-896 | 6220-0-0471 | 1 | 4,05 | 24 | 896 chalet-weiß | 6233-21-896 | 6220-0-0472 | 1 | 4,05 | 24 |
| 81 anthrazit | carat® 6232-20-81 NEU | 6220-0-0053 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | carat® 6233-21-81 NEU | 6220-0-0056 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6232-20-82 | 6220-0-0403 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6233-21-82 | 6220-0-0404 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6232-20-866 | 6220-0-0420 | 1 | 5,64 | 24 | 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6233-21-866 | 6220-0-0421 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Abdeckungen

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 2-fach links, mit Symbol "Dimmer" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 2-fach rechts, mit Symbol "Licht" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6234-21-212 | 6220-0-0095 | 10 | 3,11 | 24 | 212 weiß | 6231-22-212 | 6220-0-0097 | 10 | 3,11 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6234-21-214 | 6220-0-0096 | 10 | 3,11 | 24 | 214 alpinweiß | Reflex SI 6231-22-214 | 6220-0-0098 | 10 | 3,11 | 24 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6234-21-914 | 6220-0-0364 | 10 | 3,11 | 24 | 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6231-22-914 | 6220-0-0365 | 10 | 3,11 | 24 |
| 81 anthrazit | future® linear 6234-21-81 | 6220-0-0059 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | future® linear 6231-22-81 | 6220-0-0062 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6234-21-82 | 6220-0-0405 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6231-22-82 | 6220-0-0407 | 1 | 4,04 | 24 |
| 83 alusilber | 6234-21-83 | 6220-0-0060 | 10 | 5,02 | 24 | 83 alusilber | 6231-22-83 | 6220-0-0063 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| 884 studioweiß matt | NEU 6234-21-884 | 6220-0-0490 | 1 | 5,02 | 24 | 884 studioweiß matt | NEU 6231-22-884 | 6220-0-0492 | 1 | 5,02 | 24 |
| 885 schwarz matt | NEU 6234-21-885 | 6220-0-0507 | 1 | 5,02 | 24 | 885 schwarz matt | NEU 6231-22-885 | 6220-0-0509 | 1 | 5,02 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6234-21-82 | 6220-0-0405 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6231-22-82 | 6220-0-0407 | 1 | 4,04 | 24 |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| 803 graumetallic | NEU 6234-21-803 | 6220-0-0439 | 1 | 5,02 | 24 | 803 graumetallic | NEU 6231-22-803 | 6220-0-0441 | 1 | 5,02 | 24 |
| 815 gelb | NEU 6234-21-815 | 6220-0-0456 | 1 | 4,05 | 24 | 815 gelb | NEU 6231-22-815 | 6220-0-0458 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | Busch-axcent® 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| 896 chalet-weiß | NEU 6234-21-896 | 6220-0-0473 | 1 | 4,05 | 24 | 896 chalet-weiß | NEU 6231-22-896 | 6220-0-0475 | 1 | 4,04 | 24 |
| 81 anthrazit | carat® 6234-21-81 | 6220-0-0059 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | carat® 6231-22-81 | 6220-0-0062 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6234-21-82 | 6220-0-0405 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | NEU 6231-22-82 | 6220-0-0407 | 1 | 4,04 | 24 |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6234-21-866 | 6220-0-0422 | 1 | 5,64 | 24 | 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6231-22-866 | 6220-0-0424 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------------|--|-------------|-------|-------------|----|---------------------|---|-------------|-------|-------------|----|
| | Wippe 2-fach rechts, mit Symbol "Szene" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). | | | | | | Wippe 2-fach rechts, mit Symbol "Dimmer" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6233-22-212 | 6220-0-0101 | 10 | 3,11 | 24 | 212 weiß | 6234-22-212 | 6220-0-0256 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6233-22-214 | 6220-0-0102 | 10 | 3,11 | 24 | 214 alpinweiß | 6234-22-214 | 6220-0-0257 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6233-22-914 | 6220-0-0366 | 10 | 3,11 | 24 | 914 alpinweiß | 6234-22-914 | 6220-0-0367 | 10 | 3,11 | 24 |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-22-81 | 6220-0-0068 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6234-22-81 | 6220-0-0253 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-22-82 | 6220-0-0408 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-22-82 | 6220-0-0406 | 1 | 4,05 | 24 |
| 83 alusilber | 6233-22-83 | 6220-0-0069 | 10 | 5,02 | 24 | 83 alusilber | 6234-22-83 | 6220-0-0254 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6233-22-884 | 6220-0-0493 | 1 | 5,02 | 24 | 884 studioweiß matt | 6234-22-884 | 6220-0-0491 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6233-22-885 | 6220-0-0510 | 1 | 5,02 | 24 | 885 schwarz matt | 6234-22-885 | 6220-0-0508 | 1 | 5,02 | 24 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-22-82 | 6220-0-0408 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-22-82 | 6220-0-0406 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6233-22-884 | 6220-0-0493 | 1 | 5,02 | 24 | 803 graumetallic | 6234-22-803 | 6220-0-0440 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6233-22-885 | 6220-0-0510 | 1 | 5,02 | 24 | 815 gelb | 6234-22-815 | 6220-0-0457 | 1 | 4,05 | 24 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6233-22-896 | 6220-0-0476 | 1 | 4,05 | 24 | 896 chalet-weiß | 6234-22-896 | 6220-0-0474 | 1 | 4,05 | 24 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-22-81 | 6220-0-0068 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6234-22-81 | 6220-0-0253 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-22-82 | 6220-0-0408 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-22-82 | 6220-0-0406 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | pur edelstahl ¹⁾ | | | | | | pur edelstahl ¹⁾ | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 866 edelstahl | 6233-22-866 | 6220-0-0425 | 1 | 5,64 | 24 | 866 edelstahl | 6234-22-866 | 6220-0-0423 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|--|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Zentralscheibe für Raumtemperaturregler Als Abdeckung für Busch-free@home® Raumtemperaturregler 6224/2.0. Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | System Access Point 1) 2) für Busch-free@home® Für die Inbetriebnahme und Fernsteuerung des Busch-free@home® Systems. Erlaubt die Ausführung von Astro- und Zeitprogrammen. Inbetriebnahme und Fernsteuerung erfolgt über Web-Interface oder App. Es wird keine zusätzliche Inbetriebnahme-Software benötigt. Einfache Inbetriebnahme durch WLAN Ad-hoc-Modus. Anschluss an das Heimnetzwerk über WLAN Client-Modus oder per CAT-Kabel. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Anzeigeelemente: LED zur Statusanzeige. Busspannung: 24 V Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 110 mm x 170 mm x 31 mm | | | | |
| 212 weiß | 6235-212 | 6220-0-0105 | 10 | 5,50 | 24 | 84 studioweiß | 6200 AP | 6220-0-0031 | 1 | 326,50 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6235-214 | 6220-0-0106 | 10 | 5,50 | 24 | 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points. 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog. | | | | | |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6235-914 | 6220-0-0368 | 10 | 5,50 | 24 | | | | | | |
| 81 anthrazit | future® linear 6235-81 | 6220-0-0074 | 10 | 7,60 | 24 | Spannungsversorgung für Busch-free@home® Spannungsversorgung mit integrierter Drossel. Schnelle Diagnose durch LED-Anzeige für Betriebsbereitschaft und Störung. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Anzeigeelemente: Betriebs-/Überlast LED Nennspannung: 127 - 230 V~, +10 % / -15 % Sekundär: 30 V, +2 V / -2 V Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 1 Nennstrom: 640 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6235-82 | 6220-0-0409 | 1 | 7,60 | 24 | | | | | | |
| 83 alusilber | 6235-83 | 6220-0-0075 | 10 | 10,90 | 24 | 6201/640.1 | | | | | |
| 84 studioweiß | 6235-84 | 6220-0-0076 | 10 | 7,60 | 24 | | | | | | |
| 884 studioweiß matt | NEU 6235-884 | 6220-0-0494 | 1 | 10,90 | 24 | 2CD- G510001R0021 1 220,00 25 | | | | | |
| 885 schwarz matt | NEU 6235-885 | 6220-0-0511 | 1 | 10,90 | 24 | | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6235-82 | 6220-0-0409 | 1 | 7,60 | 24 | 6201/640.1 | | | | | |
| 84 studioweiß | 6235-84 | 6220-0-0076 | 10 | 7,60 | 24 | | | | | | |
| 803 graumetallic | NEU 6235-803 | 6220-0-0443 | 1 | 10,90 | 24 | 6201/640.1 | | | | | |
| 815 gelb | NEU 6235-815 | 6220-0-0460 | 1 | 7,60 | 24 | | | | | | |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6235-84 | 6220-0-0076 | 10 | 7,60 | 24 | 6201/640.1 | | | | | |
| 896 chalet-weiß | NEU 6235-896 | 6220-0-0477 | 1 | 7,60 | 24 | | | | | | |
| 81 anthrazit | carat® 6235-81 | 6220-0-0074 | 10 | 7,60 | 24 | 6201/640.1 | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6235-82 | 6220-0-0409 | 1 | 7,60 | 24 | | | | | | |
| 84 studioweiß | 6235-84 | 6220-0-0076 | 10 | 7,60 | 24 | 6201/640.1 | | | | | |
| 866 edelstahl | pur edelstahl 1) NEU 6235-866 | 6220-0-0426 | 1 | 11,55 | 24 | | | | | | |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schaltaktor 4-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home®
 Zum Schalten von 4 unabhängigen 127 V~/230 V~ Verbrauchern.
 Jeder Kontakt hat eine Hilfsspannungsunabhängige Handbedienung, über die zusätzlich die Kontaktstellung angezeigt wird.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Bedienelemente: Relaisbedienteil
 Anzeigeelemente: Relaisbedienteil
 Busspannung: 24 V
 Ausgänge: 4
 Lastart: AC1
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,8
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Lastart: AC3
 Nennstrom: 8 A, bei cos φ 0,45
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

2CD-G510006R0021 1 **200,00** 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Heizungsaktor 6-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home®
 Zur Steuerung von thermoelektrischen Stellantrieben in Heiz-/Kühlsystemen.
 Pro Ausgang können bis zu 3 Stellantriebe 6164/10-102 oder 1 Stellantrieb 6164/11-102 angeschlossen werden.
 Die Ausgänge sind kurzschluss- und überlastsicher.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Busspannung: 24 V
 Ausgänge: 6
 Lastart: ohmsch
 Nennstrom: 160 mA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

2CD-G510008R0021 1 **169,00** 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Heizungsaktor 12-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home®
 Zur Steuerung von thermoelektrischen Stellantrieben in Heiz-/Kühlsystemen.
 Pro Ausgang können bis zu 3 Stellantriebe 6164/10-102 oder 1 Stellantrieb 6164/11-102 angeschlossen werden.
 Die Ausgänge sind kurzschluss- und überlastsicher.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Busspannung: 24 V
 Ausgänge: 12
 Lastart: ohmsch
 Nennstrom: 160 mA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
 Teilungseinheit: 8 TE

2CD-G510009R0021 1 **288,00** 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Jalousieaktor 4-fach ^{1) 2)} für Busch-free@home®
 Zur Steuerung von 4 unabhängigen Jalousie- bzw. Rolllädenantrieben.
 Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Busspannung: 24 V
 Ausgänge: 4
 Lastart: AC3
 Nennstrom: 6 A, bei cos φ 0,45
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

2CD-G510011R0021 1 **185,00** 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



Dimmaktor 4-fach ^{1) 2) 3) *)} für Busch-free@home®
 Mehrkanal-Universal-Dimmaktor zur Steuerung von LEDs, Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbaren Halogen-Energiesparlampen.
 Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
 Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich.
 Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge.
 Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last.
 Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart.
 Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED.
 Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
 Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED
 Busspannung: 24 V
 Nennspannung: 230 V~
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 4x Dimmkanal
 Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator.
 Nennleistung: 10 - 315 W/VA
 Lastart: LEDi und Energiesparlampen, typisch
 Nennleistung: 2 - 80 W/VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
 Teilungseinheit: 8 TE

2CD-G510000R0030 1 **353,00** 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
 - 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
 - 3) Eine Referenzliste mit LEDi-Leuchtmitteln kann unter www.busch-jaeger.at/freeathome abgerufen werden.
- *) Auslauf-type

Busch-free@home®

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Dimmaktor 4-fach ^{1) 2) 3)}
für Busch-free@home®**
Mehrkanal-Universal-Dimmaktor zur Steuerung von LEDs, Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmbaren Halogen-Energiesparlampen.
Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich.
Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge.
Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last.
Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart.
Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED
Busspannung: 24 V
Nennspannung: 230 V~
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 4x Dimmkanal
Lastart: 230 V-Glühlampen und Niedervolt Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder Elektronik-Transformator.
Nennleistung: 10 - 315 WVA
Lastart: LEDi und Energiesparlampen, typisch
Nennleistung: 2 - 80 WVA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 8 TE

NEU
6252/0.4-101 6220-0-0394 1 353,00 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.
- 3) Eine Referenzliste mit LEDi-Leuchtmitteln kann unter www.busch-jaeger.at/freathome abgerufen werden.



**Sensor/Schaltaktor 8/8-fach ^{1) 2) 3)}
für Busch-free@home®**
Kombinationsgerät mit 8 Binäreingängen und 8 Schaltaktoren.
An 8 Kanälen können konventionelle Taster oder Hilfskontakte angeschlossen werden. Die Information der Kontaktabfrage kann zur Ansteuerung von Busch-free@home® Aktoren oder für die Erfassung von Statusinformationen verwendet werden.
Die Kontaktabfragespannung wird vom Gerät selbst zur Verfügung gestellt.
Maximale Leitungslänge bei Kabelquerschnitt 1,5 mm² < 100m
Zum Schalten von 8 unabhängigen 230 V~ Verbrauchern.
Busspannung: 24 V
Eingänge: 8
Abfragespannung: 35 V-,
Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 6 A, bei cos φ 0,8
Ausgangsspannung: 230 V~
Lastart: AC3
Nennstrom: 6 A, bei cos φ 0,45
Ausgangsspannung: 230 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64,5 mm
Teilungseinheit: 8 TE

NEU
6251/8.8 2CD-G510007R0011 1 331,00 25

- 1) Es wird keine zusätzliche Inbetriebnahme-Software benötigt.
- 2) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 3) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Binäreingang 4-fach ^{1) 2)}
für Busch-free@home®**
Erfasst über 4 Kanäle AC/DC-Signale von 10...230 V. Die Information der Signalauswertung kann zur Ansteuerung von Busch-free@home® Aktoren oder für die Erfassung von Statusinformationen verwendet werden.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Busspannung: 24 V
Eingänge: 4
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 2 TE

6241/4.0 2CD-G510004R0021 1 149,00 25

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



**Binäreingang 2-fach, UP ^{1) 2)}
für Busch-free@home®**
An 2 Kanälen können konventionelle Taster oder Hilfskontakte angeschlossen werden. Die Information der Kontaktabfrage kann zur Ansteuerung von Busch-free@home® Aktoren oder für die Erfassung von Statusinformationen verwendet werden.
Die Kontaktabfragespannung wird vom Binäreingang selbst zur Verfügung gestellt. Verlängerung der Anschlussleitungen um maximal 10 m möglich.
Unterputz-Gerät zum Einbau in eine 60 mm Geräte- oder Verteilerdose.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Busspannung: 24 V
Eingänge: 2
Abfragespannung: 20 V-,
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 39 mm x 40 mm x 12 mm

6241/2.0 U 2CD-G510002R0021 1 40,30 24

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.



**Binäreingang 4-fach, UP ^{1) 2)}
für Busch-free@home®**
An 4 Kanälen können konventionelle Taster oder Hilfskontakte angeschlossen werden. Die Information der Kontaktabfrage kann zur Ansteuerung von Busch-free@home® Aktoren oder für die Erfassung von Statusinformationen verwendet werden.
Die Kontaktabfragespannung wird vom Binäreingang selbst zur Verfügung gestellt. Verlängerung der Anschlussleitungen um maximal 10 m möglich.
Unterputz-Gerät zum Einbau in eine 60 mm Geräte- oder Verteilerdose.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Busspannung: 24 V
Eingänge: 4
Abfragespannung: 20 V-,
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 39 mm x 40 mm x 12 mm

6241/4.0 U 2CD-G510003R0021 1 60,50 24

- 1) Programmierung nur bei angelegter Busspannung über das Web-Interface des System Access Points.
- 2) Weitere Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung finden Sie im Systemhandbuch und der Online Bedienungsanleitung im aktuellen Online-Katalog.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Thermoelektrischer Stellantrieb*)

230 V~

Der thermoelektrische Stellantrieb dient zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen.

Die Ansteuerung kann z.B. über den Elektronischen Schaltaktor (ABB Type ES/S) oder das Elektronische Relais (ABB Type ER/U) in Verbindung mit der Universal-Schnittstelle (ABB Type US/U) und einem Raumtemperaturregler erfolgen.

Für die Steckmontage auf Ventile und Heizkreisverteiler ist ein passender Ventiladapter vom Typ VA/Z XX.1 erforderlich.

Ausführung: stromlos geschlossen, Spannung: 230 V AC, Montage: Steckmontage in allen Einbaulagen, Anschlussleitung: steckbar 2 x 0,75 mm² PVC lichtgrau 1m, Anzeigelemente: Hubanzeige, Gehäuse: weiß RAL 9003, Abmessungen: 60 x 44 x 61 mm, Schutzart / Schutzklasse: IP 54 / II.

Nennspannung: 230 V

Schutzart Gerät: IP 54

Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

TSA/K 230.1 2CD-G120007R0011 1 38,50 KB

*) Auslauftype



Thermoelektrischer Stellantrieb*)

24 V

Der thermoelektrische Stellantrieb dient zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen.

Die Ansteuerung kann z.B. über den Elektronischen Schaltaktor (ABB Type ES/S) oder das Elektronische Relais (ABB Type ER/U) in Verbindung mit der Universal-Schnittstelle (ABB Type US/U) und einem Raumtemperaturregler erfolgen.

Für die Steckmontage auf Ventile und Heizkreisverteiler ist ein passender Ventiladapter vom Typ VA/Z XX.1 erforderlich.

Ausführung: stromlos geschlossen, Spannung: 24 V AC/DC, Montage: Steckmontage in allen Einbaulagen, Anschlussleitung: steckbar 2 x 0,75 mm² PVC lichtgrau 1m, Anzeigelemente: Hubanzeige, Gehäuse: weiß RAL 9003, Abmessungen: 60 x 44 x 61 mm, Schutzart / Schutzklasse: IP 54 / II.

Nennspannung: 24 V

Schutzart Gerät: IP 54

Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

TSA/K 24.1 2CD-G120008R0011 1 38,50 KB

*) Auslauftype



Thermoelektrischer Stellantrieb

230 V~

Dienen zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen. Beide Varianten (230 V und 24 V) sind mit einer steckbaren Anschlussleitung (1 m) und einem spritzwassergeschützten Gehäuse ausgerüstet. Die Montage auf Ventile ist mit Hilfe der Ventiladapter VA/Z xx.1 einfach durchzuführen.

Nennspannung: 230 V

Schutzart Gerät: IP 54

Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

TSA/K 230.2 2CD-G120049R0011 1 38,70 KB

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Thermoelektrischer Stellantrieb

24 V

Zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen. Die Geräte sind in den Varianten 230 V und 24 V erhältlich. Die Montage erfolgt über die Ventiladapter VA/Z.

Nennspannung: 24 V

Schutzart Gerät: IP 54

Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

TSA/K 24.2 2CD-G120050R0011 1 38,70 KB



Ventiladapter

(M 30 x 1,5)

Für Dumser, Chronatherm, Vestcal, KaMo.

VA/Z 10.1 2CD-G120009R0011 1 1,30 KB



Ventiladapter

(M 30 x 1,5)

Für Honeywell, Reich, Cazzaniga, Landis & Gyr. MNG.

VA/Z 50.1 2CD-G120010R0011 1 1,30 KB



Ventiladapter

(Flansch) für Danfos RA.

VA/Z 78.1 2CD-G120011R0011 1 2,65 KB



Ventiladapter

(M 30 x 1,5)

Für Heimeier, Herb, Onda, Schlösser (ab 93), Oventrop.

VA/Z 80.1 2CD-G120012R0011 1 1,30 KB



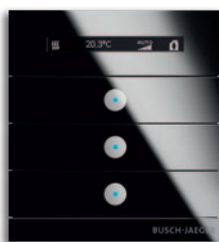
ABB Powernet KNX

Ohne zusätzliche Kabel alles im Griff.

Inhalt

ABB Powernet KNX

| | |
|------------------------------|-------|
| Busch-priOn® Bedienelemente | S 500 |
| Busch-priOn® | |
| UP-Aktoren/-Netzankoppler | S 502 |
| Busch-priOn® Zubehör | S 504 |
| Bedienelemente solo® | S 504 |
| WaveLINE | S 513 |
| UP-Netzankoppler, UP-Aktoren | S 514 |
| Touchpanels | S 515 |
| Binäreingänge | S 517 |
| AP-Geräte | S 518 |
| REG | S 518 |
| Systemkomponenten/Zubehör | S 519 |



01



02



03



04



ABB
Powernet
KNX

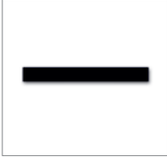
Ideal für die Nachrüstung: Licht, Jalousien, Heizung, Störmeldungen und viele weitere Bereiche moderner Gebäudetechnik lassen sich mit ABB Powernet KNX über das vorhandene Stromnetz bedienen, überwachen und miteinander verbinden.

ABB Powernet KNX 01 Busch-priOn®. 3-fach-Bedienelement mit 1-zeiligem Display (1-zeiliges monochromes Infodisplay, modulares System, RTR, IR-Sensor, Näherungssensor, Display Glas schwarz. Verwendbar nur in Verbindung mit Bedienelement 3-fach) **02** KNX-Sensor solo® 1-fach-Bedienelement, **03** KNX-Sensor pur edelstahl. IR-Sensor mit 3-fach-Bedienelement, **04** Controlpanel. Glas schwarz mit Blende Aluminium



Busch-priOn® Bedienelemente

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Standardabschlussleiste oben Busch-priOn® Obere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm | | | | |
| 24G studioweiß | 6348-24G-101 | 6310-0-0143 | 1 | 7,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6348-811-101 | 6310-0-0177 | 1 | 11,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6348-825-101 | 6310-0-0142 | 1 | 11,00 | 34 |
| 860 edelstahl | 6348-860-101 | 6310-0-0140 | 1 | 14,50 | 34 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Abschlussleiste oben mit IR-Empfänger und Näherungssensor^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Obere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Mit integriertem IR-Empfänger zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... und integrierter Näherungsfunktion Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Erfassungsbereich: frontal: 0,5 m, seitlich: 0,5 m Öffnungswinkel: 100 ° Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm | | | | |
| 825 Glas schwarz | 6350-825-101 | 6310-0-0156 | 1 | 35,40 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Abschlussleiste oben mit Infodisplay, RTR, IR-Empfänger und Näherungssensor^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Obere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Mit integriertem IR-Empfänger zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... und integrierter Näherungsfunktion Zum Heizen und Kühlen (PI, PWM oder 2-Punkt). Zur Ansteuerung von bis zu 5-stufigen Lüftungsaktoren. Mit manueller Verstellung der Lüfterstufen. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Darstellung von bis zu 17 Funktionen als Text und/oder Icon. Nur in Verbindung mit 1-fach Drehbedienelement (6341-xxx-101) und 3-fach Bedienelement (6342-xxx-101) möglich. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Erfassungsbereich: frontal: 0,5 m, seitlich: 0,5 m Öffnungswinkel: 100 ° Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 33,4 mm x 106,6 mm x 15,5 mm | | | | |
| 825 Glas schwarz | 6351/08-825 | 6310-0-0184 | 1 | 152,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Bedienelement 3-fach^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Freiprogrammierbares Multifunktionsbedienelement. Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Beiliegendes Symbol kann durch die Symbole für Beleuchtung (6353/20-xxx), Jalousie (6353/30-xxx), RTR (6353/40-xxx) und Szene (6353/50-xxx) ausgewechselt werden. Zur Einstellung und Steuerung der RTR-Funktionen und Texte der Abschlussleiste Display RTR, IR und Näherung (6351/0x-821). Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 11 mm | | | | |
| 24G studioweiß | 6342-24G-101 | 6310-0-0121 | 1 | 79,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6342-811-101 | 6310-0-0171 | 1 | 145,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6342-825-101 | 6310-0-0120 | 1 | 145,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6342-866-101 | 6310-0-0118 | 1 | 152,50 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | 8,89 cm TFT-Farbdisplay mit Drehbedienelement^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Freiprogrammierbares KNX 8,89 cm TFT Farbdisplay mit Drehbedienelement Zum Einbau in den Grundträger 2-fach und 3-fach (6346/11-101 und 6346/12-101). Zur Darstellung und Bedienung von bis zu 120 KNX-Funktionen (Schalten, Dimmen, Jalousie etc.) Mit integrierter Wochenschaltuhr, Wecker, Timer, mit Lichtszenenfunktion, Bildschirmschoner und Ansteuerung von Multimediageräten (in Verbindung mit Zusatzgerät) über das KNX-System Frei beschriftbare Funktionen durch benutzerdefinierte Symbole und Texte. Primärfunktion zum Aufruf der Hauptfunktionen Mit Statusleiste zur Darstellung/Anzeige von bis zu 10 Meldungen, RTR-Funktion und Datum/Uhrzeit Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Bedienelemente: frei programmierbare Bedienflächen Anzeigeelemente: TFT-Display Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 142 mm x 106,6 mm x 11 mm | | | | |
| 24G studioweiß | 6344-24G-101 | 6310-0-0129 | 1 | 750,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6344-811-101 | 6310-0-0173 | 1 | 879,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6344-825-101 | 6310-0-0128 | 1 | 879,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6344-866-101 | 6310-0-0126 | 1 | 926,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 1-fach ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
 Freiprogrammierbares Multifunktionsbedienelement.
 Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Beiliegendes Symbol kann durch die Symbole für Beleuchtung (6353/20-xxx), Jalousie (6353/30-xxx), RTR (6353/40-xxx) und Szene (6353/50-xxx) ausgewechselt werden.
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 11 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| 24G studioweiß | 6340-24G-101 | 6310-0-0105 | 1 | 36,10 | 34 |
| 811 weißglas | 6340-811-101 | 6310-0-0167 | 1 | 72,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6340-825-101 | 6310-0-0104 | 1 | 72,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6340-866-101 | 6310-0-0102 | 1 | 76,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Drehbedienelement 1-fach ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
 Freiprogrammierbares Multifunktionsdrehbedienelement
 Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Zur Einstellung und Steuerung der RTR-Funktionen und Texte der Abschlussleiste Display RTR, IR und Näherung (6351/0x-821).
 Drehknopf aus Edelstahl
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 11 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 24G studioweiß | 6341-24G-101 | 6310-0-0113 | 1 | 63,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6341-811-101 | 6310-0-0169 | 1 | 95,50 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6341-825-101 | 6310-0-0112 | 1 | 95,50 | 34 |
| 866 edelstahl | 6341-866-101 | 6310-0-0110 | 1 | 100,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Busch-Wächter® 180 UP ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
 Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen.
 Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
 Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 6 m
 Öffnungswinkel: 180 °
 Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 1000 Lux
 Montagehöhe: 1,1 m
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 23,5 mm
 Einbaulage: vertikal

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 24G studioweiß | 6345-24G-101 | 6310-0-0020 | 1 | 115,50 | 34 |
| 811 weißglas | 6345-811-101 | 6310-0-0175 | 1 | 156,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6345-825-101 | 6310-0-0019 | 1 | 156,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6345-866-101 | 6310-0-0017 | 1 | 165,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler und Schriftzug ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
 Untere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
 Stellt den über den integrierten Temperaturfühler gemessenen Wert für das 8,89 cm Display (6344-xxx-101) oder den Raumtemperurreglern 6124-xxx-10x, 6128-xxx-10x, 6108/0x und den Raumtemperurregler 6351/08-xxx zur Verfügung.
 Nicht kombinierbar mit UP-Aktoren (6354 U, 6355 U, 6356 U und 6920/40).
 Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| 24G studioweiß | 6352-24G-101 | 6310-0-0161 | 1 | 26,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6352-811-101 | 6310-0-0181 | 1 | 40,80 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6352-825-101 | 6310-0-0160 | 1 | 40,80 | 34 |
| 860 edelstahl | 6352-860-101 | 6310-0-0158 | 1 | 43,90 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Standardabschlussleiste unten mit Schriftzug Busch-priOn®
 Untere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
 Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| 24G studioweiß | 6349-24G-101 | 6310-0-0151 | 1 | 7,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6349-811-101 | 6310-0-0179 | 1 | 11,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6349-825-101 | 6310-0-0150 | 1 | 11,00 | 34 |
| 860 edelstahl | 6349-860-101 | 6310-0-0148 | 1 | 14,50 | 34 |

Grundträger, 1-fach Busch-priOn®
 Grundträger für Busch-priOn® zur Aufnahme und Kontaktierung von Drehbedienelement (6341-xxx-101), Bedienelement 1-fach (6340-xxx-101), Bedienelement 3-fach (6342-xxx-101), UP Wächter (6345-xxx-101), Standardabschlussleiste oben (6348-xxx-101), Standardabschlussleiste unten (6349-xxx-101), Abschlussleiste IR und Näherung oben (6350-xxx-101), Abschlussleiste Display, RTR, IR und Näherung (6351-xxx-101 oder 6351/08-xxx-101) und Abschlussleiste unten Temperaturfühler (6352-xxx-101).
 Zur Kontaktierung mit Busankoppler 6120/12-101 oder Power-Busankoppler 6120/13.
 Zur Kontaktierung mit Power-Netzankoppler 6920/13.
 Zur Kontaktierung mit Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 71 mm x 100 mm x 11 mm

| | | | | | |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| schwarz | 6346/10-101 | 6310-0-0134 | 1 | 22,00 | 34 |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|



Grundträger, 2-fach Busch-priOn®
 Grundträger für Busch-priOn® zur Aufnahme und Kontaktierung von Drehbedienelement (6341-xxx-101), Bedienelement 1-fach (6340-xxx-101), Bedienelement 3-fach (6342-xxx-101), UP Wächter (6345-xxx-101), Standardabschlussleiste oben (6348-xxx-101), Standardabschlussleiste unten (6349-xxx-101), Abschlussleiste IR und Näherung oben (6350-xxx-101), Abschlussleiste Display, RTR, IR und Näherung (6351-xxx-101 oder 6351/08-xxx-101) und Abschlussleiste unten Temperaturfühler (6352-xxx-101).
 Zur Kontaktierung mit Power-Busankoppler 6120/13.
 Zur Kontaktierung mit Power-Netzankoppler 6920/13.
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 142 mm x 100 mm x 11 mm

| | | | | | |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| schwarz | 6346/11-101 | 6310-0-0136 | 1 | 57,00 | 34 |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|--------------------|-------------|---------|--------------|
|  | Grundträger, 3-fach Busch-priOn® Grundträger für Busch-priOn® zur Aufnahme und Kontaktierung von Drehbedienelement (6341-xxx-101), Bedienelement 1-fach (6340-xxx-101), Bedienelement 3-fach (6342-xxx-101), UP Wächter (6345-xxx-101), Standardabschlussleiste oben (6348-xxx-101), Standardabschlussleiste unten (6349-xxx-101), Abschlussleiste IR und Näherung oben (6350-xxx-101), Abschlussleiste Display, RTR, IR und Näherung (6351-xxx-101 oder 6351/08-xxx-101) und Abschlussleiste unten Temperaturfühler (6352-xxx-101). Zur Kontaktierung mit Power-Busankoppler 6120/13. Zur Kontaktierung mit Power-Netzankoppler 6920/13. Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 213 mm x 100 mm x 11 mm | | | | |
| | schwarz | 6346/12-101 | 6310-0-0138 | 1 | 83,00 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|----------------|-------------|---------|---------------|
|  | UP-Netzankopplung ^{1) 2) 3)} Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach 6346/10-10x und Bedienelemente 6122/0x-xxx, 6124/0x-xxx, 6125/0x-xxx, 6126/0x-xxx, 6127/0x-xxx, 6128/0x-xxx, 6129/0x-xxx. Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 33 mm Einbautiefe: 33 mm | | | | |
| | | 6920/12 | 6310-0-0059 | 1 | 125,00 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| | | | | | |
|---|---|----------------|-------------|---|---------------|
|  | UP-Power-Netzankoppler ^{1) 2) 3)} Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach. Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 33 mm Einbautiefe: 33 mm | | | | |
| | | 6920/13 | 6310-0-0060 | 1 | 165,00 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| | | | | | |
|---|--|----------------|-------------|---|---------------|
|  | Inbetriebnahmeschnittstelle-adapter ¹⁾ Für Busch-Installationsbus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13-101, 6197/12-101, 6197/13-101, 6197/14-101, 6197/15-101 und Busch-Powernet® KNX Netzan-kopplung 6920/12, 6920/13, 6920/40. Lokale Inbetriebnahme über SD-Kartenslot. Auswahl der Daten auf SD-Karte über 4 Tasten und 3 zeiligen hinterleuchteten Display. Mit integriertem Akku, zum autarken Betrieb von bis zu 8h. Aufladung erfolgt über PC mit USB-Kabel. Zur Ankopplung eines PC an den KNX. Bedienelemente: 4 Tasten zur Bedienung Anzeigeelemente: Mehrzeiliges hinterleuchtetes Display Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C | | | | |
| | schwarz | 6149/21 | 6133-0-0200 | 1 | 294,00 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schaltaktor 1-fach, UP ¹⁾ ²⁾
Busch-priOn®
Nur in Verbindung mit UP Power-Netz-/Busankoppler 6x20/13 und Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
3-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter erforderlich).
Nur in Verbindung mit Grundträger 2fach (6346/11-101) und 3fach (6346/12-101) einsetzbar.
Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 10 AX
Nennleistung: 2300 W/VA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm



6354 U 6310-0-0054 1 **83,50** 34

- 1) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Serien-/Jalousieaktor 2/1-fach, UP ¹⁾ ²⁾
Busch-priOn®
Nur in Verbindung mit UP Power-Netz-/Busankoppler 6x20/13 und Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Nur in Verbindung mit Grundträger 2fach (6346/11-101) und 3fach (6346/12-101) einsetzbar.
Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 10 AX
Nennleistung: 2300 W/VA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm



6356 U 6310-0-0056 1 **130,00** 34

- 1) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Universal-Dimmaktor 1-fach, UP ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾
Busch-priOn®
Nur in Verbindung mit UP Power-Netz-/Busankoppler 6x20/13 und Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Zum Dimmen und Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos.
2-Leiter-Anschluss-technik (Neutralleiter nicht erforderlich).
Konventionelle und elektronische Trafos nicht gemeinsam am Universal-Dimmer-Einsatz betreiben.
Nur in Verbindung mit Grundträger 2fach (6346/11-101) und 3fach (6346/12-101) einsetzbar.
Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennleistung: 10 - 420 W/VA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm



6355 U 6310-0-0055 1 **130,00** 34

- 1) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
2) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.
3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Beschriftungssymbol Beleuchtung 1) 2) Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Beleuchtung". | | | | |
| 860 edelstahl | 6353/20-860 | 6310-0-0050 | 10 | 5,00 | 34 |

1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Beschriftungssymbol Jalousie 1) 2) Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Jalousie". | | | | |
| 860 edelstahl | 6353/30-860 | 6310-0-0051 | 10 | 5,00 | 34 |

1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Beschriftungssymbol Raumtemperatur 1) 2) Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Raumtemperatur". | | | | |
| 860 edelstahl | 6353/40-860 | 6310-0-0052 | 10 | 5,00 | 34 |

1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|----|-------------|----|
|  | Beschriftungssymbol Szene 1) 2) Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Szene". | | | | |
| 860 edelstahl | 6353/50-860 | 6310-0-0053 | 10 | 5,00 | 34 |

1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Bedienelement, 1/2-fach 1) 2) 3) Multifunktion/Farbkonzept Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Mit Beschriftungsfeld. Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |

future® linear

| | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6125/02-81 | 6115-0-0193 | 1 | 68,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 1 | 67,00 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6125/02-83 | 6115-0-0195 | 1 | 70,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6125/02-884 | 6115-0-0203 | 1 | 70,00 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6125/02-885 | 6115-0-0204 | 1 | 70,00 | 26 |

| | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 1 | 67,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6125/02-803 | 6115-0-0201 | 1 | 70,00 | 26 |
| 815 gelb | 6125/02-815 | 6115-0-0202 | 1 | 68,00 | 26 |

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6125/02-896 | 6115-0-0450 | 1 | 67,00 | 26 |

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---|--------------|----|
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6125/02-81 | 6115-0-0193 | 1 | 68,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 1 | 67,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |

| | | | | | |
|------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| pur edelstahl 4) | | | | | |
| 866 edelstahl | 6125/02-866 | 6115-0-0200 | 1 | 73,50 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement, 2/4-fach ^{1) 2) 3)}
Multifunktion/Farbkonzept
 Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
 Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------|--------------|----|
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6126/02-81 | 6116-0-0183 | 1 | 83,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 1 | 83,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6126/02-83 | 6116-0-0185 | 1 | 85,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6126/02-884 | 6116-0-0193 | 1 | 85,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6126/02-885 | 6116-0-0194 | 1 | 85,00 | 26 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 1 | 83,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6126/02-803 | 6116-0-0191 | 1 | 85,00 | 26 |
| 815 gelb | 6126/02-815 | 6116-0-0192 | 1 | 83,00 | 26 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6126/02-896 | 6116-0-0225 | 1 | 83,00 | 26 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6126/02-81 | 6116-0-0183 | 1 | 83,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 1 | 83,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| pur edelstahl ⁴⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6126/02-866 | 6116-0-0190 | 1 | 90,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 2/4-fach, mit RTR ^{1) 2) 3)}
Multifunktion/Farbkonzept
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB i-bus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX Netzankopplung 6920/12, 6920/13.
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/ Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
 Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen
 Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden
 Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
 Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts, auch zur Sollwert- und Betriebsartenwahl
 Anzeigeelemente: Anzeige der Betriebsart, Temperatur, Zeit und Datum über LCD
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6128/01-81 | 6134-0-0257 | 1 | 223,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 1 | 221,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6128/01-83 | 6134-0-0259 | 1 | 226,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6128/01-884 | 6134-0-0268 | 1 | 226,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6128/01-885 | 6134-0-0269 | 1 | 226,00 | 26 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 1 | 221,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6128/01-803 | 6134-0-0266 | 1 | 226,00 | 26 |
| 815 gelb | 6128/01-815 | 6134-0-0267 | 1 | 223,00 | 26 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6128/01-896 | 6134-0-0305 | 1 | 221,00 | 26 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6128/01-81 | 6134-0-0257 | 1 | 223,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 1 | 221,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| pur edelstahl ⁴⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6128/01-866 | 6134-0-0265 | 1 | 238,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelemente solo®

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 3/6-fach, mit IR-Schnittstelle 1) 2) 3)
Multifunktion/Farbkonzept
 Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021...
 Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
 Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6129/01-81 | 6135-0-0142 | 1 | 207,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 1 | 206,00 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6129/01-83 | 6135-0-0144 | 1 | 213,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6129/01-884 | 6135-0-0153 | 1 | 213,00 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6129/01-885 | 6135-0-0154 | 1 | 213,00 | 26 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 1 | 206,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6129/01-803 | 6135-0-0151 | 1 | 213,00 | 26 |
| 815 gelb | 6129/01-815 | 6135-0-0152 | 1 | 207,00 | 26 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6129/01-896 | 6135-0-0169 | 1 | 206,00 | 26 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6129/01-81 | 6135-0-0142 | 1 | 207,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 1 | 206,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 |
| pur edelstahl 4) | | | | | |
| 866 edelstahl | 6129/01-866 | 6135-0-0150 | 1 | 225,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement, 4/8-fach 1) 2) 3)
Multifunktion/Farbkonzept
 Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
 Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6127/02-81 | 6117-0-0209 | 1 | 111,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 1 | 111,00 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6127/02-83 | 6117-0-0211 | 1 | 113,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6127/02-884 | 6117-0-0219 | 1 | 113,50 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6127/02-885 | 6117-0-0220 | 1 | 113,50 | 26 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 1 | 111,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6127/02-803 | 6117-0-0217 | 1 | 113,50 | 26 |
| 815 gelb | 6127/02-815 | 6117-0-0218 | 1 | 112,40 | 26 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6127/02-896 | 6117-0-0250 | 1 | 111,00 | 26 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6127/02-81 | 6117-0-0209 | 1 | 111,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 1 | 111,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| pur edelstahl 4) | | | | | |
| 866 edelstahl | 6127/02-866 | 6117-0-0216 | 1 | 120,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Raumtemperaturregler ^{1) 2) 3)} Heiz-/Kühlbetrieb/Farbkonzept Mit Beschriftungsfeld. Für ABB i-bus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX Netzankopplung 6920/12, 6920/13. Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von TSA/K 230.1 und TSA/K 24.1 in Verbindung mit 6164/11 U, handelsüblichen Stellantrieben oder analogen Stellantrieben (Stetigregler). Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen. Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts zur Sollwert- und Betriebsartenwahl Anzeigeelemente: Betriebsartenanzeige über LCD Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6124/01-81 | 6134-0-0244 | 1 | 191,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 1 | 189,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6124/01-83 | 6134-0-0246 | 1 | 194,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6124/01-884 | 6134-0-0255 | 1 | 194,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6124/01-885 | 6134-0-0256 | 1 | 194,00 | 26 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 1 | 189,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6124/01-803 | 6134-0-0253 | 1 | 194,00 | 26 |
| 815 gelb | 6124/01-815 | 6134-0-0254 | 1 | 191,00 | 26 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6124/01-896 | 6134-0-0303 | 1 | 189,00 | 26 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6124/01-81 | 6134-0-0244 | 1 | 191,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 1 | 189,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| | pur edelstahl ⁴⁾ | | | | |
| 866 edelstahl | 6124/01-866 | 6134-0-0252 | 1 | 204,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard ^{1) 2) 3) 1)} mit Selectlinse Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Einstellung über ETS-Applikation. Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 6 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 150 Lux Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 18 mm Einbaulage: vertikal | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit ⁴⁾ | 6122/01-81 | 6132-0-0246 | 1 | 104,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 1 | 103,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6122/01-83 | 6132-0-0248 | 1 | 107,10 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6122/01-884 | 6132-0-0257 | 1 | 107,10 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6122/01-885 | 6132-0-0258 | 1 | 107,10 | 26 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 1 | 103,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6122/01-803 | 6132-0-0255 | 1 | 107,10 | 26 |
| 815 gelb | 6122/01-815 | 6132-0-0256 | 1 | 104,00 | 26 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6122/01-896 | 6132-0-0321 | 1 | 103,00 | 26 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit ⁴⁾ | 6122/01-81 | 6132-0-0246 | 1 | 104,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 1 | 103,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| | pur edelstahl ⁴⁾ | | | | |
| 866 edelstahl | 6122/01-866 | 6132-0-0254 | 1 | 113,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
- 3) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
- *) Auslauf-type

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) 3) mit Multilinese Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Schiebeschalter zur manuellen Betätigung EIN/AUTOMATIK/AUS (arretierbar) Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 28 mm Einbaulage: vertikal | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit 4) | 6122/02-81 | 6132-0-0259 | 1 | 132,60 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 1 | 131,50 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6122/02-83 | 6132-0-0261 | 1 | 135,25 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6122/02-884 | 6132-0-0270 | 1 | 135,25 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6122/02-885 | 6132-0-0271 | 1 | 135,25 | 26 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 1 | 131,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6122/02-803 | 6132-0-0268 | 1 | 135,25 | 26 |
| 815 gelb | 6122/02-815 | 6132-0-0269 | 1 | 132,60 | 26 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6122/02-896 | 6132-0-0323 | 1 | 131,50 | 26 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit 4) | 6122/02-81 | 6132-0-0259 | 1 | 132,60 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 1 | 131,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| | pur edelstahl 4) | | | | |
| 866 edelstahl | 6122/02-866 | 6132-0-0267 | 1 | 142,50 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
- 3) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | UP-Netzankopplung 1) 2) 3) Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach 6346/10-10x und Bedienelemente 6122/0x-xxx, 6124/0x-xxx, 6125/0x-xxx, 6126/0x-xxx, 6127/0x-xxx, 6128/0x-xxx, 6129/0x-xxx. Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 33 mm Einbautiefe: 33 mm | | | | |
| | 6920/12 | 6310-0-0059 | 1 | 125,00 | 30 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | UP-Power-Netzan koppler 1) 2) 3) Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach. Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 33 mm Einbautiefe: 33 mm | | | | |
| | 6920/13 | 6310-0-0060 | 1 | 165,00 | 30 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Busch-Powernet® KNX Serien-/Jalousieaktor 2/1-fach, UP 1) 2) Nicht zum Schalten von Leuchtstofflampen, HQL- und HQL-Lampen geeignet. Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101). Nicht kombinierbar mit Grundträger, 3-fach (6346/12-101). Nicht kombinierbar mit 8,89 cm Display (6344-xxx-101). Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden Lastart: Betriebsart Schalten Nennleistung: 420 W/VA Lastart: Betriebsart Jalousie Nennleistung: 420 W/VA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 35 mm Einbautiefe: 35 mm | | | | |
| | 6920/40 | 6900-0-1703 | 1 | 206,50 | 30 |

- 1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
- 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Inbetriebnahmeschnittstelle/-adapter 1) Für Busch-Installationsbus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13-101, 6197/12-101, 6197/13-101, 6197/14-101, 6197/15-101 und Busch-Powernet® KNX Netzan kopplung 6920/12, 6920/13, 6920/40. Lokale Inbetriebnahme über SD-Kartenslot. Auswahl der Daten auf SD-Karte über 4 Tasten und 3 zeiligen hinterleuchteten Display. Mit integriertem Akku, zum autarkem Betrieb von bis zu 8h. Aufladung erfolgt über PC mit USB-Kabel. Zur Ankopplung eines PC an den KNX. Bedienelemente: 4 Tasten zur Bedienung Anzeigeelemente: Mehrzeiliges hinterleuchtetes Display Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C | | | | |
| schwarz | 6149/21 | 6133-0-0200 | 1 | 294,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Tastsensor 1) 2) *)
1-fach Tastsensor
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Tastsensor 1) 2) 3) *)
2-fach Tastsensor
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

| | | future® linear 3) | | | |
|-----|--------------------|---------------------|-------------|------|-----------------|
| 81 | anthrazit | 6125-81-101 | 6115-0-0164 | 1 | 52,00 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6125-82-101 | 6115-0-0165 | 1 | 50,00 26 |
| 83 | aluminium 4) | 6125-83-101 | 6115-0-0166 | 1 | 57,00 26 |
| 84 | studioweiß | 6125-84-101 | 6115-0-0167 | 1/10 | 50,00 26 |
| 884 | studioweiß matt 4) | 6125-884-101 | 6115-0-0178 | 1 | 57,00 26 |
| 885 | schwarz matt 4) | 6125-885-101 | 6115-0-0192 | 1 | 57,00 26 |
| | | solo® 3) | | | |
| 82 | elfenbeinweiß | 6125-82-101 | 6115-0-0165 | 1 | 50,00 26 |
| 84 | studioweiß | 6125-84-101 | 6115-0-0167 | 1/10 | 50,00 26 |
| 803 | graumetallic 4) | 6125-803-101 | 6115-0-0176 | 1 | 57,00 26 |
| 815 | gelb | 6125-815-101 | 6115-0-0175 | 1 | 52,00 26 |
| | | Busch-axcent® 5) | | | |
| 84 | studioweiß | 6125-84-101 | 6115-0-0167 | 1/10 | 50,00 26 |
| | | carat® 3) | | | |
| 81 | anthrazit | 6125-81-101 | 6115-0-0164 | 1 | 52,00 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6125-82-101 | 6115-0-0165 | 1 | 50,00 26 |
| 84 | studioweiß | 6125-84-101 | 6115-0-0167 | 1/10 | 50,00 26 |
| | | pur edelstahl 3) 4) | | | |
| 866 | edelstahl | 6125-866-101 | 6115-0-0174 | 1 | 60,40 26 |

| | | future® linear | | | |
|-----|--------------------|---------------------|-------------|------|-----------------|
| 81 | anthrazit | 6126-81-101 | 6116-0-0154 | 1 | 64,50 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6126-82-101 | 6116-0-0155 | 1 | 63,00 26 |
| 83 | aluminium 4) | 6126-83-101 | 6116-0-0156 | 1 | 70,80 26 |
| 84 | studioweiß | 6126-84-101 | 6116-0-0157 | 1/10 | 63,00 26 |
| 884 | studioweiß matt 4) | 6126-884-101 | 6116-0-0169 | 1 | 70,80 26 |
| 885 | schwarz matt 4) | 6126-885-101 | 6116-0-0168 | 1 | 70,80 26 |
| | | solo® | | | |
| 82 | elfenbeinweiß | 6126-82-101 | 6116-0-0155 | 1 | 63,00 26 |
| 84 | studioweiß | 6126-84-101 | 6116-0-0157 | 1/10 | 63,00 26 |
| 803 | graumetallic 4) | 6126-803-101 | 6116-0-0166 | 1 | 70,80 26 |
| 815 | gelb | 6126-815-101 | 6116-0-0165 | 1 | 64,50 26 |
| | | Busch-axcent® | | | |
| 84 | studioweiß | 6126-84-101 | 6116-0-0157 | 1/10 | 63,00 26 |
| | | carat® | | | |
| 81 | anthrazit | 6126-81-101 | 6116-0-0154 | 1 | 64,50 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6126-82-101 | 6116-0-0155 | 1 | 63,00 26 |
| 84 | studioweiß | 6126-84-101 | 6116-0-0157 | 1/10 | 63,00 26 |
| | | pur edelstahl 4) | | | |
| 866 | edelstahl | 6126-866-101 | 6116-0-0164 | 1 | 75,00 26 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 5) Applikation und technische Handbücher stehen ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 *) Auslauftype

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 *) Auslauftype



Bedienelemente solo®

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Tastsensor ^{1) 2) *)}
4-fach Tastsensor
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear ³⁾

| | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6127-81-101 | 6117-0-0165 | 1 | 101,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127-82-101 | 6117-0-0166 | 1 | 98,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6127-83-101 | 6117-0-0167 | 1 | 106,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127-84-101 | 6117-0-0168 | 1/10 | 98,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6127-884-101 | 6117-0-0195 | 1 | 106,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6127-885-101 | 6117-0-0193 | 1 | 106,00 | 26 |

solo® ³⁾

| | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6127-82-101 | 6117-0-0166 | 1 | 98,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127-84-101 | 6117-0-0168 | 1/10 | 98,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6127-803-101 | 6117-0-0188 | 1 | 106,00 | 26 |
| 815 gelb | 6127-815-101 | 6117-0-0187 | 1 | 101,00 | 26 |

Busch-*axcent*® ³⁾

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6127-84-101 | 6117-0-0168 | 1/10 | 98,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|------|--------------|----|

carat® ³⁾

| | | | | | |
|------------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6127-81-101 | 6117-0-0165 | 1 | 101,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127-82-101 | 6117-0-0166 | 1 | 98,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127-84-101 | 6117-0-0168 | 1/10 | 98,00 | 26 |

pur edelstahl® ^{5) 4)}

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6127-866-101 | 6117-0-0175 | 1 | 112,00 | 26 |
|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 - 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm *carat*®, *pur edelstahl*®, *solo*®, *Busch-axcent*® oder *future*® linear.
 - 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 - 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 - 5) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- *) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Multifunktionsstastsensor ^{1) 2) 3) *)}
4-fach Tastsensor
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie / Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6127 MF-81-101 | 6117-0-0176 | 1 | 138,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127 MF-82-101 | 6117-0-0177 | 1 | 137,70 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6127 MF-83-101 | 6117-0-0178 | 1 | 140,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127 MF-84-101 | 6117-0-0179 | 1/10 | 137,70 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6127 MF-884-101 | 6117-0-0194 | 1 | 140,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6127 MF-885-101 | 6117-0-0192 | 1 | 140,00 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6127 MF-82-101 | 6117-0-0177 | 1 | 137,70 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127 MF-84-101 | 6117-0-0179 | 1/10 | 137,70 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6127 MF-803-101 | 6117-0-0190 | 1 | 140,00 | 26 |
| 815 gelb | 6127 MF-815-101 | 6117-0-0189 | 1 | 138,00 | 26 |

Busch-*axcent*®

| | | | | | |
|---------------|-----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6127 MF-84-101 | 6117-0-0179 | 1/10 | 137,70 | 26 |
|---------------|-----------------------|-------------|------|---------------|----|

carat®

| | | | | | |
|------------------|-----------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6127 MF-81-101 | 6117-0-0176 | 1 | 138,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127 MF-82-101 | 6117-0-0177 | 1 | 137,70 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127 MF-84-101 | 6117-0-0179 | 1/10 | 137,70 | 26 |

pur edelstahl® ⁴⁾

| | | | | | |
|---------------|------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6127 MF-866-101 | 6117-0-0186 | 1 | 147,00 | 26 |
|---------------|------------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 - 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm *carat*®, *pur edelstahl*®, *solo*®, *Busch-axcent*® oder *future*® linear.
 - 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 - 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
- *) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Infrarotschnittstelle mit Tastsensor 1) 2) 3) *)
3-fach, 5-kanalig
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021...
 Tasterfunktion: Schalten / Jalousie / Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6129-81-101 | 6135-0-0128 | 1 | 206,00 | 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6129-82-101 | 6135-0-0129 | 1 | 205,00 | 26 |
| 83 | alusiilber 4) | 6129-83-101 | 6135-0-0130 | 1 | 213,00 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6129-84-101 | 6135-0-0131 | 1 | 205,00 | 26 |
| 884 | studioweiß matt 4) | 6129-884-101 | 6135-0-0141 | 1 | 213,00 | 26 |
| 885 | schwarz matt 4) | 6129-885-101 | 6135-0-0155 | 1 | 213,00 | 26 |

solo®

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6129-82-101 | 6135-0-0129 | 1 | 205,00 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6129-84-101 | 6135-0-0131 | 1 | 205,00 | 26 |
| 815 | gelb | 6129-815-101 | 6135-0-0139 | 1 | 206,00 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|----|------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 | studioweiß | 6129-84-101 | 6135-0-0131 | 1 | 205,00 | 26 |
|----|------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6129-81-101 | 6135-0-0128 | 1 | 206,00 | 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6129-82-101 | 6135-0-0129 | 1 | 205,00 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6129-84-101 | 6135-0-0131 | 1 | 205,00 | 26 |

pur edelstahl 4)

| | | | | | | |
|-----|-----------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 | edelstahl | 6129-866-101 | 6135-0-0138 | 1 | 225,00 | 26 |
|-----|-----------|---------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Beleuchtung gem. Arb.Stätt.V.
 - 2) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 - 3) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
 - 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
- *) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Raumtemperaturregler mit Tastsensor 1) 2) 3) *)
2-fach mit Heiz-/Kühlbetrieb
 Mit Beschriftungsfeld.
 Für ABB Powernet KNX Netzankopplung 6920 U-102.
 Universal Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung TSA/K 230.1 und TSA/K 24.1 in Verbindung mit 6164/11 U-500, handelsüblichen Stellantrieben oder analogen Stellantrieben (Stetigregler).
 Zum Heizen und Kühlen (PI, PWM oder 2-Punkt).
 Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts, auch zur Sollwert- und Betriebsartenwahl
 Anzeigeelemente: Anzeige der Betriebsart, Temperatur, Zeit und Datum über LCD
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | | |
|----|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6128-81-101 | 6134-0-0208 | 1 | 242,50 | 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6128-82-101 | 6134-0-0209 | 1 | 239,00 | 26 |
| 83 | alusiilber 4) | 6128-83-101 | 6134-0-0210 | 1 | 244,50 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6128-84-101 | 6134-0-0211 | 1 | 239,00 | 26 |

solo®

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 | elfenbeinweiß | 6128-82-101 | 6134-0-0209 | 1 | 239,00 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6128-84-101 | 6134-0-0211 | 1 | 239,00 | 26 |
| 803 | graumetallic 4) | 6128-803-101 | 6134-0-0232 | 1 | 244,50 | 26 |
| 815 | gelb | 6128-815-101 | 6134-0-0231 | 1 | 242,50 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | | |
|----|------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 | studioweiß | 6128-84-101 | 6134-0-0211 | 1 | 239,00 | 26 |
|----|------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

carat®

| | | | | | | |
|----|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 | anthrazit | 6128-81-101 | 6134-0-0208 | 1 | 242,50 | 26 |
| 82 | elfenbeinweiß | 6128-82-101 | 6134-0-0209 | 1 | 239,00 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6128-84-101 | 6134-0-0211 | 1 | 239,00 | 26 |

pur edelstahl 4)

| | | | | | | |
|-----|-----------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 | edelstahl | 6128-866-101 | 6134-0-0218 | 1 | 258,00 | 26 |
|-----|-----------|---------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 - 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
 - 3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 - 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
- *) Auslauftype



Bedienelemente solo®

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Raumtemperaturregler ^{1) 2) 3) *)}

Heiz-/Kühlbetrieb

Mit Beschriftungsfeld.

Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.

Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von TSA/K 230.1 und TSA/K 24.1 in Verbindung mit 6164/11 U, handelsüblichen Stellantrieben oder analogen Stellantrieben (Stetigregler).

Zum Heizen und Kühlen (PI, PWM oder 2-Punkt).

Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts zur Sollwert- und Betriebsartenwahl

Anzeigeelemente: Betriebsartenanzeige über LCD

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6124-81-101 | 6134-0-0219 | 1 | 190,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6124-82-101 | 6134-0-0220 | 1 | 189,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6124-83-101 | 6134-0-0221 | 1 | 190,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124-84-101 | 6134-0-0222 | 1 | 189,00 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6124-82-101 | 6134-0-0220 | 1 | 189,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124-84-101 | 6134-0-0222 | 1 | 189,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6124-803-101 | 6134-0-0234 | 1 | 190,00 | 26 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6124-81-101 | 6134-0-0219 | 1 | 190,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6124-82-101 | 6134-0-0220 | 1 | 189,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124-84-101 | 6134-0-0222 | 1 | 189,00 | 26 |

Busch-*axcent*®

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6124-84-101 | 6134-0-0222 | 1 | 189,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

pur edelstahl ⁴⁾

| | | | | | |
|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6124-866-101 | 6134-0-0229 | 1 | 201,00 | 26 |
|---------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm *carat*®, *pur edelstahl*, *solo*®, *Busch-axcent*® oder *future*® linear.

3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

*) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Wochenschaltuhr Tastensensor 2-fach ^{1) 2) 3) *)}

Mit Beschriftungsfeld.

Für ABB Powernet KNX Netzankopplung 6920 U-102.

Universalbedienelement mit zwei Kanal Wochenschaltuhr.

Einstellung der Kanäle erfolgt über die Geräteapplikation und/oder über die manuelle Bedienung direkt am Gerät. Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszene/Leuchte/Lüftungsfunktion).

Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts, auch zur Kanaleinstellung und Betriebsartenwahl

Anzeigeelemente: Anzeige Zeit/Datum und der Betriebszustände pro Zeitkanal über LCD

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|----------------------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6128/10-81-101 | 6136-0-0169 | 1 | 242,50 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/10-82-101 | 6136-0-0170 | 1 | 239,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6128/10-83-101 | 6136-0-0171 | 1 | 244,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/10-84-101 | 6136-0-0172 | 1 | 239,00 | 26 |

884 studioweiß

| | | | | |
|------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 6128/10-884-101 | 6136-0-0194 | 1 | 244,50 | 26 |
|------------------------|-------------|---|---------------|----|

885 schwarz matt ⁴⁾

| | | | | |
|------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 6128/10-885-101 | 6136-0-0193 | 1 | 244,50 | 26 |
|------------------------|-------------|---|---------------|----|

solo®

| | | | | | |
|------------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6128/10-82-101 | 6136-0-0170 | 1 | 239,00 | 26 |
|------------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|---------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6128/10-84-101 | 6136-0-0172 | 1 | 239,00 | 26 |
|---------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6128/10-803-101 | 6136-0-0191 | 1 | 244,50 | 26 |
|--------------------------------|------------------------|-------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|----------|------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 815 gelb | 6128/10-815-101 | 6136-0-0190 | 1 | 242,50 | 26 |
|----------|------------------------|-------------|---|---------------|----|

Busch-*axcent*®

| | | | | | |
|---------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6128/10-84-101 | 6136-0-0172 | 1 | 239,00 | 26 |
|---------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|

carat®

| | | | | | |
|--------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6128/10-81-101 | 6136-0-0169 | 1 | 242,50 | 26 |
|--------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|------------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6128/10-82-101 | 6136-0-0170 | 1 | 239,00 | 26 |
|------------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|---------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6128/10-84-101 | 6136-0-0172 | 1 | 239,00 | 26 |
|---------------|-----------------------|-------------|---|---------------|----|

pur edelstahl ⁴⁾

| | | | | | |
|---------------|------------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6128/10-866-101 | 6136-0-0179 | 1 | 258,00 | 26 |
|---------------|------------------------|-------------|---|---------------|----|

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.

2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm *carat*®, *pur edelstahl*, *solo*®, *Busch-axcent*® oder *future*® linear.

3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

*) Auslauftype



Sockel für Blindabdeckung

für Zentralscheibe Kühlteil

Für ABB-Powernet® KNX UP Aktoren.

In Verbindung mit einer Zentralscheibe 2114-xxx oder

6541-xxx als Blindabdeckung einsetzbar.

| | | | | |
|----------------|-------------|---|-------------|----|
| 6930/01 | 6900-0-1664 | 1 | 4,56 | 30 |
|----------------|-------------|---|-------------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | | |
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6541-83 | 6599-0-2885 | 10 | 9,08 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 884 studioweiß matt ¹⁾ | 6541-884 | 6599-0-2962 | 10 | 9,08 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6541-885 | 6599-0-2967 | 10 | 9,08 | 19 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6541-803 | 6599-0-2940 | 10 | 9,08 | 19 |
| 815 gelb | 6541-815 | 6599-0-2936 | 10 | 8,13 | 19 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6541-896 | 6599-0-2998 | 10 | 6,75 | 19 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studioweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| pur edelstahl ¹⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6541-866 | 6599-0-2924 | 10 | 18,06 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|-------------|-------|---------------|----|
|  LED-Anzeige WaveLINE 1) Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb. Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich. 4 individuelle LED-Anzeige Kanäle. Auf jeden LED-Anzeige Kanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen. Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeige Kanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungsstatus der Fenster automatisch aktualisiert. Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender. Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender. Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern. Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Für Universal-Relais-Einsatz 6404 U. Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U. Für ABB Powernet KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | | |
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 83 alusilber ²⁾ | 6730-83 | 6730-0-0016 | 1 | 198,00 | 16 |
| 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 884 studioweiß matt ²⁾ | 6730-884 | 6730-0-0026 | 1 | 209,00 | 16 |
| 885 schwarz matt ²⁾ | 6730-885 | 6730-0-0027 | 1 | 209,00 | 16 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 803 graumetallic ²⁾ | 6730-803 | 6730-0-0025 | 1 | 209,00 | 16 |
| 815 gelb | 6730-815 | 6730-0-0024 | 1 | 198,00 | 16 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| 896 chalet-weiß | 6730-896 | 6730-0-0065 | 1 | 204,00 | 16 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6730-81 | 6730-0-0014 | 1 | 209,00 | 16 |
| 82 elfenbeinweiß | 6730-82 | 6730-0-0015 | 1 | 204,00 | 16 |
| 84 studioweiß | 6730-84 | 6730-0-0017 | 1 | 204,00 | 16 |
| pur edelstahl ³⁾ ²⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6730-866 | 6730-0-0023 | 1 | 224,70 | 16 |

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.
 3) pur edelstahl Oberfläche lackiert.

ABB
Powernet
KNX

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG


Fenstermelder WaveLINE

Zur Überwachung und Übertragung der aktuellen Fenstergriffstellung (Fenster geöffnet, geschlossen, gekippt). Fenstermelder WaveLINE überträgt die aktuelle Fenstergriffstellung sofort bei Betätigung. Zusätzlich zyklisches Senden zur Überwachung der Übertragungsstrecke und der Fehlerfreiheit der Geräte. Vorhandener Fenstergriff wird weiter verwendet. Fenstermelder WaveLINE wird zwischen vorhandenem Fenstergriff und Fensterrahmen montiert. Geeignet für Fenstergriff: 7mm Vierkant, 43 mm Befestigungsschraubenabstand, Nocken-Ø 10 und 12 mm, max. Größe der Befestigungsplatte von 34 x 77 mm (BxH). Keine Leitungsverlegung notwendig. Zubehör zur Montage (Vierkantverlängerung, Schrauben, Adapter für Nocken) des Fenstermelder WaveLINE im Lieferumfang enthalten. Batterie im Lieferumfang enthalten. Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Überwachung der Batterielebensdauer und übertragen des Batteriezustandes. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sendefrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 43 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C Maße (H x B x T): 168 mm x 38 mm x 13 mm

| | | | | | | |
|----|-------------------------|----------------|-------------|---|---------------|----|
| 64 | studioweiß matt | 6720-64 | 6720-0-0001 | 1 | 97,00 | 16 |
| 65 | basaltschwarz | 6720-65 | 6720-0-0002 | 1 | 97,00 | 16 |
| 66 | edelstahl ¹⁾ | 6720-66 | 6720-0-0003 | 1 | 107,00 | 16 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Universalmelder WaveLINE

Zur Überwachung und Übertragung des Zustandes (geöffnet, geschlossen) von Dachfenstern, Oberlichtern, Türen und Toren. Zur Fensterüberwachung in Verbindung mit offener Feuerstelle und Dunstabzugshaube gemäß Feuerungsverordnung FeuV § 4. Zusätzliche Anschlussmöglichkeit für einen externen, potentialfreien Sensor (wahlweise Öffner- oder Schließerkontakt). Getrennte Auswertung und Überwachung der Kanäle. Universalmelder WaveLINE überträgt die aktuelle Information sofort bei Zustandsänderung. Zusätzlich zyklisches Senden zur Überwachung der Übertragungsstrecke und der Fehlerfreiheit der Geräte. Befestigung von Universalmelder WaveLINE und Magneten mittels Klebefolie oder Schrauben. Zubehör (Klebefolie, Schrauben, Magnet) im Lieferumfang enthalten. Batterie im Lieferumfang enthalten. Batterielebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei. Überwachung der Batterielebensdauer und übertragen des Batteriezustandes. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Für WaveLINE UP-Aktoren 6701-101, 6702, 6703, 6704 und 6705-101. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Max. Leitungslänge externer Sensor: 5 m Anschlussquerschnitt externer Sensor: 0,14...0,5 mm² (eindrätig) Reichweite: ca. 100 m (Freifeld). Sendefrequenz: 868 MHz. Schutzart Gerät: IP 43 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C Maße (H x B x T): 118 mm x 30 mm x 22 mm

| | | | | | | |
|----|-----------------|----------------|-------------|---|--------------|----|
| 64 | studioweiß matt | 6721-64 | 6720-0-0004 | 1 | 97,00 | 16 |
| 65 | basaltschwarz | 6721-65 | 6720-0-0005 | 1 | 97,00 | 16 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG


UP-Netzankoppler ¹⁾ ²⁾ ^{*)}

Für alle Bedienelemente solo® 612x-xxx-101, 6127 MF-xx-101, 6128/10-xxx-101, 6730-xxx, 6122-xxx, 6123-xxx, 6123 USB-xxx
Anschlüsse:
KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm²
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm

6920 U-102 6900-0-1665 1/10 **125,50** 30

1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.
*) Auslauftype


**Unterputz-Schaltaktor/sensor ¹⁾ ²⁾ ^{*)}
1-fach**

Netzankoppler mit Schaltkontakt zum Schalten von einem Verbraucher bis 1000 W/500 W/VA. Für alle Bedienelemente solo® 612x-xxx-101, 6127 MF-xx-101, 6128/10-xxx-101, 6730-xxx, 6122-xxx, 6123-xxx, 6123 USB-xxx
Die "Vor-Ort-Bedienung" erfolgt durch ein aufgestecktes Bedienelement.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm²
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: AC1
Nennleistung: 1000 W
Lastart: AC3
Nennleistung: 500 VA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 35 mm
Einbautiefe: 35 mm

6931 U-101 6900-0-1667 1 **175,00** 30

1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.
*) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Unterputz-Dimmaktor/-sensor^{1) 2) 1)}
1-fach
 Netzankoppler mit Dimmausgang für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen oder Niedervolt-Halogenlampen über elektronische Trafos 40-210 W/VA.
 Für alle Bedienelemente solo[®] 612x-xxx-101, 6127 MF-xx-101, 6128/10-xxx-101, 6730-xxx, 6122-xxx, 6123-xxx, 6123 USB-xxx
 Die "Vor-Ort-Bedienung" erfolgt durch ein aufgestecktes Bedienelement.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm²
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden
 Lastart: 230 V-Glühlampen/230 V-Halogenlampen
 Nennleistung: 40 - 210 W
 Lastart: elektronische Transformatoren mit NV-Halogenlampen
 Nennleistung: 40 - 210 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 35 mm
 Einbautiefe: 35 mm



6932 U-101 6900-0-1677 1 **219,00** 30

- 1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.
 *) Auslauftype



Unterputz-Jalousieaktor oder 2-fach-Schaltaktor^{1) 2) 1)}
2/1-fach
 2-fach-Schaltaktor:
 Netzankoppler mit Schaltkontakten zum Schalten von zwei Verbrauchern a 500 W/300 VA.
 Nicht zum Schalten von Leuchtstofflampen, HQL- und HQL-Lampen geeignet.
 Jalousieaktor:
 Netzankoppler zur Steuerung eines Jalousiemotors.
 Für alle Bedienelemente solo[®] 612x-xxx-101, 6127 MF-xx-101, 6128/10-xxx-101, 6730-xxx, 6122-xxx, 6123-xxx, 6123 USB-xxx
 Die "Vor-Ort-Bedienung" erfolgt durch ein aufgestecktes Bedienelement.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm²
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
 Nennfrequenz: 50 Hz
 Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden
 Lastart: Betriebsart Schalten
 Nennleistung: 500 W
 Lastart: Betriebsart Jalousie
 Nennleistung: 300 VA
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 48 mm x 44 mm x 35 mm
 Einbautiefe: 35 mm



6933 U 6900-0-0641 1 **219,00** 30

- 1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.
 *) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-ComfortPanel[®] 9" 1) 2)
Haussteuerung, Infotainment, Entertainment
 Freiprogrammierbares IP-/KNX-Touch-Display als raumübergreifendes Steuerungs-, Infotainment- und Entertainment-Center
 Mit einer geschlossenen kapazitiven Glasoberfläche und einer Designleiste aus gebürstetem Edelstahl.
 Mit integrierter Kamera.
 Einfache Bedienung über intuitives Navigationskonzept
 Haussteuerung: Schalten, Dimmen, Jalousie, RTR, Szene/Abläufe, Zeitsteuerung
 Entertainment: Multimedia, Fernbedienung RC5 und B&O.
 Infotainment: IP-Telefonie, RSS-Reader, Interkom mit Bild, E-Mail, Sprach- und Grafik-Memo, Monitoring von Verbrauchsdaten.
 Türkommunikation: Innenstation für das Busch-Welcome[®] System in Kombination mit IP-Gateway 83341 und 83342.
 Sicherheit: Videoüberwachung mit IP-Kameras, Alarmfunktion, Meldefunktion, Anwesenheitssimulation.
 Darstellung von individuellen Grundrissen, Raumbildern und Bedienseiten
 23 cm (9") Touch-Display mit 800 x 480 Bildpunkten
 Kompatibel zu Busch-Powernet[®] KNX und Busch-Installationsbus[®] KNX
 Wartung per Fernzugriff über IP.
 Bedienung mit Smartphones und Tablets über die ComfortTouch App (Apple iOS /Google Android ab Version 4).
 Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen
 Anzeigeelemente: kapazitives Touch-Display 480 x 800 Bildpunkte
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 210 mm x 315 mm x 29 mm
 Einbautiefe: 60 mm
 Einbaulage: horizontal

weißglas **8136/09-811** 8136-0-0023 1 **2448,00** 34
 Glas schwarz **8136/09-825** 8136-0-0025 1 **2448,00** 34

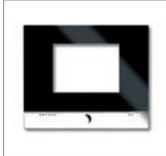
- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung auf www.busch-jaeger-katalog.at.
 2) KNX-Anbindung und Spannungsversorgung nur über Netzteil Modul 6x86/01 UP.



Busch-ComfortPanel[®] 12.1" 1) 2)
Haussteuerung, Infotainment, Entertainment
 Freiprogrammierbares IP-/KNX-Touch-Display als raumübergreifendes Steuerungs-, Infotainment- und Entertainment-Center
 Mit einer geschlossenen kapazitiven Glasoberfläche und einer Designleiste aus gebürstetem Edelstahl.
 Mit integrierter Kamera.
 Einfache Bedienung über intuitives Navigationskonzept
 Haussteuerung: Schalten, Dimmen, Jalousie, RTR, Szene/Abläufe, Zeitsteuerung
 Entertainment: Multimedia, Fernbedienung RC5 und B&O.
 Infotainment: IP-Telefonie, RSS-Reader, Interkom mit Bild, E-Mail, Sprach- und Grafik-Memo, Monitoring von Verbrauchsdaten.
 Türkommunikation: Innenstation für das Busch-Welcome[®] System in Kombination mit IP-Gateway 83341 und 83342.
 Sicherheit: Videoüberwachung mit IP-Kameras, Alarmfunktion, Meldefunktion, Anwesenheitssimulation.
 Darstellung von individuellen Grundrissen, Raumbildern und Bedienseiten
 31 cm (12,1") Touch-Display mit 1280 x 800 Bildpunkten.
 Kompatibel zu Busch-Powernet[®] KNX und Busch-Installationsbus[®] KNX
 Wartung per Fernzugriff über IP.
 Bedienung mit Smartphones und Tablets über die ComfortTouch App (Apple iOS /Google Android ab Version 4).
 Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen
 Anzeigeelemente: kapazitives Touch-Display 800 x 1280 Bildpunkte
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 270 mm x 400 mm x 29 mm
 Einbautiefe: 60 mm
 Einbaulage: horizontal

weißglas **8136/12-811** 8136-0-0027 1 **3672,00** 34
 Glas schwarz **8136/12-825** 8136-0-0029 1 **3672,00** 34

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung auf www.busch-jaeger-katalog.at.
 2) KNX-Anbindung und Spannungsversorgung nur über Netzteil Modul 6x86/01 UP.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | | | | | | | |
|---|---|-------------|-------|----------------|----|---|--|-------------|-------|---------------|----|--|--|--|--|--|--|--|
|  | Netzteilmodul Busch-Powernet® KNX für Busch-ComfortPanel® Netzteil zur Spannungsversorgung für das ComfortPanel® 8136/09-... und 8136/12-... Mit integrierter KNX Busankopplung zur Herstellung des lokalen Busanschlusses zum Busch-Powernet® KNX. Mit integrierten Audioausgängen (LineOut). Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 144,5 mm x 140 mm x 43 mm | | | | |  | Controlpanel B&O 1) 2) 3) BANG & OLUFSEN, color Freiprogrammierbares KNX-Touch-Display als raumübergreifende Steuer-, Melde-, und Kontrolleinheit. Kombinierbar mit verschiedenen Designrahmen aus Echtmaterial. Das Gerät kann über den BANG & OLUFSEN Handsender BEO 4 fernbedient werden. Zur Darstellung und zur Bedienung von bis zu 210 KNX-Standardfunktionen (schalten, dimmen, Jalousie steuern, Messwerte anzeigen etc.), mit Lichtszenenfunktion, Makrorekorder, Anwesenheitssimulation und Zeitprogrammen. Seitendarstellung mit 8 Symbolen, 10 oder 5 Touchflächen. Mit speziell vorkonfigurierten Medienseiten für die Ansteuerung von Multimediageräten (in Verbindung mit Zusatzgerät) über das KNX-System. Mit freier Menüstruktur. Frei beschriftbare Touch-Flächen mit benutzerdefinierten Symbolen. Aufruf der Funktionen über Touch-Fläche direkt oder über Pop-Up-Menue. Als Meldezentrale mit akustischer Rückkopplung einsetzbar. Integrierter Einzelraumtemperaturregler und IR Empfang. Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen Anzeigeelemente: TFT-Touch-Display 320 x 240 Bildpunkte Anschlüsse: KNX-Linie: Schraub-/Steckklemme bis 1,5 mm ² Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 12 W Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 179,9 mm x 214,8 mm x 69 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | | | | | | | | |
| | 6986/01 UP | 6986-0-0003 | 1 | 318,00 | 34 | | | | | | | | | | | | | |
|  | Controlpanel SMARTouch 1) 2) 3) color Freiprogrammierbares KNX-Touch-Display als raumübergreifende Steuer-, Melde-, und Kontrolleinheit. Kombinierbar mit verschiedenen Designrahmen aus Echtmaterial. Zur Darstellung und zur Bedienung von bis zu 210 KNX-Standardfunktionen (schalten, dimmen, Jalousie steuern, Messwerte anzeigen etc.), mit Lichtszenenfunktion, Makrorekorder, Anwesenheitssimulation und Zeitprogrammen. Seitendarstellung mit 8 Symbolen, 10 oder 5 Touchflächen. Mit speziell vorkonfigurierten Medienseiten für die Ansteuerung von Multimediageräten (in Verbindung mit Zusatzgerät) über das KNX-System. Mit freier Menüstruktur. Frei beschriftbare Touch-Flächen mit benutzerdefinierten Symbolen. Aufruf der Funktionen über Touch-Fläche direkt oder über Pop-Up-Menue. Als Meldezentrale mit akustischer Rückkopplung einsetzbar. Integrierter Einzelraumtemperaturregler und IR Empfang. Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen Anzeigeelemente: TFT-Touch-Display 320 x 240 Bildpunkte Anschlüsse: KNX-Linie: Schraub-/Steckklemme bis 1,5 mm ² Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 12 W Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 179,9 mm x 214,8 mm x 69 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6936/100 C-102 | 6900-0-1697 | 1 | 1540,00 | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | |  | Designrahmen für Controlpanel Designrahmen aus Echtmaterial für 6136/100C-xxx, 6136/100CB-xxx, 6936/100C-xxx, 6936/100CB-xxx. Echtmaterialien: Glas schwarz mit Blende Chrom. Maße (H x B x T): 184,6 mm x 218 mm x 9 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Glas schwarz | 6136/10 | 6136-0-0138 | 1 | 152,50 | 26 | | | | | | | |
| | | | | | |  | Designrahmen für Controlpanel Designrahmen aus Echtmaterial für 6136/100C-xxx, 6136/100CB-xxx, 6936/100C-xxx, 6936/100CB-xxx. Echtmaterialien: Glas schwarz mit Blende Aluminium. Maße (H x B x T): 184,6 mm x 218 mm x 9 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Glas schwarz | 6136/11 | 6136-0-0140 | 1 | 211,00 | 26 | | | | | | | |
| | | | | | |  | Designrahmen für Controlpanel Designrahmen aus Echtmaterial für 6136/100C-xxx, 6136/100CB-xxx, 6936/100C-xxx, 6936/100CB-xxx. Echtmaterialien: Glas weiß mit Blende Aluminium. Maße (H x B x T): 184,6 mm x 218 mm x 9 mm | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | weißglas | 6136/15 | 6136-0-0195 | 1 | 211,00 | 26 | | | | | | | |

1) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
2) Power-Project Programmierung nur ab V 4.5.
3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

1) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
2) Power-Project Programmierung nur ab V 4.5.
3) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Unterputz-Montagedose ¹⁾ Zur Unterputz- und Hohlwandmontage des Busch-ComfortPanel® 8136/09-..., 8136/12-... oder des Busch-Controlpanels. Maße (H x B x T): 163,5 mm x 199 mm x 60 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | |
| | 6136/UP | 6136-0-0124 | 1 | 56,10 | 26 |

1) Halogenfrei.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Unterputz-Montagedose ¹⁾ für Busch-ComfortPanel® oder Busch-Controlpanel Zur Unterputz- und Hohlwandmontage des Busch-ComfortPanel® 8136/09-..., 8136/12-... oder des Busch-Controlpanels. Winddicht. Maße (H x B x T): 163,5 mm x 199 mm x 60 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | |
| | 8136/01 UP | 8136-0-0031 | 1 | 95,00 | 34 |

1) Halogenfrei.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Unterputz-Binäreingang ¹⁾ 2-fach Sensor zum Anschluss von max. 2 Kontakten (230 V~) Anschlüsse: KNX-Linie: über Betriebsspannungsversorgung Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 2 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 60 °C Maße (H x B x T): 53 mm x 52 mm x 24 mm | | | | |
| | 6963 U | 6900-0-1647 | 1/10 | 217,00 | 30 |

1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Steuerbaustein ^{1) 2)} 2-fach Zur unabhängigen Ansteuerung von drei Aktormodulen pro Datenausgang, bestehend aus: 2-fach Schaltaktormodul 6994/20. 4fach Schaltaktormodul 6995/40-500 oder 2fach Jalousieaktormodul 6996/20-500. Alternativer Anschluss von bis zu 9 Universal-Zentraldimmer 6583-500 pro Datenausgang im Parallelbetrieb möglich. Zwei Eingänge 230 V~, 50 Hz als Binäreingang oder zur "Vor-Ort-Bedienung" über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK). Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 2 Abfragespannung: potenzialbezogen Ausgänge: 2x elektronischer Ausgang, Digitales Signal Bezugspotenzial N Versorgungsspannung: 12 V max. Länge: 2 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 65 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 6997/60 | 6900-0-1658 | 1 | 230,00 | 30 |

1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------|---------|----|
| | Wetterstation 1) *) 4-kanalig Zum Erfassen und Senden der Helligkeit, der Temperatur, der Windgeschwindigkeit und Regen. Schwellwertschalter zur Steuerung von Schalt-, Dimm- und Jalousieaktoren in Abhängigkeit der Umgebungsdaten. Mit Einlernobjekt für Helligkeitsschwellen. Mit Sperrobjekt zum deaktivieren ein oder mehrerer Schwellwertschalter. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 4 Öffnungswinkel: 150 ° Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 100000 Lux Schutzart Gerät: IP 44 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 280 mm x 135 mm x 66 mm | | | | |
| | 6946 | 6900-0-1694 | 1 | 754,00 | 30 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 *) Auslauftype

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------|---------|----|
| | Steuerbaustein 1) 2) 2-fach Zur unabhängigen Ansteuerung von drei Aktormodulen pro Datenausgang, bestehend aus: 2-fach Schaltaktormodul 6994/20. 4fach Schaltaktormodul 6995/40-500 oder 2fach Jalousieaktormodul 6996/20-500. Alternativer Anschluss von bis zu 9 Universal-Zentraldimmer 6583-500 pro Datenausgang im Parallelbetrieb möglich. Zwei Eingänge 230 V~, 50 Hz als Binäreingang oder zur "Vor-Ort-Bedienung" über konventionelle Taster (2020 US, 2021/6 UK). Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1 - 2,5 mm ² Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Eingänge: 2 Abfragespannung: potenzialbezogen Ausgänge: 2x elektronischer Ausgang, Digitales Signal Bezugspotenzial N Versorgungsspannung: 12 V max. Länge: 2 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 65 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 6997/60 | 6900-0-1658 | 1 | 230,00 | 30 |

1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|--|--|----------|-------------|------|--------|
| | Busch-Universal-Zentraldimmer® 1) 2) 3) 4) 5) Universal-Zentraldimmer für den modularen Aufbau eines Beleuchtungssystems. Zum Schalten und Dimmen von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. Mit Lichtwertspeicherung, einstellbarer Minimalhelligkeit und mit Intelligenz für Universalbetrieb. Leistungserweiterung über ausgangsseitig parallel geschaltete Leitung (mit RJ 12 Stecker) mit Leistungsbausteinen 6584 (max. 6 Stck = 3000 W/VA Gesamtleistung). Kompatibel zu Steuerbaustein 6597-500, ABB i-bus® KNX und ABB Powernet KNX in Verbindung mit Steuerbaustein 6197/11-10x-500 bzw. 6997/11-10x-500 bzw. 6997/60. Bedienung über aufsteckbare Tast-/Dreh- und Timerbedienelement 6543/10, ..11, --12 und/oder über konventionelle Taster (2020 US oder 2021/6 UK bzw. Drehdimmernebenstelle 6592 U). Geräuscharm, kurzschlussfest, überlastsicher. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 60 - 500 W/VA Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | | 6583-500 | 6590-0-0178 | 1/10 | 183,00 |

1) Beleuchtung der Taster nur mit N-Leiteranschluss möglich.
 2) Nicht für Generatorennetze geeignet.
 3) 1 TE = 18 mm.
 4) Bei elektronischen Trafos ~5 % Trafoverluste berücksichtigen.
 5) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|-------------|-------|---------------|----|
| | Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein ^{1) 2)} Für Busch-Universal-Zentraldimmer® 6583(-500). Für Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Trafos. In Kombination bis zu 6 Leistungsbausteinen (3000 W/VA) möglich. Mit beigefügter vorkonfektionierter Leitung mit Stecker (RJ12) mit Zentraldimmer 6583 verbindbar. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 200 - 420 W/VA Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 6584-500 | 6590-0-0179 | 1/10 | 115,70 | 19 |

- 1) Bei größeren Lasten ist unbedingt auf ausreichende Lüftung zu achten.
 2) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|------------|--|-------------|-------|---------------|----|--|
| | Systemkoppler ^{1) 2)} 3-phasisig Kombigeräte zum Einsatz als: - Repeater (zur Phasenkopplung und Signalverstärkung) - Bereichskoppler (bidirektionale Kopplung von mehreren Powernet KNX Anlagen untereinander) - Medienkoppler (bidirektionale Kopplung von KNX-Twisted-Pair-Anlagen und Powernet KNX Anlagen) Betriebsartenwahl über "Vor-Ort-Schalter" am Gerät. Anzeige von empfangenen und gesendeten Telegrammen über Sende-/Empfangs LED. Über integriertes Netzteil (24 V +/- 5 V DC) Eigenversorgung von bis zu 5 weiteren Systemkopplern möglich. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 400 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Steuer-/Signalausgänge: 1, Integriertes Netzteil zur Versorgung von bis zu 5 weiteren Systemkopplern oder ABB i-bus® KNX Geräten. Nennstrom: 60 mA Ausgangsspannung: 24 V Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | |
| | 6987/10 | 6900-0-1681 | 1 | 690,00 | 30 | |

- 1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|--|--|-------------|------|--------------|----|
| | Bandsperre ^{1) 2)} 1-fach Zur physikalischen Abgrenzung einer Busch-Powernet® KNX Anlage. Bis zu 6 Bandsperren pro Phase parallel schließbar. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Nennstrom: 63 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 45 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2,5 TE | | | | |
| | 6981 | 6900-0-0716 | 1/10 | 65,00 | 30 |

- 1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|--|---|-------------|---|--------------|----|
| | Phasenkoppler ^{1) 2)} 3-phasisig Zur definierten Phasenkopplung. Frequenzbereich 50 - 150 KHz Anschlüsse: KNX-Linie: Schraubklemmen 1,0 - 4 mm ² Nennspannung: 400 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 18 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 1 TE | | | | |
| | 6984 | 6900-0-1201 | 1 | 51,50 | 30 |

- 1) Applikation und technische Handbücher stehen Ihnen unter www.busch-jaeger-katalog.at zur Verfügung.
 2) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | Schildträger Für ABB-REG Komponenten. Zum Aufrasten auf entsprechende Geräteausparungen. 3099-0-0306 3099-0-0306 100 0,28 01 Beschriftungsbogen, passend für Schildträger 3099-0-0306. Papierbogen mit 250 Beschriftungsschildern. 3099-0-0314 3099-0-0314 1/20 3,84 01 | | | | |
|--|---|--|--|--|--|



Systemkomponenten/ Zubehör

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|  | DIN A4-Beschriftungsbogen 1) Kunststofffolie Zum Einsatz in alle zu beschriftenden Busch-Jaeger Geräte Nur für Laserdrucker geeignet. Die Bedruckung der Folie erfolgt über den Busch-Jaeger Beschriftungsservice. | | | | | | | | | | |
| transluzent | 1799/02 | 1799-0-0959 | 1 | 13,90 | 01 | | | | | | |
| transparent | 1799/03 | 1799-0-0960 | 1 | 13,90 | 01 | | | | | | |

1) 1 Stück = 1 Bogen.

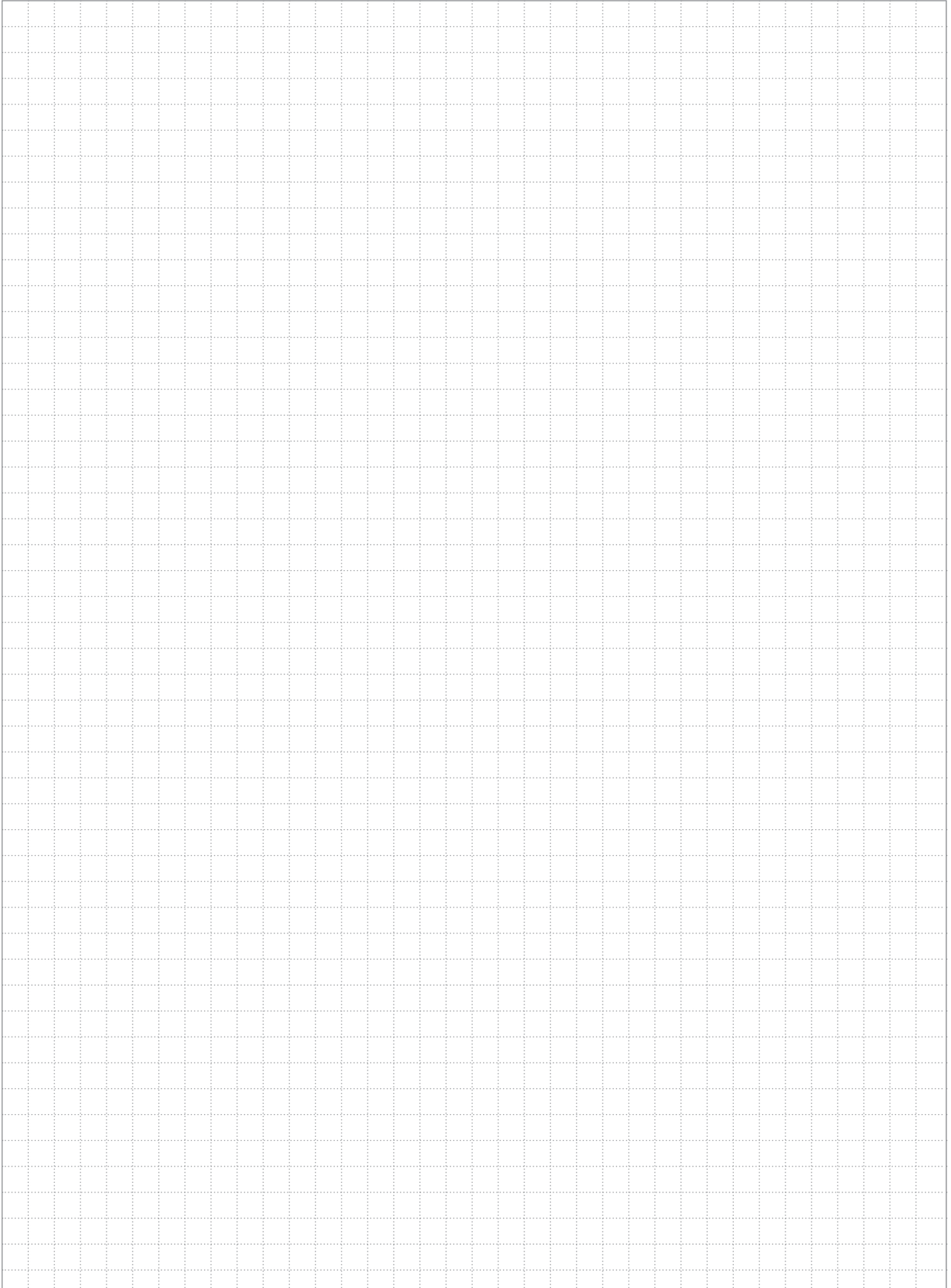




ABB i-bus[®] KNX Gebäudetechnik vollendet vernetzt.



reddot design award
best of the best 2008

Als besondere Auszeichnung „best of the best“ erhielt das Busch-ComfortPanel[®] den „red dot award: communication design 2008“ für das Interface-Design.



01



02

Inhalt ABB i-bus[®] KNX

| | |
|--|-------|
| Busch-priOn [®] Bedienelemente | S 532 |
| Busch-priOn [®] | |
| UP-Aktoren/-Busankoppler | S 534 |
| Busch-priOn [®] Zubehör | S 535 |
| Bedienelemente solo [®] | S 536 |
| UP-Busankoppler | S 542 |
| Busch-triton [®] Bedienelemente | S 543 |
| Busch-triton [®] Zubehör | S 546 |
| FanCoil-Regler | S 547 |
| Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperaturregler | S 547 |
| Touchpanels | S 557 |
| Präsenzmelder, Busch-Wächter [®] AP | S 559 |
| Raum-Controller AP | S 563 |
| REG-Binäreingänge, Universal-Ein-/Ausgabe, Analogeingänge | S 566 |
| Physikalische Sensoren, Wetterzentrale/-station | S 568 |
| REG-Universal-Dimmaktoren | S 570 |
| EB-Dimmer | S 572 |
| REG-Jalousieaktoren | S 573 |
| Systemkomponenten, Zubehör | S 576 |
| Spannungsversorgungen und Netzteile | S 577 |
| Systemgeräte und Schnittstellen | S 579 |
| Ausgänge | S 580 |
| DALI und Lichtsensoren | S 586 |
| Heizung und Kühlung | S 589 |
| Zeitschaltuhren | S 592 |
| Visualisieren, Anzeigen und Signalisieren | S 593 |
| Energiemanagement | S 594 |
| Sicherheit und Überwachung | S 594 |
| Zubehör | S 600 |

KNX als weltweites System für zeitgemäßes Gebäudemanagement ist aus diesem Bereich nicht mehr wegzudenken. Und das schon seit 20 Jahren. Technisch ausgereift, leistungsstark und flexibel lassen sich Anlagen passend zu jedem Gebäude und jeder Aufgabenstellung aufbauen.

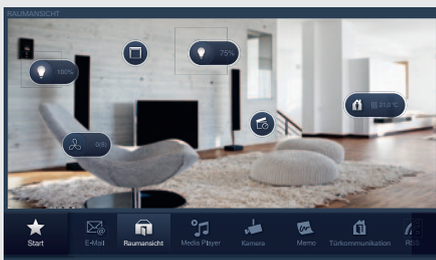
ABB i-bus[®] KNX 01 Busch-ComfortPanel[®] 12.1. Glas schwarz, 02 Busch-priOn[®]. Raumtemperaturregler mit Drehbedienung. Glas schwarz.

Busch-ComfortPanel®

Das Busch-ComfortPanel® vereint die Funktionen einer Haussteuerung, eines Infotainment- und eines Entertainmentcenters in einem formschönen Meisterstück. Mit dem Busch-ComfortPanel® schalten oder dimmen Sie Licht, steuern Ihre Jalousien, regeln Raumtemperaturen oder schalten Szenen aus einer Kombination der genannten Funktionen – sogar per Fernbedienung. Sie erhöhen die Sicherheit Ihres Hauses durch die Anwesenheitssimulation und durch Alarm- bzw. Informationsmeldungen. Und wenn Sie wissen wollen, wer vor Ihrem Haus steht, dann schalten Sie auf die Außenansicht der Kamera und

haben somit immer ein sicheres Gefühl. Zusätzlich nutzen Sie einen Audioplayer für MP3-Dateien und einen Videoplayer für die Wiedergabe von Filmen. Sie können Sprach- und Grafiknachrichten für andere Familienmitglieder hinterlassen, E-Mails abrufen, aktuelle Börsennachrichten verfolgen, einen Blick auf das Wetter oder die aktuellen Staumeldungen werfen oder sich einfach nur wecken lassen. Und das alles mit einer intuitiven Touchbedienung, unterstützt von einem neuartigen Farbleitsystem. Auf das Busch-ComfortPanel® wollen Sie so schnell bestimmt nicht mehr verzichten.

Verschiedene Ansichten des Busch-ComfortPanel® 9/12.1



Neuerungen Busch-ComfortPanel®.

- » Bedienung mit Fingergesten (Wischbedienung)
- » ComfortTouch App zum Fernbedienen mit Smartphone und Tablet-PC, kompatibel mit Android und iOS
- » Modernes Design
- » In den Größen 9 und 12.1 Zoll mit identischen Funktionen erhältlich
- » Einheitliche Glasoberfläche

Busch-ComfortPanel®

- 01 Busch-ComfortPanel® 9, weißglas
- 02 Busch-ComfortPanel® 12.1, weißglas
- 03 Busch-ComfortPanel® 9, Glas schwarz



Busch-Jaeger ComfortTouch App

- » Fernsteuerung der Installation über eine App für IOS und Android
- » Gleiche Bedienung (iPad oder Busch-ComfortPanel®)
- » Komplette vom Endkunden selbst zusammenzustellen
- » Mit Matrix-View und Raumansichten
- » Im WLAN-Netz zu Hause oder von unterwegs

01



02

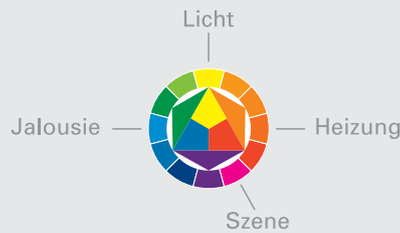


03



Jeder Tag ein individuelles Erlebnis

Bei der Bedienung haben Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit immer oberste Priorität. Busch-Jaeger hat für das User-Interface seiner intelligenten Haussteuerung ein komplett neues und einzigartiges Farbkonzept entwickelt.



Jedem Komfortbereich ist eine spezielle Farbe zugeordnet, die einer simplen Logik folgt:

- Die Lichtsteuerung ist gelb wie die Sonne
- Jalousiefunktionen sind blau wie der Himmel
- Klimafunktionen sind orange wie die Wärme
- Wohnszenen sind magenta und stehen für Lebensgefühl



Dank der mehrjährigen Kooperation mit Bang & Olufsen lassen sich die Fernbedienungen Beo4 und Beo6 mit dem Busch-ComfortPanel® kombinieren. Viele Funktionen können über die Fernbedienungen ausgeführt werden. Natürlich können Sie ebenfalls den IR-Handsender von Busch-Jaeger nutzen.

01 Busch-ComfortPanel® 12.1, Glas schwarz

02 Busch-priOn®
2-fach-Kombination, Glas schwarz

Der schnellste Weg zu den Unterlagen.

Bestellen Sie die Broschüren zu jeder Zeit auf unserer Homepage www.busch-jaeger.de/at/service-tools/kataloge-broschueren oder www.busch-jaeger-excellence.at. Im Excellence-Portal gelangen Sie über die Artikel-ID direkt zum gewünschten Artikel.

Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Prospekt
KNX Haus- und
Gebäudesteuerung
0001-0-1231, Art.-ID 1201
Planerhandbuch
Elektrofachplaner
0001-0-1445, Art.-ID 1057

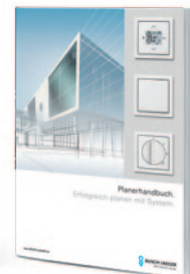
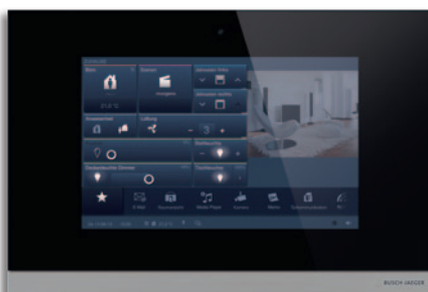


ABB
i-bus®
KNX

01



02



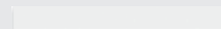
Das Busch-ComfortPanel® ist ideal kombinierbar mit Busch-priOn® und der Schalterserie carat®. Diese bestehen durch die gleich designten Oberflächen.

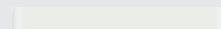


Busch-priOn® Planungshilfe

Abschlussleiste oben

Abschlussleisten ohne Funktion


studioweiß
Art.-Nr. 6348-24G-101


weißglas
Art.-Nr. 6348-811-101

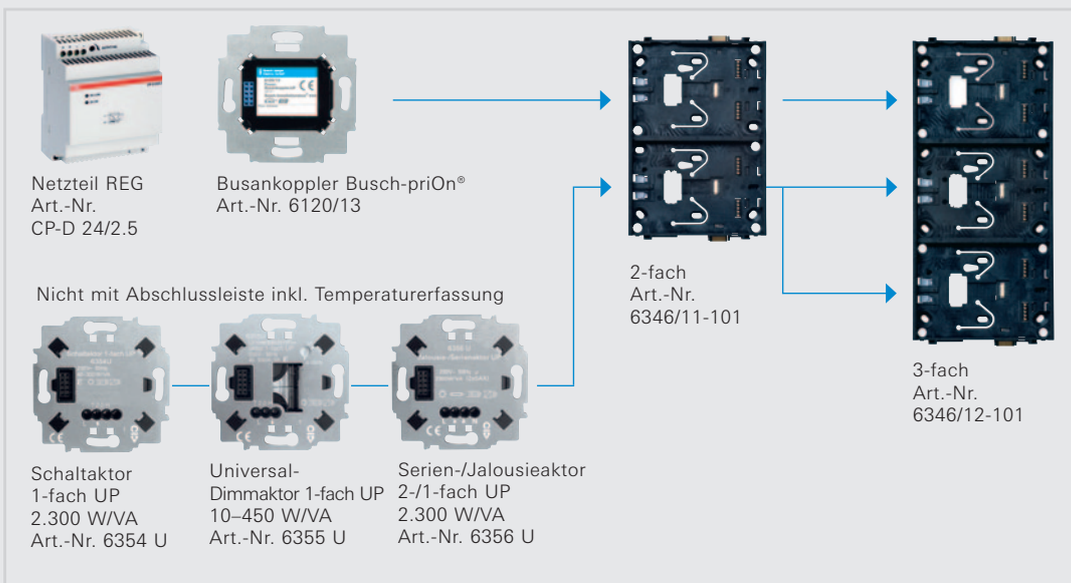

Glas schwarz
Art.-Nr. 6348-825-101


Edelstahl
Art.-Nr. 6348-860-101

Grundträger, Busankoppler



Hinweis:
Dieses Netzteil
kann bis zu 15
Powerbusankoppler mit
Strom versorgen.



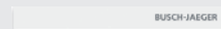
UP-Aktoren

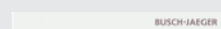
Abschlussleiste unten



Inbetriebnahmeadapter
Art.-Nr. 6149/21

Abschlussleisten ohne Funktion


studioweiß
Art.-Nr. 6349-24G-101


weißglas
Art.-Nr. 6349-811-101


Glas schwarz
Art.-Nr. 6349-825-101


Edelstahl
Art.-Nr. 6349-860-101

**Abschlussleiste mit Funktion
IR-Näherung**

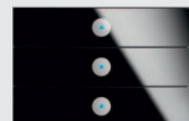
Glas schwarz
Art.-Nr. 6350-825-101

Hinweis:
nur kombinierbar
mit Bedienelement
3-fach und
Drehbedienelement
1-fach

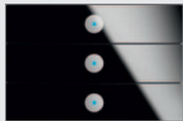
1-zeiliges Display und
Raumtemperaturregler
Art.-Nr. 6351/08-825



Bedienelement 1-fach
Art.-Nr. 6340-825-101



Bedienelement 3-fach
Art.-Nr. 6342-825-101



Bedienelement 3-fach
Art.-Nr. 6342-825-101



Drehbedienelement
1-fach
Art.-Nr. 6341-825-101



Drehbedienelement
1-fach
Art.-Nr. 6341-825-101

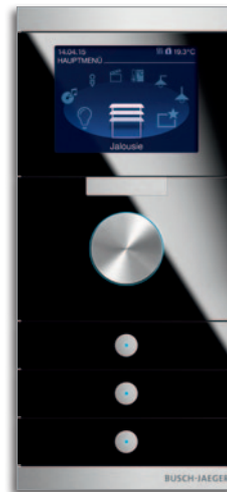


Busch-Wächter®
180 UP
Art.-Nr. 6345-825-101



Farbdisplay mit
Drehbedienelement
Art.-Nr. 6344-825-101

Farbvarianten



Busch-priOn®
Glas schwarz



Busch-priOn®
weißglas



Busch-priOn®
Edelstahl



Busch-priOn®
Kunststoff weiß glänzend

**Abschlussleiste mit
Temperaturfühler**

Kann nicht mit UP-Aktoren
kombiniert werden.

studioweiß
Art.-Nr. 6352-24G-101

weißglas
Art.-Nr. 6352-811-101

Glas schwarz
Art.-Nr. 6352-825-101

Edelstahl
Art.-Nr. 6352-860-101

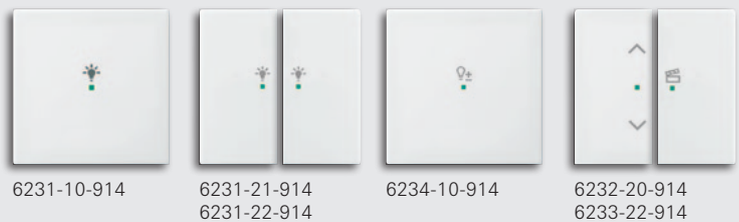
Beschriftungssymbole



Beschriftungseinsätze für Beleuchtung, Jalousie,
RTR und Szene. Die Farben finden sich im
Busch-Jaeger Farbkonzept wieder.

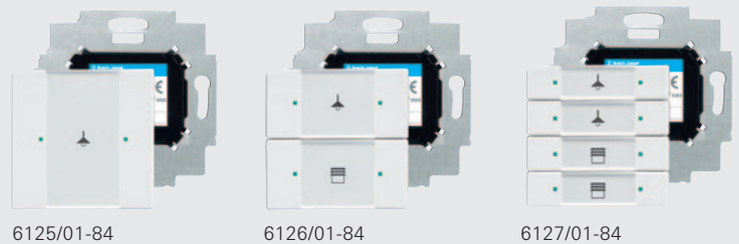
Sensoren

Es stehen 1-fach- und 2-fach-Bedienelemente mit unterschiedlichen Symbolen, wie z. B. Beleuchtung, Dimmen und Jalousie zur Verfügung. Die 1-fach-Wippen werden auf den Busankoppler 6108/06 und die 2-fach-Wippen auf den Busankoppler 6108/07 aufgesteckt.



Standardbedienelemente bringen ihren Busankoppler gleich mit.

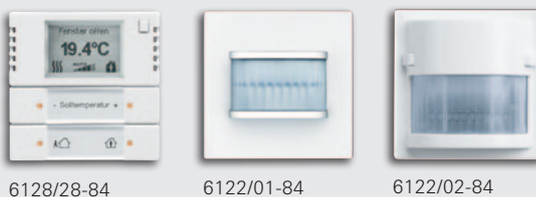
Warum zwei Artikelnummern, zwei Bestellungen, zwei Plätze im Lager und zwei Kartons auf der Baustelle, wenn es auch einfach geht? Die neuen KNX-Standardbedienelemente werden endlich als Gesamtpaket zusammen mit dem passenden Busankoppler ausgeliefert. Die neuen Bedienelemente sind als 1-fach-, 2-fach- oder 4-fach-Variante erhältlich. Zwei LEDs auf jeder Wippe sorgen für mehr Überblick.



Multifunktionsbedienelemente.

Komfort optimiert. Farbkonzept integriert.

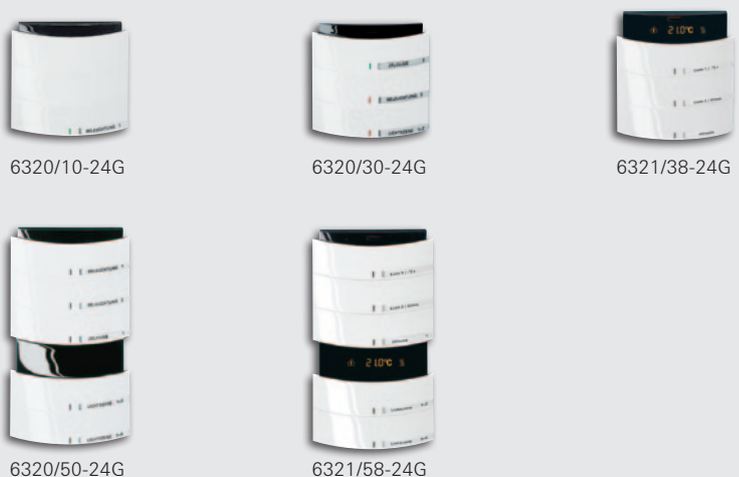
Die neuen Multifunktionsbedienelemente erfüllen höchste Ansprüche an Komfort und Technik. Alle Bedienelemente wurden mit jeweils zwei RGB-LEDs pro Wippe ausgestattet, die einem konsequenten Farbkonzept folgen. So erkennt man auf den ersten Blick die Funktion. Wem das an Überblick noch nicht genügt, der kann die Flächen zusätzlich mit Piktogrammen versehen. Jede Seite einer Wippe kann mit einer eigenen Funktion belegt werden – etwa zum Abrufen jeweils einer Lichtszenen. So wird ein 4-fach-Bedienelement zum 8-fach-Bedienelement. Benötigter Busankoppler 6120/12-101.



Busch-triton®. Alles inklusive.

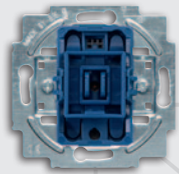
Mit frei programmierbaren Wippen, hinterleuchteten Schriftfeldern und IR-Sensor versehen, ist Busch-triton® für jeden Anwendungsfall bestens vorbereitet und wird wegen seiner eleganten Anmutung bevorzugt in Hotels und repräsentativen Bereichen eingesetzt. Jetzt wurde der multifunktionale Ansatz zu Ende gedacht und Busch-triton® mit einem integrierten Busankoppler und IR-Empfang ausgestattet. Diese Einheit aus Bedienelement und Busankoppler hat nun wirklich alles, was man braucht, um Gebäudesystemtechnik auffallend stilvoll und gleichermaßen komfortabel zu bedienen.

Busch-triton® ist ein Kompaktgerät und benötigt keinen separaten Busankoppler.



Übersicht Bedienelemente

Tasterankopplung



alpha Schalter
titan



carat® Schalter
anthrazit/Edelstahl



future® linear Schalter
schwarz matt



pur edelstahl Schalter
edelstahl



Busch-Duro 2000® SI
Schalter weiß



solo® Schalter
studioweiß/chrom matt



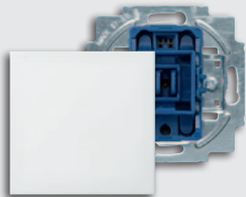
Busch-balance® SI
Schalter alpinweiß



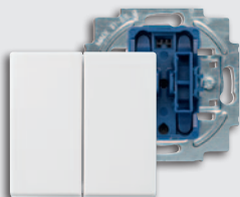
Busch-axcent® Schalter
studioweiß/schwarz



ocean® Schalter
alpinweiß



6108/01 + 2506-914



6108/02 + 2505-914



6108/08 + 2114-914



6108/04 + 2621 WN-5x-201



6108/05 + 2621 WN-5x-205

Busch-priOn®



Bedienelement 1-fach.
Art.-Nr. 6346/10-101
Art.-Nr. 6348-24G-101
Art.-Nr. 6340-24G-101
Art.-Nr. 6349-24G-101
Art.-Nr. 6120/12-101



Bedienelement 3-fach.
Art.-Nr. 6346/10-101
Art.-Nr. 6348-860-101
Art.-Nr. 6342-866-101
Art.-Nr. 6349-860-101
Art.-Nr. 6120/12-101



Abschlussleisten
oben mit Infodisplay,
Raumtemperaturregler,
IR-Empfänger und
Näherungssensor.
Drehbedienelement 1-fach
Bedienelement 3-fach mit
Abschlussleiste.
Art.-Nr. 6351/08-825-101
Art.-Nr. 6341-825-101
Art.-Nr. 6342-825-101
Art.-Nr. 6349-860-101



Bedienelement 5-fach.
Art.-Nr. 6346/12-101
Art.-Nr. 6348-860-101
Art.-Nr. 6344-811-101
Art.-Nr. 6342-811-101
Art.-Nr. 6349-860-101
Art.-Nr. 6120/13

ABB
i-bus®
KNX

Busch-Präsenzmelder KNX



01

02

03

Präsenz zeigen. In völlig neuem Design!

Die innovativen Busch-Präsenzmelder KNX und der speziell für größere Montagehöhen entwickelte Busch-Wächter® Sky KNX erfüllen den Wunsch nach flacheren Formen bei deutlich reduzierter Gerätegröße. Mit identischer Qualität und gleicher Erfassungspräzision wie in der bekannten Busch-Wächter® Präsenz tech-Serie erweitern insgesamt fünf neuartige Gerätevarianten das Sortiment. Konzipiert für unterschiedlichste Erfassungsbereiche oder Einbausituationen. So bleibt kein Anwendungsfall ungelöst. Neben der bewährten PowerTool-Plug-in-Applikation in der ETS3f besteht erstmalig die Möglichkeit der Inbetriebnahme über die native ETS-Applikation (nur ETS 4.1.8 oder höher).

Nachträgliche Funktionserweiterungen lassen sich bequem durch ein Firmware-Update via ETS realisieren (in Vorbereitung).

01 Busch-Präsenzmelder KNX, Art.-Nr. 6131/30-24

02 Busch-Wächter® Sky KNX, Art.-Nr. 6131/40-24

03 Seitenansicht



Besonders flach bei Hohlwandmontage

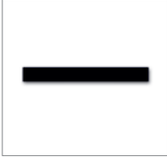
Auswahl des richtigen Melders für den jeweiligen Anwendungsfall

| Funktion | Busch-Präsenzmelder Mini KNX | Busch-Präsenzmelder Mini Premium KNX | Busch-Präsenzmelder KNX | Busch-Präsenzmelder Premium KNX | Busch-Wächter® Sky KNX |
|---|---|---|---|---|---|
| |  |  |  |  |  |
| Art.-Nr. | 6131/20-24 6131/20-183 | 6131/21-24 6131/21-183 | 6131/30-24 6131/30-183 | 6131/31-24 6131/31-183 | 6131/40-24 |
| Erfassungsbereich im Durchmesser bei Montagehöhe: | Sitzende/ gehende Personen | Sitzende/ gehende Personen | Sitzende/ gehende Personen | Sitzende/ gehende Personen | Gehende Personen |
| 2,5 m | Max. 5,0 m / max. 6,5 m | Max. 5,0 m / max. 6,5 m | Max. 8,0 m / max. 10,0 m | Max. 8,0 m / max. 10,0 m | – |
| 3,0 m | Max. 6,5 m / max. 8,0 m | Max. 6,5 m / max. 8,0 m | Max. 10,0 m / max. 12,0 m | Max. 10,0 m / max. 12,0 m | – |
| 4,0 m | Max. 9,0 m / max. 10,5 m | Max. 9,0 m / max. 10,5 m | Max. 14,0 m / max. 16,0 m | Max. 14,0 m / max. 16,0 m | – |
| 6,0 m | – | – | – | – | Max. 18,0 m |
| 12,0 m | – | – | – | – | Max. 24,0 m |
| Anzahl Kanäle Bewegungsmelder/ Konstantlichtschalter | 2x/2x oder je 1x | 4 insgesamt | 2x/2x oder je 1x | 4 insgesamt | 2x/2x oder je 1x |
| Bewegungsmelder als Überwachungsmelder nutzbar | 2x | 4x | 2x | 4x | 2x |
| Anzahl Kanäle Konstantlichtregler | – | 2x (Kanäle 1 und 2) | – | 2x (Kanäle 1 und 2) | – |
| Zweistufiges Abschalten der Beleuchtung | Ja (nur Bewegungsmelder) | Ja (Bewegungsmelder und Konstantlichtregler) | Ja (nur Bewegungsmelder) | Ja (Bewegungsmelder und Konstantlichtregler) | Ja (nur Bewegungsmelder) |
| Gerät als Decken-Bewegungs- melder / als Präsenzmelder nutzbar | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Nein |
| Als bewegungsunabhängiger Konstantlichtschalter /-regler nutzbar | Ja (nur Konstantlichtschalter) | Ja | Ja (nur Konstantlichtschalter) | Ja | Ja (nur Konstantlichtschalter) |
| Anzahl Kanäle Heizen/Klima/Lüften (HKL) | – | 1x | – | 1x | – |
| Integrierter Objekt-Raumtemperatur- regler mit Temperatursensor | – | 1x | – | 1x | – |
| Zusätzliche bewegungsunabhängige Helligkeitsmessung | 1x | 1x | 1x | 1x | 1x |
| Kalibrierung des Helligkeitssensors über ETS-Kommunikationsobjekte | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Anzahl der PIR-Sensoren, einzeln über Parameter deaktivierbar | 4x | 4x | 4x | 4x | 4x |
| Anzahl Kanäle Infrarotempfänger, über IR-Handsender 6010-25 bedienbar | – | 10 Tastenpaare + 4 Einzeltasten oder 24 Einzeltasten (rot zur Aktivierung des Programmiermodus) | – | 10 Tastenpaare + 4 Einzeltasten oder 24 Einzeltasten (rot zur Aktivierung des Programmiermodus) | (nur rot zur Aktivierung des Programmiermodus) |
| Programmiertaste von außen zugänglich | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Programmiermodus über IR-Handsender 6010-25 (rot) aktivierbar | – | Ja | – | Ja | Ja |
| Programmier-LED über ETS- Kommunikationsobjekt aktivierbar | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |
| Anzahl Logik-Funktionen (4 verschiedene) | – | 5x | – | 5x | – |
| Montagemöglichkeit Unterputz/ Aufputz | Ja | Ja | Ja | Ja | Ja |



Busch-priOn® Bedienelemente

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Standardabschlussleiste oben Busch-priOn® Obere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm | | | | |
| 24G studioweiß | 6348-24G-101 | 6310-0-0143 | 1 | 7,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6348-811-101 | 6310-0-0177 | 1 | 11,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6348-825-101 | 6310-0-0142 | 1 | 11,00 | 34 |
| 860 edelstahl | 6348-860-101 | 6310-0-0140 | 1 | 14,50 | 34 |

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|--------------|----|
|  | Abschlussleiste oben mit IR-Empfänger und Näherungssensor^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Obere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Mit integriertem IR-Empfänger zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... und integrierter Näherungsfunktion Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Erfassungsbereich: frontal: 0,5 m, seitlich: 0,5 m Öffnungswinkel: 100 ° Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm | | | | |
| 825 Glas schwarz | 6350-825-101 | 6310-0-0156 | 1 | 35,40 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| | | | | | |
|---|--|-------------|---|---------------|----|
|  | Abschlussleiste oben mit Infodisplay, RTR, IR-Empfänger und Näherungssensor^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Obere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Mit integriertem IR-Empfänger zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... und integrierter Näherungsfunktion Zum Heizen und Kühlen (PI, PWM oder 2-Punkt). Zur Ansteuerung von bis zu 5-stufigen Lüftungsaktoren. Mit manueller Verstellung der Lüfterstufen. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Darstellung von bis zu 17 Funktionen als Text und/oder Icon. Nur in Verbindung mit 1-fach Drehbedienelement (6341-xxx-101) und 3-fach Bedienelement (6342-xxx-101) möglich. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Erfassungsbereich: frontal: 0,5 m, seitlich: 0,5 m Öffnungswinkel: 100 ° Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 33,4 mm x 106,6 mm x 15,5 mm | | | | |
| 825 Glas schwarz | 6351/08-825 | 6310-0-0184 | 1 | 152,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Bedienelement 3-fach^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Freiprogrammierbares Multifunktionsbedienelement. Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Beiliegendes Symbol kann durch die Symbole für Beleuchtung (6353/20-xxx), Jalousie (6353/30-xxx), RTR (6353/40-xxx) und Szene (6353/50-xxx) ausgewechselt werden. Zur Einstellung und Steuerung der RTR-Funktionen und Texte der Abschlussleiste Display RTR, IR und Näherung (6351/0x-821). Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 11 mm | | | | |
| 24G studioweiß | 6342-24G-101 | 6310-0-0121 | 1 | 79,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6342-811-101 | 6310-0-0171 | 1 | 145,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6342-825-101 | 6310-0-0120 | 1 | 145,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6342-866-101 | 6310-0-0118 | 1 | 152,50 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|---------------|----|
|  | 8,89 cm TFT-Farbdisplay mit Drehbedienelement^{1) 2) 3)} Busch-priOn® Freiprogrammierbares KNX 8,89 cm TFT Farbdisplay mit Drehbedienelement Zum Einbau in den Grundträger 2-fach und 3-fach (6346/11-101 und 6346/12-101). Zur Darstellung und Bedienung von bis zu 120 KNX-Funktionen (Schalten, Dimmen, Jalousie etc.) Mit integrierter Wochenschaltuhr, Wecker, Timer, mit Lichtszenenfunktion, Bildschirmschoner und Ansteuerung von Multimediageräten (in Verbindung mit Zusatzgerät) über das KNX-System Frei beschriftbare Funktionen durch benutzerdefinierte Symbole und Texte. Primärfunktion zum Aufruf der Hauptfunktionen Mit Statusleiste zur Darstellung/Anzeige von bis zu 10 Meldungen, RTR-Funktion und Datum/Uhrzeit Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Bedienelemente: frei programmierbare Bedienflächen Anzeigeelemente: TFT-Display Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 142 mm x 106,6 mm x 11 mm | | | | |
| 24G studioweiß | 6344-24G-101 | 6310-0-0129 | 1 | 750,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6344-811-101 | 6310-0-0173 | 1 | 879,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6344-825-101 | 6310-0-0128 | 1 | 879,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6344-866-101 | 6310-0-0126 | 1 | 926,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 1-fach ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
Freiprogrammierbares Multifunktionsbedienelement.
Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Beiliegendes Symbol kann durch die Symbole für Beleuchtung (6353/20-xxx), Jalousie (6353/30-xxx), RTR (6353/40-xxx) und Szene (6353/50-xxx) ausgewechselt werden.
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 11 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| 24G studioweiß | 6340-24G-101 | 6310-0-0105 | 1 | 36,10 | 34 |
| 811 weißglas | 6340-811-101 | 6310-0-0167 | 1 | 72,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6340-825-101 | 6310-0-0104 | 1 | 72,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6340-866-101 | 6310-0-0102 | 1 | 76,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Drehbedienelement 1-fach ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
Freiprogrammierbares Multifunktionsdrehbedienelement
Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Zur Einstellung und Steuerung der RTR-Funktionen und Texte der Abschlussleiste Display RTR, IR und Näherung (6351/0x-821).
Drehknopf aus Edelstahl
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 11 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 24G studioweiß | 6341-24G-101 | 6310-0-0113 | 1 | 63,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6341-811-101 | 6310-0-0169 | 1 | 95,50 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6341-825-101 | 6310-0-0112 | 1 | 95,50 | 34 |
| 866 edelstahl | 6341-866-101 | 6310-0-0110 | 1 | 100,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Busch-Wächter® 180 UP ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen.
Zum Einbau in den Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 6 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 1000 Lux
Montagehöhe: 1,1 m
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 106,6 mm x 23,5 mm
Einbaulage: vertikal

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|---------------|----|
| 24G studioweiß | 6345-24G-101 | 6310-0-0020 | 1 | 115,50 | 34 |
| 811 weißglas | 6345-811-101 | 6310-0-0175 | 1 | 156,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6345-825-101 | 6310-0-0019 | 1 | 156,00 | 34 |
| 866 edelstahl | 6345-866-101 | 6310-0-0017 | 1 | 165,00 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler und Schriftzug ^{1) 2) 3)}
Busch-priOn®
Untere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
Stellt den über den integrierten Temperaturfühler gemessenen Wert für das 8,89 cm Display (6344-xxx-101) oder den Raumtemperurreglern 6124-xxx-10x, 6128-xxx-10x, 6108/0x und den Raumtemperurregler 6351/08-xxx zur Verfügung.
Nicht kombinierbar mit UP-Aktoren (6354 U, 6355 U, 6356 U und 6920/40).
Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| 24G studioweiß | 6352-24G-101 | 6310-0-0161 | 1 | 26,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6352-811-101 | 6310-0-0181 | 1 | 40,80 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6352-825-101 | 6310-0-0160 | 1 | 40,80 | 34 |
| 860 edelstahl | 6352-860-101 | 6310-0-0158 | 1 | 43,90 | 34 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Standardabschlussleiste unten mit Schriftzug
Busch-priOn®
Untere Abschlussleiste zur Montage an Grundträger 1-fach bis 3-fach (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101).
Maße (H x B x T): 12,5 mm x 106,6 mm x 15,5 mm

| | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------|---|--------------|----|
| 24G studioweiß | 6349-24G-101 | 6310-0-0151 | 1 | 7,00 | 34 |
| 811 weißglas | 6349-811-101 | 6310-0-0179 | 1 | 11,00 | 34 |
| 825 Glas schwarz | 6349-825-101 | 6310-0-0150 | 1 | 11,00 | 34 |
| 860 edelstahl | 6349-860-101 | 6310-0-0148 | 1 | 14,50 | 34 |



Grundträger, 1-fach
Busch-priOn®
Grundträger für Busch-priOn® zur Aufnahme und Kontaktierung von Drehbedienelement (6341-xxx-101), Bedienelement 1-fach (6340-xxx-101), Bedienelement 3-fach (6342-xxx-101), UP Wächter (6345-xxx-101), Standardabschlussleiste oben (6348-xxx-101), Standardabschlussleiste unten (6349-xxx-101), Abschlussleiste IR und Näherung oben (6350-xxx-101), Abschlussleiste Display, RTR, IR und Näherung (6351-xxx-101 oder 6351/08-xxx-101) und Abschlussleiste unten Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Zur Kontaktierung mit Busankoppler 6120/12-101 oder Power-Busankoppler 6120/13.
Zur Kontaktierung mit Power-Netzankoppler 6920/13.
Zur Kontaktierung mit Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 100 mm x 11 mm

| | | | | | |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| schwarz | 6346/10-101 | 6310-0-0134 | 1 | 22,00 | 34 |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|



Grundträger, 2-fach
Busch-priOn®
Grundträger für Busch-priOn® zur Aufnahme und Kontaktierung von Drehbedienelement (6341-xxx-101), Bedienelement 1-fach (6340-xxx-101), Bedienelement 3-fach (6342-xxx-101), UP Wächter (6345-xxx-101), Standardabschlussleiste oben (6348-xxx-101), Standardabschlussleiste unten (6349-xxx-101), Abschlussleiste IR und Näherung oben (6350-xxx-101), Abschlussleiste Display, RTR, IR und Näherung (6351-xxx-101 oder 6351/08-xxx-101) und Abschlussleiste unten Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Zur Kontaktierung mit Power-Busankoppler 6120/13.
Zur Kontaktierung mit Power-Netzankoppler 6920/13.
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 142 mm x 100 mm x 11 mm

| | | | | | |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| schwarz | 6346/11-101 | 6310-0-0136 | 1 | 57,00 | 34 |
|---------|--------------------|-------------|---|--------------|----|



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Grundträger, 3-fach

Busch-priOn®
Grundträger für Busch-priOn® zur Aufnahme und Kontaktierung von Drehbedienelement (6341-xxx-101), Bedienelement 1-fach (6340-xxx-101), Bedienelement 3-fach (6342-xxx-101), UP Wächter (6345-xxx-101), Standardabschlussleiste oben (6348-xxx-101), Standardabschlussleiste unten (6349-xxx-101), Abschlussleiste IR und Näherung oben (6350-xxx-101), Abschlussleiste Display, RTR, IR und Näherung (6351-xxx-101 oder 6351/08-xxx-101) und Abschlussleiste unten Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Zur Kontaktierung mit Power-Busankoppler 6120/13.
Zur Kontaktierung mit Power-Netzankoppler 6920/13.
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 213 mm x 100 mm x 11 mm

schwarz **6346/12-101** 6310-0-0138 1 **83,00** 34



Busankoppler 1) 2)

Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach 6346/10-10x und Bedienelemente 6122/0x-xxx, 6124/0x-xxx, 6125/0x-xxx, 6126/0x-xxx, 6127/0x-xxx, 6128/0x-xxx, 6129/0x-xxx.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V
Nennstrom: 24 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 50 mm x 45 mm x 23 mm

6120/12-101 6120-0-0074 1/10 **96,90** 26

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f



UP-Power-Busankoppler 1) 2)

Busch-priOn®
Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach. Spannungsversorgung über separate Steckklemmen, z.B. gelb/weißes Adernpaar der Busleitung.
KNX-Anschluss ausschließlich zur Buskommunikation.
Anschluss erfolgt über Steckklemme am Gerät.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Steckklemme
Nennspannung: 24 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

6120/13 6120-0-0071 1/10 **137,70** 26

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

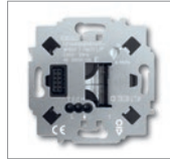


Schaltaktor 1-fach, UP 1) 2)

Busch-priOn®
Nur in Verbindung mit UP Power-Netz-/Busankoppler 6x20/13 und Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Zum Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, die über Transformatoren betrieben werden.
3-Leiter-Anschluss (Neutralleiter erforderlich).
Nur in Verbindung mit Grundträger 2fach (6346/11-101) und 3fach (6346/12-101) einsetzbar.
Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 1x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 10 AX
Nennleistung: 2300 W/WA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm

6354 U 6310-0-0054 1 **83,50** 34

1) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.



Universal-Dimmaktor 1-fach, UP 1) 2) 3) 4)

Busch-priOn®
Nur in Verbindung mit UP Power-Netz-/Busankoppler 6x20/13 und Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Zum Dimmen und Schalten von Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen Transformatoren oder elektronischen Trafos.
2-Leiter-Anschluss (Neutralleiter nicht erforderlich).
Konventionelle und elektronische Trafos nicht gemeinsam am Universal-Dimmer-Einsatz betreiben.
Nur in Verbindung mit Grundträger 2fach (6346/11-101) und 3fach (6346/12-101) einsetzbar.
Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennleistung: 10 - 420 W/WA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm

6355 U 6310-0-0055 1 **130,00** 34

1) Bei elektronischen Trafos -5 % Trafoverluste berücksichtigen.
2) Bei konventionellen Trafos -20 % Trafoverluste berücksichtigen.
3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Serien-/Jalousieaktor 2/1-fach, UP 1) 2)
Busch-priOn®
Nur in Verbindung mit UP Power-Netz-/Busankoppler 6x20/13 und Serien-/Jalousieaktor 6920/40.
Nur in Verbindung mit Grundträger 2fach (6346/11-101) und 3fach (6346/12-101) einsetzbar.
Nicht kombinierbar mit der Abschlussleiste unten mit Temperaturfühler (6352-xxx-101).
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 2x Schließer, potenzialgebunden
Lastart: ohmisch, kapazitiv und induktiv
Nennstrom: 10 AX
Nennleistung: 2300 W/VA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 49 mm x 49 mm x 33 mm
Einbautiefe: 33 mm

6356 U

6310-0-0056 1 **130,00** 34

- 1) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Beschriftungssymbol Beleuchtung 1) 2)
Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Beleuchtung".

860 edelstahl **6353/20-860** 6310-0-0050 10 **5,00** 34

- 1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Beschriftungssymbol Jalousie 1) 2)
Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Jalousie".

860 edelstahl **6353/30-860** 6310-0-0051 10 **5,00** 34

- 1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Beschriftungssymbol Raumtemperatur 1) 2)
Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Raumtemperatur".

860 edelstahl **6353/40-860** 6310-0-0052 10 **5,00** 34

- 1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Beschriftungssymbol Szene 1) 2)
Beleuchtungseinsatz für Busch-priOn® Flächenbedienelement 1-fach (6340-xxx) und 3-fach (6342-xxx) mit Symbol "Szene".

860 edelstahl **6353/50-860** 6310-0-0053 10 **5,00** 34

- 1) Einsatz nur in 1-fach und 3-fach Bedienelement.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Netzteil, REG 1)
2500 mA SELV
Für Busch-priOn® Power-Busankoppler 6120/13.
Nennspannung: 240 V~
Ausgangsspannung: 24 V-, +1 % / -1 %
Nennfrequenz: 47 Hz - 63 Hz
Nennstrom: 2500 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 70 °C
Maße (H x B x T): 91 mm x 71 mm x 57,5 mm
Teilungseinheit: 4 TE

CP-D 24/2.5 2CD- G120037R0011 1 **91,80** KB

ABB
i-bus®
KNX

- 1) 1 TE = 18 mm.



Bedienelemente solo®

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement, 1/2-fach ^{1) 2) 3)}
Multifunktion/Farbkonzept
 Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
 Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6125/02-81 | 6115-0-0193 | 1 | 68,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 1 | 67,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6125/02-83 | 6115-0-0195 | 1 | 70,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6125/02-884 | 6115-0-0203 | 1 | 70,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6125/02-885 | 6115-0-0204 | 1 | 70,00 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 1 | 67,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6125/02-803 | 6115-0-0201 | 1 | 70,00 | 26 |
| 815 gelb | 6125/02-815 | 6115-0-0202 | 1 | 68,00 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6125/02-896 | 6115-0-0450 | 1 | 67,00 | 26 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6125/02-81 | 6115-0-0193 | 1 | 68,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 1 | 67,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 1 | 67,00 | 26 |

pur edelstahl ⁴⁾

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 866 edelstahl | 6125/02-866 | 6115-0-0200 | 1 | 73,50 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement, 2/4-fach ^{1) 2) 3)}
Multifunktion/Farbkonzept
 Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40.
 Mit Beschriftungsfeld.
 Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
 Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a.
 Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
 Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
 Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
 Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6126/02-81 | 6116-0-0183 | 1 | 83,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 1 | 83,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6126/02-83 | 6116-0-0185 | 1 | 85,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6126/02-884 | 6116-0-0193 | 1 | 85,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6126/02-885 | 6116-0-0194 | 1 | 85,00 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 1 | 83,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6126/02-803 | 6116-0-0191 | 1 | 85,00 | 26 |
| 815 gelb | 6126/02-815 | 6116-0-0192 | 1 | 83,00 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6126/02-896 | 6116-0-0225 | 1 | 83,00 | 26 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---|--------------|----|
| 81 anthrazit | 6126/02-81 | 6116-0-0183 | 1 | 83,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 1 | 83,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 1 | 83,00 | 26 |

pur edelstahl ⁴⁾

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|
| 866 edelstahl | 6126/02-866 | 6116-0-0190 | 1 | 90,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Bedienelement 2/4-fach, mit RTR 1) 2) 3) 4)
Multifunktion/Farbkonzept**
Mit Beschriftungsfeld.
Für ABB i-bus® KNX Busankoppler 6120/12-101,
6120/13 und ABB Powernet KNX Netzankopplung
6920/12, 6920/13.
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farb-
konzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR,
magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuord-
nung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/
Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Master-/Slavebetrieb.
Mit Grundlastbetrieb.
Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für
Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr An-
lagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen
Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbet-
rieb geschaltet werden
Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbol-
en in der Lieferung enthalten.
Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor,
Logikkatter etc.)
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts, auch zur
Sollwert- und Betriebsartenwahl
Anzeigeelemente: Anzeige der Betriebsart und Tempera-
tur über LCD
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

NEU

| | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6128/28-81 | 6134-0-0321 | 1 | 179,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/28-82 | 6134-0-0322 | 1 | 178,00 | 26 |
| 83 alusilber 5) | 6128/28-83 | 6134-0-0323 | 1 | 182,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/28-84 | 6134-0-0324 | 1 | 178,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt 5) | 6128/28-884 | 6134-0-0328 | 1 | 182,00 | 26 |
| 885 schwarz matt 5) | 6128/28-885 | 6134-0-0329 | 1 | 182,00 | 26 |

solo®

NEU

| | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6128/28-82 | 6134-0-0322 | 1 | 178,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/28-84 | 6134-0-0324 | 1 | 178,00 | 26 |
| 803 graumetallic 5) | 6128/28-803 | 6134-0-0326 | 1 | 182,00 | 26 |
| 815 gelb | 6128/28-815 | 6134-0-0327 | 1 | 179,00 | 26 |

Busch-axcent®

NEU

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6128/28-84 | 6134-0-0324 | 1 | 178,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6128/28-896 | 6134-0-0330 | 1 | 178,00 | 26 |

carat®

NEU

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6128/28-81 | 6134-0-0321 | 1 | 179,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/28-82 | 6134-0-0322 | 1 | 178,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/28-84 | 6134-0-0324 | 1 | 178,00 | 26 |

pur edelstahl 5)

NEU

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6128/28-866 | 6134-0-0325 | 1 | 186,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 5) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Bedienelement 2/4-fach, mit RTR 1) 2) 3) 1)
Multifunktion/Farbkonzept**
Mit Beschriftungsfeld.
Für ABB i-bus® KNX Busankoppler 6120/12-101,
6120/13 und ABB Powernet KNX Netzankopplung
6920/12, 6920/13.
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farb-
konzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR,
magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuord-
nung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/
Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für
Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr An-
lagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen
Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbet-
rieb geschaltet werden
Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbol-
en in der Lieferung enthalten.
Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor,
Logikkatter etc.)
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts, auch zur
Sollwert- und Betriebsartenwahl
Anzeigeelemente: Anzeige der Betriebsart, Temperatur,
Zeit und Datum über LCD
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6128/01-81 | 6134-0-0257 | 1 | 223,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 1 | 221,00 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6128/01-83 | 6134-0-0259 | 1 | 226,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6128/01-884 | 6134-0-0268 | 1 | 226,00 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6128/01-885 | 6134-0-0269 | 1 | 226,00 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|---------------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 1 | 221,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6128/01-803 | 6134-0-0266 | 1 | 226,00 | 26 |
| 815 gelb | 6128/01-815 | 6134-0-0267 | 1 | 223,00 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|------|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6128/01-896 | 6134-0-0305 | 1 | 221,00 | 26 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6128/01-81 | 6134-0-0257 | 1 | 223,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 1 | 221,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 1/10 | 221,00 | 26 |

pur edelstahl 4)

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6128/01-866 | 6134-0-0265 | 1 | 238,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
- *) Auslauf-type

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Bedienelement 3/6-fach, mit IR-Schnittstelle ^{1) 2) 3)} Multifunktion/Farbkonzept Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Mit Beschriftungsfeld. Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a. Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |  | Bedienelement, 4/8-fach ^{1) 2) 3)} Multifunktion/Farbkonzept Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Mit Beschriftungsfeld. Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün. Tasterfunktion: Schalten / Dimmen / Jalousie /Wert senden / Lichtszenen u.a. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6129/01-81 | 6135-0-0142 | 1 | 207,00 | 26 | 81 anthrazit | 6127/02-81 | 6117-0-0209 | 1 | 111,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 1 | 206,00 | 26 | 82 elfenbeinweiß | 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 1 | 111,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6129/01-83 | 6135-0-0144 | 1 | 213,00 | 26 | 83 alusilber ⁴⁾ | 6127/02-83 | 6117-0-0211 | 1 | 113,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 | 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6129/01-884 | 6135-0-0153 | 1 | 213,00 | 26 | 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6127/02-884 | 6117-0-0219 | 1 | 113,50 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6129/01-885 | 6135-0-0154 | 1 | 213,00 | 26 | 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6127/02-885 | 6117-0-0220 | 1 | 113,50 | 26 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 1 | 206,00 | 26 | 82 elfenbeinweiß | 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 1 | 111,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 | 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6129/01-803 | 6135-0-0151 | 1 | 213,00 | 26 | 803 graumetallic ⁴⁾ | 6127/02-803 | 6117-0-0217 | 1 | 113,50 | 26 |
| 815 gelb | 6129/01-815 | 6135-0-0152 | 1 | 207,00 | 26 | 815 gelb | 6127/02-815 | 6117-0-0218 | 1 | 112,40 | 26 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 | 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6129/01-896 | 6135-0-0169 | 1 | 206,00 | 26 | 896 chalet-weiß | 6127/02-896 | 6117-0-0250 | 1 | 111,00 | 26 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6129/01-81 | 6135-0-0142 | 1 | 207,00 | 26 | 81 anthrazit | 6127/02-81 | 6117-0-0209 | 1 | 111,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 1 | 206,00 | 26 | 82 elfenbeinweiß | 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 1 | 111,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 1 | 206,00 | 26 | 84 studioweiß | 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 1/10 | 111,00 | 26 |
| | pur edelstahl ⁴⁾ | | | | | | pur edelstahl ⁴⁾ | | | | |
| 866 edelstahl | 6129/01-866 | 6135-0-0150 | 1 | 225,00 | 26 | 866 edelstahl | 6127/02-866 | 6117-0-0216 | 1 | 120,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG

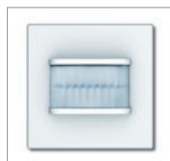


**Raumtemperaturregler ^{1) 2) 3) *)}
Heiz-/Kühlbetrieb/Farbkonzept**
Mit Beschriftungsfeld.
Für ABB i-bus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX Netzankopplung 6920/12, 6920/13.
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von TSA/K 230.1 und TSA/K 24.1 in Verbindung mit 6164/11 U, handelsüblichen Stellantrieben oder analogen Stellantrieben (Stetigregler).
Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen.
Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden.
Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts zur Sollwert- und Betriebsartenwahl
Anzeigeelemente: Betriebsartenanzeige über LCD
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6124/01-81 | 6134-0-0244 | 1 | 191,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 1 | 189,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6124/01-83 | 6134-0-0246 | 1 | 194,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6124/01-884 | 6134-0-0255 | 1 | 194,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6124/01-885 | 6134-0-0256 | 1 | 194,00 | 26 |
| future® linear | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 1 | 189,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6124/01-803 | 6134-0-0253 | 1 | 194,00 | 26 |
| 815 gelb | 6124/01-815 | 6134-0-0254 | 1 | 191,00 | 26 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6124/01-896 | 6134-0-0303 | 1 | 189,00 | 26 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit | 6124/01-81 | 6134-0-0244 | 1 | 191,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 1 | 189,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 1/10 | 189,00 | 26 |
| pur edelstahl ⁴⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6124/01-866 | 6134-0-0252 | 1 | 204,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
*) Auslauf-type

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard ^{1) 2) 3) *)}
mit Selectlinse**
Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40.
Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen.
Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
Bedienelemente: Einstellung über ETS-Applikation.
Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 6 m
Öffnungswinkel: 180 °
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 150 Lux
Montagehöhe: 1,1 m
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 18 mm
Einbaulage: vertikal

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
| future® linear | | | | | |
| 81 anthrazit ⁴⁾ | 6122/01-81 | 6132-0-0246 | 1 | 104,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 1 | 103,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁴⁾ | 6122/01-83 | 6132-0-0248 | 1 | 107,10 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6122/01-884 | 6132-0-0257 | 1 | 107,10 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6122/01-885 | 6132-0-0258 | 1 | 107,10 | 26 |
| solo® | | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 1 | 103,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁴⁾ | 6122/01-803 | 6132-0-0255 | 1 | 107,10 | 26 |
| 815 gelb | 6122/01-815 | 6132-0-0256 | 1 | 104,00 | 26 |
| Busch-axcent® | | | | | |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6122/01-896 | 6132-0-0321 | 1 | 103,00 | 26 |
| carat® | | | | | |
| 81 anthrazit ⁴⁾ | 6122/01-81 | 6132-0-0246 | 1 | 104,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 1 | 103,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 1/10 | 103,00 | 26 |
| pur edelstahl ⁴⁾ | | | | | |
| 866 edelstahl | 6122/01-866 | 6132-0-0254 | 1 | 113,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, pur edelstahl®, solo®, Busch-axcent® oder future® linear.
3) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.
*) Auslauf-type



Bedienelemente solo®

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2) 3) mit Multilinse Für ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 und ABB Powernet KNX 6920/12, 6920/13 und 6920/40. Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Schiebeschalter zur manuellen Betätigung EIN/AUTOMATIK/AUS (arretierbar) Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 28 mm Einbaulage: vertikal | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit 4) | 6122/02-81 | 6132-0-0259 | 1 | 132,60 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 1 | 131,50 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6122/02-83 | 6132-0-0261 | 1 | 135,25 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6122/02-884 | 6132-0-0270 | 1 | 135,25 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6122/02-885 | 6132-0-0271 | 1 | 135,25 | 26 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 1 | 131,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6122/02-803 | 6132-0-0268 | 1 | 135,25 | 26 |
| 815 gelb | 6122/02-815 | 6132-0-0269 | 1 | 132,60 | 26 |
| | Busch- <i>axcent</i> ® | | | | |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6122/02-896 | 6132-0-0323 | 1 | 131,50 | 26 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit 4) | 6122/02-81 | 6132-0-0259 | 1 | 132,60 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 1 | 131,50 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 1 | 131,50 | 26 |
| | <i>pur edelstahl</i> 4) | | | | |
| 866 edelstahl | 6122/02-866 | 6132-0-0267 | 1 | 142,50 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm *carat*®, *pur edelstahl*®, *solo*®, *Busch-axcent*® oder *future*® linear.
- 3) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter 180 UP Sensor Standard, Select 1) 2) 3) mit integriertem Busankoppler Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Bedienelemente: Einstellung über ETS-Applikation. Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 6 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 150 Lux Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 30 mm Einbaulage: vertikal | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 212 weiß | 6122/10-212 | 6132-0-0357 | 1 | 140,00 | 26 |
| | Reflex SI | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 214 alpinweiß | 6122/10-214 | 6132-0-0358 | 1 | 140,00 | 26 |
| | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6122/10-914 | 6132-0-0359 | 1 | 140,00 | 26 |
| | future® linear | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 81 anthrazit 4) | 6122/10-81 | 6132-0-0363 | 1 | 144,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/10-82 | 6132-0-0364 | 1 | 143,00 | 26 |
| 83 alusilber 4) | 6122/10-83 | 6132-0-0365 | 1 | 147,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt 4) | 6122/10-884 | 6132-0-0367 | 1 | 147,00 | 26 |
| 885 schwarz matt 4) | 6122/10-885 | 6132-0-0368 | 1 | 147,00 | 26 |
| | solo® | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/10-82 | 6132-0-0364 | 1 | 143,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 |
| 803 graumetallic 4) | 6122/10-803 | 6132-0-0369 | 1 | 147,00 | 26 |
| 815 gelb | 6122/10-815 | 6132-0-0370 | 1 | 144,00 | 26 |
| | Busch- <i>axcent</i> ® | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6122/10-896 | 6132-0-0371 | 1 | 143,00 | 26 |
| | carat® | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 81 anthrazit 4) | 6122/10-81 | 6132-0-0363 | 1 | 144,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6122/10-82 | 6132-0-0364 | 1 | 143,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 |
| | <i>pur edelstahl</i> 4) | | | | |
| | NEU Lieferbar ab Mai 2016 | | | | |
| 866 edelstahl | 6122/10-866 | 6132-0-0372 | 1 | 151,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm *carat*®, *pur edelstahl*®, *solo*®, *Busch-axcent*® oder *future*® linear.
- 3) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Bedienelement 1-fach ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾
mit beiliegendem Busankoppler**
Für ABB i-bus® KNX
Mit Beschriftungsfeld.
Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6125/01-81 | 6115-0-0179 | 1 | 136,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/01-82 | 6115-0-0180 | 1 | 133,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁵⁾ | 6125/01-83 | 6115-0-0181 | 1 | 142,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/01-84 | 6115-0-0182 | 1 | 133,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁵⁾ | 6125/01-884 | 6115-0-0190 | 1 | 142,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁵⁾ | 6125/01-885 | 6115-0-0191 | 1 | 142,00 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6125/01-82 | 6115-0-0180 | 1 | 133,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/01-84 | 6115-0-0182 | 1 | 133,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁵⁾ | 6125/01-803 | 6115-0-0188 | 1 | 142,00 | 26 |
| 815 gelb | 6125/01-815 | 6115-0-0189 | 1 | 136,00 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6125/01-84 | 6115-0-0182 | 1 | 133,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6125/01-896 | 6115-0-0448 | 1 | 133,00 | 26 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6125/01-81 | 6115-0-0179 | 1 | 136,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6125/01-82 | 6115-0-0180 | 1 | 133,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6125/01-84 | 6115-0-0182 | 1 | 133,00 | 26 |

pur edelstahl ⁵⁾

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6125/01-866 | 6115-0-0187 | 1 | 149,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 5) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Bedienelement, 2-fach ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾
mit beiliegendem Busankoppler**
Für ABB i-bus® KNX
Mit Beschriftungsfeld.
Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

future® linear

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6126/01-81 | 6116-0-0170 | 1 | 152,50 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/01-82 | 6116-0-0171 | 1 | 150,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁵⁾ | 6126/01-83 | 6116-0-0172 | 1 | 158,10 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/01-84 | 6116-0-0173 | 1 | 150,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁵⁾ | 6126/01-884 | 6116-0-0181 | 1 | 158,10 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁵⁾ | 6126/01-885 | 6116-0-0182 | 1 | 158,10 | 26 |

solo®

| | | | | | |
|--------------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 82 elfenbeinweiß | 6126/01-82 | 6116-0-0171 | 1 | 150,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/01-84 | 6116-0-0173 | 1 | 150,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁵⁾ | 6126/01-803 | 6116-0-0179 | 1 | 158,10 | 26 |
| 815 gelb | 6126/01-815 | 6116-0-0180 | 1 | 152,50 | 26 |

Busch-axcent®

| | | | | | |
|-----------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 84 studioweiß | 6126/01-84 | 6116-0-0173 | 1 | 150,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6126/01-896 | 6116-0-0223 | 1 | 150,00 | 26 |

carat®

| | | | | | |
|------------------|-------------------|-------------|---|---------------|----|
| 81 anthrazit | 6126/01-81 | 6116-0-0170 | 1 | 152,50 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6126/01-82 | 6116-0-0171 | 1 | 150,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6126/01-84 | 6116-0-0173 | 1 | 150,00 | 26 |

pur edelstahl ⁵⁾

| | | | | | |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 866 edelstahl | 6126/01-866 | 6116-0-0178 | 1 | 167,00 | 26 |
|---------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 5) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Bedienelement, 4-fach ^{1) 2) 3) 4)} mit beiliegendem Busankoppler Für ABB i-bus® KNX Mit Beschriftungsfeld. Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten. Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm | | | | |
| | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6127/01-81 | 6117-0-0196 | 1 | 186,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127/01-82 | 6117-0-0197 | 1 | 182,00 | 26 |
| 83 alusilber ⁵⁾ | 6127/01-83 | 6117-0-0198 | 1 | 192,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127/01-84 | 6117-0-0199 | 1 | 182,00 | 26 |
| 884 studioweiß matt ⁵⁾ | 6127/01-884 | 6117-0-0207 | 1 | 192,00 | 26 |
| 885 schwarz matt ⁵⁾ | 6127/01-885 | 6117-0-0208 | 1 | 192,00 | 26 |
| | solo® | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6127/01-82 | 6117-0-0197 | 1 | 182,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127/01-84 | 6117-0-0199 | 1 | 182,00 | 26 |
| 803 graumetallic ⁵⁾ | 6127/01-803 | 6117-0-0205 | 1 | 192,00 | 26 |
| 815 gelb | 6127/01-815 | 6117-0-0206 | 1 | 186,00 | 26 |
| | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6127/01-84 | 6117-0-0199 | 1 | 182,00 | 26 |
| 896 chalet-weiß | 6127/01-896 | 6117-0-0248 | 1 | 182,00 | 26 |
| | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6127/01-81 | 6117-0-0196 | 1 | 186,00 | 26 |
| 82 elfenbeinweiß | 6127/01-82 | 6117-0-0197 | 1 | 182,00 | 26 |
| 84 studioweiß | 6127/01-84 | 6117-0-0199 | 1 | 182,00 | 26 |
| | pur edelstahl ⁵⁾ | | | | |
| 866 edelstahl | 6127/01-866 | 6117-0-0204 | 1 | 202,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
- 3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
- 4) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 5) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Busankoppler ^{1) 2)} Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach 6346/10-10x und Bedienelemente 6122/0x-xxx, 6124/0x-xxx, 6125/0x-xxx, 6126/0x-xxx, 6127/0x-xxx, 6128/0x-xxx, 6129/0x-xxx. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V Nennstrom: 24 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 50 mm x 45 mm x 23 mm | | | | |
| | 6120/12-101 | 6120-0-0074 | 1/10 | 96,90 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | UP-Power-Busankoppler ^{1) 2)} Busch-priOn® Für Busch-priOn® Grundträger 1-fach, 2-fach und 3-fach. Spannungsversorgung über separate Steckklemmen, z.B. gelb/weißes Aderpaar der Busleitung. KNX-Anschluss ausschließlich zur Buskommunikation. Anschluss erfolgt über Steckklemme am Gerät. Anschlüsse: KNX-Linie: Steckklemme Nennspannung: 24 V- Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C | | | | |
| | 6120/13 | 6120-0-0071 | 1/10 | 137,70 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Inbetriebnahmeschnittstelle/adapter ¹⁾ Für Busch-Installationsbus® KNX Busankoppler 6120/12-101, 6120/13-101, 6197/12-101, 6197/13-101, 6197/14-101, 6197/15-101 und Busch-Powernet® KNX Netzan-kopplung 6920/12, 6920/13, 6920/40. Lokale Inbetriebnahme über SD-Kartenslot. Auswahl der Daten auf SD-Karte über 4 Tasten und 3 zelligen hinterleuchteten Display. Mit integriertem Akku, zum autarkem Betrieb von bis zu 8h. Aufladung erfolgt über PC mit USB-Kabel. Zur Ankopplung eines PC an den KNX. Bedienelemente: 4 Tasten zur Bedienung Anzeigeelemente: Mehrzeiliges hinterleuchtetes Display Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C | | | | |
| schwarz | 6149/21 | 6133-0-0200 | 1 | 294,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Schaltaktor, 16 A 1-fach Aktor Zum Schalten von 230 V~ Verbrauchern. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Eingänge: 2 Abfragespannung: 5 V, Ausgänge: 1x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1 Ausgangsspannung: 230 V~ Nennleistung: 2200 W Lastart: AC3 Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,6 Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 53 mm x 53 mm x 28 mm | | | | |
| | 6151/11 U | 6151-0-0244 | 1 | 135,25 | 26 |

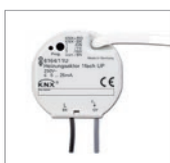


Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Jalousieaktor
1-fach Jalousieaktor**
Zur Steuerung von Jalousie- oder Markisenmotoren.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 3
Abfragespannung: 5 V,
Ausgänge: 1x Umschaltkontakte/Schließer, potenzialgebunden
Lastart: Betriebsart Jalousie
Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,8
Ausgangsspannung: 250 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 53 mm x 28 mm

6152/11 U 6152-0-0039 1 156,50 26



**Heizungsaktor
1-fach Aktor**
Ein elektronischer Ausgang (geräuschlos)
Zum Anschluss der thermoelektrischen Stellantriebe TSA/K 230.1.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 3
Abfragespannung: 5 V,
Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden, 230 V~
Lastart: Betriebsart Schalten
Nennstrom: 25 mA, bei cos φ 1
Ausgangsspannung: 250 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 53 mm x 28 mm

6164/11 U 6151-0-0246 1 180,00 26



**Kombiaktor
1x Jalousie/1x HKL**
Zur Steuerung von Jalousie- oder Markisenmotoren.
Zum Anschluss der thermoelektrischen Stellantriebe TSA/K 230.1.
Ein elektronischer Ausgang (geräuschlos)
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 3
Abfragespannung: 5 V,
Ausgänge: 2x Jalousie: Umschaltkontakte/Schließer, potenzialgebunden
HKL: elektronischer Ausgang, potenzialgebunden
Lastart: Betriebsart Jalousie
Nennstrom: 3 A, bei cos φ 0,8
Ausgangsspannung: 250 V~
Lastart: Betriebsart Schalten
Nennstrom: 25 mA, bei cos φ 1
Ausgangsspannung: 250 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 53 mm x 28 mm

6173/11 U 6151-0-0248 1 203,00 26

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 1/2-fach, mit Infrarotschnittstelle 1) 2)
Busch-triton®
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Mit Beschriftungsfeld.
Transparenter Beschriftungsbogen mit Standardsymbolen in der Lieferung enthalten.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021...
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 84 mm x 90 mm

alpha

20 platin 3) **6320/10-20** 6320-0-0001 1 **173,00** 26
24G studioweiß hochglanz **6320/10-24G** 6320-0-0003 1 **170,65** 26
260 palladium 3) **6320/10-260** 6320-0-0009 1 **173,00** 26

impuls 3)

79 champagner metallic **6320/10-79** 6320-0-0005 1 **173,00** 26

future® linear 3)

83 alusilber **6320/10-83** 6320-0-0007 1 **173,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelement 3/6-fach, mit Infrarotschnittstelle 1) 2)
Busch-triton®
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Mit Beschriftungsfeld.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021...
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 84 mm x 90 mm

alpha

20 platin 3) **6320/30-20** 6320-0-0011 1 **232,00** 26
24G studioweiß hochglanz **6320/30-24G** 6320-0-0013 1 **231,00** 26
260 palladium 3) **6320/30-260** 6320-0-0019 1 **232,00** 26

impuls 3)

79 champagner metallic **6320/30-79** 6320-0-0015 1 **231,00** 26

future® linear 3)

83 alusilber **6320/30-83** 6320-0-0017 1 **232,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Busch-triton® Bedienelemente

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 3/6-fach, mit IR-Schnittstelle und RTR^{1) 2)} Busch-triton®
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Mit Beschriftungsfeld.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/ Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Fan Coil Aktoren.
Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen
Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden
Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021-...
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 97 mm x 90 mm

alpha

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 20 | platin ³⁾ | 6320/38-20 | 6320-0-0021 | 1 | 358,00 | 26 |
| 24G | studioweiß hochglanz | 6320/38-24G | 6320-0-0023 | 1 | 358,00 | 26 |
| 260 | palladium ³⁾ | 6320/38-260 | 6320-0-0029 | 1 | 358,00 | 26 |
| <i>impuls³⁾</i> | | | | | | |
| 79 | champagner metallic | 6320/38-79 | 6320-0-0025 | 1 | 358,00 | 26 |
| <i>future® linear³⁾</i> | | | | | | |
| 83 | alusalber | 6320/38-83 | 6320-0-0027 | 1 | 358,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.
*) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Bedienelement 3/6-fach, mit IR-Schnittstelle und RTR^{1) 2)} Busch-triton®
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Mit Beschriftungsfeld.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/ Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Master-/Slavebetrieb.
Mit Grundlastbetrieb.
Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Fan Coil Aktoren.
Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen
Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden
Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021-...
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 97 mm x 90 mm

alpha

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| NEU | | | | | | |
| 20 | platin ³⁾ | 6321/38-20 | 6320-0-0051 | 1 | 358,00 | 26 |
| 24G | studioweiß hochglanz | 6321/38-24G | 6320-0-0053 | 1 | 355,00 | 26 |
| 260 | palladium ³⁾ | 6321/38-260 | 6320-0-0059 | 1 | 358,00 | 26 |
| <i>impuls³⁾</i> | | | | | | |
| NEU | | | | | | |
| 79 | champagner metallic | 6321/38-79 | 6320-0-0055 | 1 | 358,00 | 26 |
| <i>future® linear³⁾</i> | | | | | | |
| NEU | | | | | | |
| 83 | alusalber | 6321/38-83 | 6320-0-0057 | 1 | 358,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Bedienelement 5/10-fach, mit Infrarotschnittstelle^{1) 2)} Busch-triton®
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Mit Beschriftungsfeld.
Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/ Lichtszenen/Lüftungsfunktion)
Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021-...
Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 159 mm x 90 mm

alpha

| | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|--------------------|-------------|---|---------------|----|
| 20 | platin ³⁾ | 6320/50-20 | 6320-0-0031 | 1 | 308,00 | 26 |
| 24G | studioweiß hochglanz | 6320/50-24G | 6320-0-0033 | 1 | 305,00 | 26 |
| 260 | palladium ³⁾ | 6320/50-260 | 6320-0-0039 | 1 | 308,00 | 26 |
| <i>impuls³⁾</i> | | | | | | |
| 79 | champagner metallic | 6320/50-79 | 6320-0-0035 | 1 | 308,00 | 26 |
| <i>future® linear³⁾</i> | | | | | | |
| 83 | alusalber | 6320/50-83 | 6320-0-0037 | 1 | 308,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Bedienelement 5/10-fach, mit IR-Schnittstelle und RTR ^{1) 2) 3)} Busch-triton® Mit integriertem KNX-Busankoppler. Mit Beschriftungsfeld. Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszenen/Lüftungsfunktion) Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Fan Coil Aktoren. Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 159 mm x 90 mm | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------|---|---------------|----|
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ³⁾ | 6320/58-20 | 6320-0-0041 | 1 | 477,00 | 26 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6320/58-24G | 6320-0-0043 | 1 | 474,00 | 26 |
| 260 palladium ³⁾ | 6320/58-260 | 6320-0-0049 | 1 | 477,00 | 26 |
| | <i>impuls ³⁾</i> | | | | |
| 79 champagner metallic | 6320/58-79 | 6320-0-0045 | 1 | 477,00 | 26 |
| | <i>future® linear ³⁾</i> | | | | |
| 83 alusilber | 6320/58-83 | 6320-0-0047 | 1 | 477,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.
*) Auslauftype

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Bedienelement 5/10-fach, mit IR-Schnittstelle und RTR ^{1) 2) 3)} Busch-triton® Mit integriertem KNX-Busankoppler. Mit Beschriftungsfeld. Tasterfunktion (Schalten/Dimmen/Jalousie/Wert senden/Lichtszenen/Lüftungsfunktion) Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Fan Coil Aktoren. Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden Zur Ansteuerung durch Busch-Ferncontrol® IR-Handsender 6010-25 bzw. 6020-.../6021... Bedienelemente: Tastkontakte links/rechts Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 159 mm x 90 mm | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|-------------|---|---------------|----|
| | <i>alpha</i> | | | | |
| | NEU | | | | |
| 20 platin ³⁾ | 6321/58-20 | 6320-0-0061 | 1 | 477,00 | 26 |
| 24G studioweiß hochglanz | 6321/58-24G | 6320-0-0063 | 1 | 474,00 | 26 |
| 260 palladium ³⁾ | 6321/58-260 | 6320-0-0069 | 1 | 477,00 | 26 |
| | <i>impuls ³⁾</i> | | | | |
| | NEU | | | | |
| 79 champagner metallic | 6321/58-79 | 6320-0-0065 | 1 | 477,00 | 26 |
| | <i>future® linear ³⁾</i> | | | | |
| | NEU | | | | |
| 83 alusilber | 6321/58-83 | 6320-0-0067 | 1 | 477,00 | 26 |

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.at.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|--------|--------------|----|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Schiebedeckelrahmen ¹⁾ Busch-triton® 1-fach Für Reflex SI-Einsätze 20 EUCKS-xxx, 2531-xxx, 1803-02xxx oder 2147 U-xxx. Montagehöhe: 0,3 m | | | | |  | SCHUKO® Steckdose Busch-triton® ^{1) 2)} Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Montagehöhe: 0,3 m | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | | | | | | | |
| 20 platin ²⁾ | 1746 ZRKT-20 | 1710-0-3406 | 10 | 16,19 | 04 | 24G studioweiß hochglanz | 20 EUJKST-24G | 2013-0-5256 | 10 | 16,93 | 04 |
| 24G studioweiß hochglanz | 1746 ZRKT-24G | 1710-0-3409 | 10 | 11,43 | 04 | 71 brillantschwarz | 20 EUJKST-71 | 2013-0-5258 | 10 | 18,39 | 04 |
| 260 palladium ²⁾ | 1746 ZRKT-260 | 1710-0-3516 | 10 | 16,19 | 04 | | | | | | |
| | <i>impuls ²⁾</i> | | | | | | | | | | |
| 79 champagner metallic | 1746 ZRKT-79 | 1710-0-3418 | 10 | 16,39 | 04 | | | | | | |
| | future® linear ²⁾ | | | | |  | Kombinations-SCHUKO® Steckdose Busch-triton® ^{1) 2)} Mit erhöhtem Berührungsschutz. Für Bedienelemente 6320/10-xxx, 6320/30-xxx, 6320/38-xxx, 6320/50-xxx, 6320/58-xxx. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | |
| 83 alusilber | 1746 ZRKT-83 | 1710-0-3680 | 10 | 15,73 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | 71 brillantschwarz | 20 EUCKST-71 | 6300-0-1286 | 10 | 18,56 | 04 |
| | | | | | | | | | | | |
| | 1) Mehrfachsteckdosenkombination nur im 91 mm-Stichmaß unter Verwendung des Abstandstutzens 91 z. B. von Kaiser (Art.-Nr. 1159-04) möglich. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert. | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ¹⁾ mit erh. Berührungsschutz Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A | | | | | | | | | | |
| 215 schwarz | 20 EUCKS-215 | 2013-0-4706 | 10/100 | 12,22 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff "... mit Kinderschutz". | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe ¹⁾ als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3. | | | | | | | | | | |
| 215 schwarz | 2531-215 | 1724-0-1200 | 10 | 8,59 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | 1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen. | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe 2-fach Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Daten- technik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. | | | | | | | | | | |
| 215 schwarz | 1803-02-215 | 1753-0-9111 | 10 | 8,59 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
|  | Zentralscheibe mit Tragring Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Spreizbefestigung Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr. Mit Schraubanschluss. | | | | | | | | | | |
| 215 schwarz | 2147 U-215 | 1723-0-0170 | 10 | 18,27 | 04 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Raumtemperaturregler Fan Coil mit Display, AP ¹⁾ mit integriertem Busankoppler
Bedienelement zur Raumtemperaturregelung mit LC-Display und 5 Bedientasten
Dient zur Einzelraum-Temperaturregelung in der Heizungs- und Klimatechnik
Der Regler ist ein stetiger Raumtemperaturregler für Ventilator-Konvektoren (Fan Coil) in 2- und 4-Rohr Anlagen und konventionellen Heiz- oder Kühlanlagen
Der Raumtemperaturregler arbeitet sowohl im Heiz- als auch im Kühlbetrieb
Die Lüfterstufe kann manuell oder in den Automatikbetrieb geschaltet werden
Bedienelemente: Taster zum An- und Ausschalten des Gerätes
Taster zur Wahl der Lüfterstufen
Taster zur Veränderung der Solltemperaturen
Taster zur Umschaltung der Temperatureinheit °C/°F
Anzeigeelemente: LCD zur Anzeige von Temperaturen, Betriebsarten, Lüfterstufen und Störmeldungen
Anschlüsse:
KNX-Linie: 2-polige Schraub-/Steckklemmen
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 81 mm x 81 mm x 20 mm

| | | | | | | |
|----|-------------------------|-------------------|-------------|---|---------------|----|
| 83 | alusilber ²⁾ | 6138/11-83 | 6138-0-0004 | 1 | 227,00 | 26 |
| 84 | studioweiß | 6138/11-84 | 6138-0-0002 | 1 | 225,00 | 26 |

1) Kompletgerät, ohne Rahmen zu verwenden.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Tasterankopplung 2-fach ^{1) 2)} mit integriertem Busankoppler
Zum kontaktieren von Wippe 1-fach 6230-10-xxx, 6231-10-xxx, 6232-10-xxx, 6233-10-xxx und 6234-10-xxx.
Mit integriertem Temperaturfühler.
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farbkonzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR, magenta=Scene und weiß=neutral/keine Funktionszuordnung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Mit Mittelstellung.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V-, +5 V / -5 V
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 23 mm

| | | | | | | |
|------------|----------------|-----------------------|-------------|---|--------------|----|
| NEU | 6108/06 | Lieferbar ab Mai 2016 | 6133-0-0220 | 1 | 77,50 | 26 |
|------------|----------------|-----------------------|-------------|---|--------------|----|

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f



Wippe 1-fach, ohne Bedruckung
Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten.
Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06).

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------------|--------------------|-------------|-------|-------------|----|
| 212 weiß | 6230-10-212 | 6220-0-0077 | 10 | 2,41 | 24 |
| 214 alpinweiß | 6230-10-214 | 6220-0-0078 | 10 | 2,41 | 24 |
| 914 alpinweiß | 6230-10-914 | 6220-0-0355 | 10 | 2,41 | 24 |
| 81 anthrazit | 6230-10-81 | 6220-0-0032 | 10 | 3,58 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-10-82 | 6220-0-0396 | 1 | 3,58 | 24 |
| 83 alusilber | 6230-10-83 | 6220-0-0033 | 10 | 6,36 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 |
| 884 studioweiß matt | 6230-10-884 | 6220-0-0481 | 1 | 6,36 | 24 |
| 885 schwarz matt | 6230-10-885 | 6220-0-0498 | 1 | 6,36 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-10-82 | 6220-0-0396 | 1 | 3,58 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 |
| 803 graumetallic | 6230-10-803 | 6220-0-0430 | 1 | 6,36 | 24 |
| 815 gelb | 6230-10-815 | 6220-0-0447 | 1 | 3,58 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 |
| 896 chalet-weiß | 6230-10-896 | 6220-0-0464 | 1 | 3,58 | 24 |
| 81 anthrazit | 6230-10-81 | 6220-0-0032 | 10 | 3,58 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-10-82 | 6220-0-0396 | 1 | 3,58 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 10 | 3,58 | 24 |
| 866 edelstahl | 6230-10-866 | 6220-0-0413 | 1 | 6,48 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperaturregler

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 1-fach, mit Symbol "Licht" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 1-fach, mit Symbol "Jalousie" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6231-10-212 | 6220-0-0079 | 10 | 3,21 | 24 | 212 weiß | 6232-10-212 | 6220-0-0081 | 10 | 3,21 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6231-10-214 | 6220-0-0080 | 10 | 3,21 | 24 | 214 alpinweiß | Reflex SI 6232-10-214 | 6220-0-0082 | 10 | 3,21 | 24 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6231-10-914 | 6220-0-0356 | 10 | 3,21 | 24 | 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6232-10-914 | 6220-0-0357 | 10 | 3,21 | 24 |
| 81 anthrazit | future® linear 6231-10-81 | 6220-0-0035 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | future® linear 6232-10-81 | 6220-0-0038 | 10 | 5,24 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6231-10-82 | 6220-0-0397 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6232-10-82 | 6220-0-0398 | 1 | 5,24 | 24 |
| 83 alusilber | 6231-10-83 | 6220-0-0036 | 10 | 7,18 | 24 | 83 alusilber | 6232-10-83 | 6220-0-0039 | 10 | 7,18 | 24 |
| 84 studioweiß | 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 885 schwarz matt | NEU 6231-10-885 | 6220-0-0499 | 1 | 7,18 | 24 | 884 studioweiß matt | NEU 6232-10-884 | 6220-0-0483 | 1 | 7,18 | 24 |
| 884 studioweiß matt | NEU 6231-10-884 | 6220-0-0482 | 1 | 7,18 | 24 | 885 schwarz matt | NEU 6232-10-885 | 6220-0-0500 | 1 | 7,18 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6231-10-82 | 6220-0-0397 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6232-10-82 | 6220-0-0398 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 803 graumetallic | NEU 6231-10-803 | 6220-0-0431 | 1 | 7,18 | 24 | 803 graumetallic | NEU 6232-10-803 | 6220-0-0432 | 1 | 7,18 | 24 |
| 815 gelb | NEU 6231-10-815 | 6220-0-0448 | 1 | 5,24 | 24 | 815 gelb | NEU 6232-10-815 | 6220-0-0449 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | Busch-axcent® 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 896 chalet-weiß | NEU 6231-10-896 | 6220-0-0465 | 1 | 5,24 | 24 | 896 chalet-weiß | NEU 6232-10-896 | 6220-0-0466 | 1 | 5,24 | 24 |
| 81 anthrazit | carat® 6231-10-81 | 6220-0-0035 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | carat® 6232-10-81 | 6220-0-0038 | 10 | 5,24 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6231-10-82 | 6220-0-0397 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | NEU 6232-10-82 | 6220-0-0398 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 10 | 5,24 | 24 |
| 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6231-10-866 | 6220-0-0414 | 1 | 7,75 | 24 | 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6232-10-866 | 6220-0-0415 | 1 | 7,75 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperurregler



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------------|---|-------------|-------|-------------|----|---------------------|--|-------------|-------|-------------|----|
| | Wippe 1-fach, mit Symbol "Szene" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). | | | | | | Wippe 1-fach, mit Symbol "Dimmer" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 2-fach (6108/06). | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6233-10-212 | 6220-0-0083 | 10 | 3,21 | 24 | 212 weiß | 6234-10-212 | 6220-0-0085 | 10 | 3,21 | 24 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6233-10-214 | 6220-0-0084 | 10 | 3,21 | 24 | 214 alpinweiß | 6234-10-214 | 6220-0-0086 | 10 | 3,21 | 24 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6233-10-914 | 6220-0-0358 | 10 | 3,21 | 24 | 914 alpinweiß | 6234-10-914 | 6220-0-0359 | 10 | 3,21 | 24 |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-10-81 | 6220-0-0041 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | 6234-10-81 | 6220-0-0044 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-10-82 | 6220-0-0399 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-10-82 | 6220-0-0400 | 1 | 5,24 | 24 |
| 83 alusilber | 6233-10-83 | 6220-0-0042 | 10 | 7,18 | 24 | 83 alusilber | 6234-10-83 | 6220-0-0045 | 10 | 7,18 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6233-10-884 | 6220-0-0484 | 1 | 7,18 | 24 | 884 studioweiß matt | 6234-10-884 | 6220-0-0485 | 1 | 7,18 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6233-10-885 | 6220-0-0501 | 1 | 7,18 | 24 | 885 schwarz matt | 6234-10-885 | 6220-0-0502 | 1 | 7,18 | 24 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-10-82 | 6220-0-0399 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-10-82 | 6220-0-0400 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 803 graumetallic | 6233-10-803 | 6220-0-0433 | 1 | 7,18 | 24 | 803 graumetallic | 6234-10-803 | 6220-0-0434 | 1 | 7,18 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 815 gelb | 6233-10-815 | 6220-0-0450 | 1 | 5,24 | 24 | 815 gelb | 6234-10-815 | 6220-0-0451 | 1 | 5,24 | 24 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6233-10-896 | 6220-0-0467 | 1 | 5,24 | 24 | 896 chalet-weiß | 6234-10-896 | 6220-0-0468 | 1 | 5,24 | 24 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-10-81 | 6220-0-0041 | 10 | 5,24 | 24 | 81 anthrazit | 6234-10-81 | 6220-0-0044 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-10-82 | 6220-0-0399 | 1 | 5,24 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-10-82 | 6220-0-0400 | 1 | 5,24 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 10 | 5,24 | 24 | 84 studioweiß | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 10 | 5,24 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| | <i>pur edelstahl</i> ¹⁾ | | | | | | <i>pur edelstahl</i> ¹⁾ | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 866 edelstahl | 6233-10-866 | 6220-0-0416 | 1 | 7,75 | 24 | 866 edelstahl | 6234-10-866 | 6220-0-0417 | 1 | 7,75 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Tasterankopplung 4-fach ^{1) 2)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum kontaktieren von Wippe 2-fach 6230-2x-xxx,
6231-2x-xxx, 6232-2x-xxx, 6233-2x-xxx und 6234-2x-xxx.
Mit integriertem Temperaturfühler.
Unterstützung der KNX-Funktionen durch innovatives Farb-
konzept (gelb=Beleuchtung, blau=Jalousie, orange=RTR,
magenta=Szene und weiß=neutral/keine Funktionszuord-
nung) oder Standardbeleuchtung rot/grün.
Mit Mittelstellung.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Bedienelemente: Tastkontakte oben/unten
Anzeigeelemente: LED zur Anzeige des Schaltzustandes
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V-, +5 V / -5 V
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 23 mm

NEU Lieferbar ab Mai 2016
6108/07 6133-0-0222 1 **88,40** 26

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f



Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperaturregler

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 2-fach links/rechts, ohne Bedruckung Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 2-fach links, mit Symbol "Licht" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6230-20-212 | 6220-0-0087 | 10 | 2,25 | 24 | 212 weiß | 6231-21-212 | 6220-0-0089 | 10 | 3,11 | 24 |
| 214 alpinweiß | Reflex SI 6230-20-214 | 6220-0-0088 | 10 | 2,25 | 24 | 214 alpinweiß | Reflex SI 6231-21-214 | 6220-0-0090 | 10 | 3,11 | 24 |
| 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6230-20-914 | 6220-0-0360 | 10 | 2,25 | 24 | 914 alpinweiß | Busch-balance® SI NEU 6231-21-914 | 6220-0-0361 | 10 | 3,11 | 24 |
| 81 anthrazit | future® linear 6230-20-81 | 6220-0-0047 | 10 | 2,84 | 24 | 81 anthrazit | future® linear 6231-21-81 | 6220-0-0050 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | 6230-20-82 | 6220-0-0401 | 1 | 2,84 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6231-21-82 | 6220-0-0402 | 1 | 4,05 | 24 |
| 83 alusilber | 6230-20-83 | 6220-0-0048 | 10 | 4,20 | 24 | 83 alusilber | 6231-21-83 | 6220-0-0051 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 884 studioweiß matt | NEU 6230-20-884 | 6220-0-0486 | 1 | 4,20 | 24 | 884 studioweiß matt | NEU 6231-21-884 | 6220-0-0487 | 1 | 5,02 | 24 |
| 885 schwarz matt | NEU 6230-20-885 | 6220-0-0503 | 1 | 4,20 | 24 | 885 schwarz matt | NEU 6231-21-885 | 6220-0-0504 | 1 | 5,02 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6230-20-82 | 6220-0-0401 | 1 | 2,84 | 24 | 82 elfenbeinweiß | solo® NEU 6231-21-82 | 6220-0-0402 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 803 graumetallic | NEU 6230-20-803 | 6220-0-0435 | 1 | 4,20 | 24 | 803 graumetallic | NEU 6231-21-803 | 6220-0-0436 | 1 | 5,02 | 24 |
| 815 gelb | NEU 6230-20-815 | 6220-0-0452 | 1 | 2,84 | 24 | 815 gelb | NEU 6231-21-815 | 6220-0-0453 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | Busch-axcent® 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | Busch-axcent® 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 896 chalet-weiß | NEU 6230-20-896 | 6220-0-0469 | 1 | 2,84 | 24 | 896 chalet-weiß | NEU 6231-21-896 | 6220-0-0470 | 1 | 4,05 | 24 |
| 81 anthrazit | carat® 6230-20-81 | 6220-0-0047 | 10 | 2,84 | 24 | 81 anthrazit | carat® 6231-21-81 | 6220-0-0050 | 10 | 4,05 | 24 |
| 82 elfenbeinweiß | NEU 6230-20-82 | 6220-0-0401 | 1 | 2,84 | 24 | 82 elfenbeinweiß | NEU 6231-21-82 | 6220-0-0402 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 10 | 2,84 | 24 | 84 studioweiß | 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 10 | 4,05 | 24 |
| 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6230-20-866 | 6220-0-0418 | 1 | 4,74 | 24 | 866 edelstahl | pur edelstahl ¹⁾ NEU 6231-21-866 | 6220-0-0419 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperurregler



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|--|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 2-fach links/rechts, mit Symbol "Jalousie" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |  | Wippe 2-fach links, mit Symbol "Szene" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6232-20-212 | 6220-0-0091 | 10 | 3,11 | 24 | 212 weiß | 6233-21-212 | 6220-0-0093 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6232-20-214 | 6220-0-0092 | 10 | 3,11 | 24 | 214 alpinweiß | 6233-21-214 | 6220-0-0094 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6232-20-914 | 6220-0-0362 | 10 | 3,11 | 24 | 914 alpinweiß | 6233-21-914 | 6220-0-0363 | 10 | 3,11 | 24 |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6232-20-81 | 6220-0-0053 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6233-21-81 | 6220-0-0056 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6232-20-82 | 6220-0-0403 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6233-21-82 | 6220-0-0404 | 1 | 4,05 | 24 |
| 83 alusilber | 6232-20-83 | 6220-0-0054 | 10 | 5,02 | 24 | 83 alusilber | 6233-21-83 | 6220-0-0057 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6232-20-884 | 6220-0-0488 | 1 | 5,02 | 24 | 884 studioweiß matt | 6233-21-884 | 6220-0-0489 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6232-20-885 | 6220-0-0505 | 1 | 5,02 | 24 | 885 schwarz matt | 6233-21-885 | 6220-0-0506 | 1 | 5,02 | 24 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6232-20-82 | 6220-0-0403 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6233-21-82 | 6220-0-0404 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 803 graumetallic | 6232-20-803 | 6220-0-0437 | 1 | 5,02 | 24 | 803 graumetallic | 6233-21-803 | 6220-0-0438 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 815 gelb | 6232-20-815 | 6220-0-0454 | 1 | 4,05 | 24 | 815 gelb | 6233-21-815 | 6220-0-0455 | 1 | 4,05 | 24 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6232-20-896 | 6220-0-0471 | 1 | 4,05 | 24 | 896 chalet-weiß | 6233-21-896 | 6220-0-0472 | 1 | 4,05 | 24 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6232-20-81 | 6220-0-0053 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6233-21-81 | 6220-0-0056 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6232-20-82 | 6220-0-0403 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6233-21-82 | 6220-0-0404 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6232-20-84 | 6220-0-0055 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6233-21-84 | 6220-0-0058 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| | <i>pur edelstahl</i> ¹⁾ | | | | | | <i>pur edelstahl</i> ¹⁾ | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 866 edelstahl | 6232-20-866 | 6220-0-0420 | 1 | 5,64 | 24 | 866 edelstahl | 6233-21-866 | 6220-0-0421 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperaturregler

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|-------------|----|---|--|-------------|-------|-------------|----|
|  | Wippe 2-fach links, mit Symbol "Dimmer" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). | | | | |  | Wippe 2-fach rechts, mit Symbol "Licht" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). | | | | |
| | Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6234-21-212 | 6220-0-0095 | 10 | 3,11 | 24 | 212 weiß | 6231-22-212 | 6220-0-0097 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6234-21-214 | 6220-0-0096 | 10 | 3,11 | 24 | 214 alpinweiß | 6231-22-214 | 6220-0-0098 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6234-21-914 | 6220-0-0364 | 10 | 3,11 | 24 | 914 alpinweiß | 6231-22-914 | 6220-0-0365 | 10 | 3,11 | 24 |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6234-21-81 | 6220-0-0059 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6231-22-81 | 6220-0-0062 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6234-21-82 | 6220-0-0405 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6231-22-82 | 6220-0-0407 | 1 | 4,04 | 24 |
| 83 alusilber | 6234-21-83 | 6220-0-0060 | 10 | 5,02 | 24 | 83 alusilber | 6231-22-83 | 6220-0-0063 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6234-21-884 | 6220-0-0490 | 1 | 5,02 | 24 | 884 studioweiß matt | 6231-22-884 | 6220-0-0492 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6234-21-885 | 6220-0-0507 | 1 | 5,02 | 24 | 885 schwarz matt | 6231-22-885 | 6220-0-0509 | 1 | 5,02 | 24 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6234-21-82 | 6220-0-0405 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6231-22-82 | 6220-0-0407 | 1 | 4,04 | 24 |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 803 graumetallic | 6234-21-803 | 6220-0-0439 | 1 | 5,02 | 24 | 803 graumetallic | 6231-22-803 | 6220-0-0441 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 815 gelb | 6234-21-815 | 6220-0-0456 | 1 | 4,05 | 24 | 815 gelb | 6231-22-815 | 6220-0-0458 | 1 | 4,05 | 24 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6234-21-896 | 6220-0-0473 | 1 | 4,05 | 24 | 896 chalet-weiß | 6231-22-896 | 6220-0-0475 | 1 | 4,04 | 24 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6234-21-81 | 6220-0-0059 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6231-22-81 | 6220-0-0062 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6234-21-82 | 6220-0-0405 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6231-22-82 | 6220-0-0407 | 1 | 4,04 | 24 |
| 84 studioweiß | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 10 | 4,05 | 24 |
| | pur edelstahl ¹⁾ | | | | | | pur edelstahl ¹⁾ | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 866 edelstahl | 6234-21-866 | 6220-0-0422 | 1 | 5,64 | 24 | 866 edelstahl | 6231-22-866 | 6220-0-0424 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Tasterankopplung KNX, Objekt-Raumtemperaturregler



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------------|---|-------------|-------|-------------|----|---------------------|--|-------------|-------|-------------|----|
| | Wippe 2-fach rechts, mit Symbol "Szene" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | | | Wippe 2-fach rechts, mit Symbol "Dimmer" Als Abdeckung für Busch-free@home® Sensoreinheiten und Sensor-/Aktoreinheiten. Als Abdeckung für KNX Tasterankopplung 4-fach (6108/07). Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| 212 weiß | 6233-22-212 | 6220-0-0101 | 10 | 3,11 | 24 | 212 weiß | 6234-22-212 | 6220-0-0256 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Reflex SI | | | | | | Reflex SI | | | | |
| 214 alpinweiß | 6233-22-214 | 6220-0-0102 | 10 | 3,11 | 24 | 214 alpinweiß | 6234-22-214 | 6220-0-0257 | 10 | 3,11 | 24 |
| | Busch-balance® SI | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 914 alpinweiß | 6233-22-914 | 6220-0-0366 | 10 | 3,11 | 24 | 914 alpinweiß | 6234-22-914 | 6220-0-0367 | 10 | 3,11 | 24 |
| | future® linear | | | | | | future® linear | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-22-81 | 6220-0-0068 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6234-22-81 | 6220-0-0253 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-22-82 | 6220-0-0408 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-22-82 | 6220-0-0406 | 1 | 4,05 | 24 |
| 83 alusilber | 6233-22-83 | 6220-0-0069 | 10 | 5,02 | 24 | 83 alusilber | 6234-22-83 | 6220-0-0254 | 10 | 5,02 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 884 studioweiß matt | 6233-22-884 | 6220-0-0493 | 1 | 5,02 | 24 | 884 studioweiß matt | 6234-22-884 | 6220-0-0491 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 885 schwarz matt | 6233-22-885 | 6220-0-0510 | 1 | 5,02 | 24 | 885 schwarz matt | 6234-22-885 | 6220-0-0508 | 1 | 5,02 | 24 |
| | solo® | | | | | | solo® | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-22-82 | 6220-0-0408 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-22-82 | 6220-0-0406 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 803 graumetallic | 6233-22-803 | 6220-0-0442 | 1 | 5,02 | 24 | 803 graumetallic | 6234-22-803 | 6220-0-0440 | 1 | 5,02 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 815 gelb | 6233-22-815 | 6220-0-0459 | 1 | 4,05 | 24 | 815 gelb | 6234-22-815 | 6220-0-0457 | 1 | 4,05 | 24 |
| | Busch-axcent® | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 896 chalet-weiß | 6233-22-896 | 6220-0-0476 | 1 | 4,05 | 24 | 896 chalet-weiß | 6234-22-896 | 6220-0-0474 | 1 | 4,05 | 24 |
| | carat® | | | | | | carat® | | | | |
| 81 anthrazit | 6233-22-81 | 6220-0-0068 | 10 | 4,05 | 24 | 81 anthrazit | 6234-22-81 | 6220-0-0253 | 10 | 4,05 | 24 |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6233-22-82 | 6220-0-0408 | 1 | 4,05 | 24 | 82 elfenbeinweiß | 6234-22-82 | 6220-0-0406 | 1 | 4,05 | 24 |
| 84 studioweiß | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 10 | 4,05 | 24 | 84 studioweiß | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 10 | 4,05 | 24 |
| | pur edelstahl ¹⁾ | | | | | | pur edelstahl ¹⁾ | | | | |
| | NEU | | | | | | NEU | | | | |
| 866 edelstahl | 6233-22-866 | 6220-0-0425 | 1 | 5,64 | 24 | 866 edelstahl | 6234-22-866 | 6220-0-0423 | 1 | 5,64 | 24 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-----------------------|-------|---------------|----|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Raumtemperaturregler mit Display ^{1) 2)} Heiz-/Kühlbetrieb Bedienelement mit Raumtemperaturreglerfunktion zur Ansteuerung von Heizungs-, Lüftungs- und Fan Coil Aktoren. Zur Ansteuerung von handelsüblichen Stellantrieben. Zum kontaktieren der Zentralscheibe 6236-xxx. Mit Temperaturanzeige SOLL-Wert. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bedienelemente: Tastkontakte Anzeigeelemente: Anzeige der Betriebsart und Temperatur über LCD Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V Nennstrom: 5 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 50 mm x 45 mm x 23 mm | | | | |  | Zentralscheibe für Fan Coil-Regler Als Abdeckung für Raumtemperaturregler mit Display (6108/18). | | | | |
| | NEU | Lieferbar ab Mai 2016 | | | | | Busch-Duro 2000® SI | | | | |
| | 6108/18 | 6134-0-0318 | 1 | 200,00 | 26 | 212 weiß | NEU 6236-212 | 6220-0-0251 | 10 | 5,50 | 24 |
| | | | | | | | Reflex SI | | | | |
| | | | | | | 214 alpinweiß | NEU 6236-214 | 6220-0-0252 | 10 | 5,50 | 24 |
| | | | | | | | Busch-balance® SI | | | | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | NEU 6236-914 | 6220-0-0515 | 1 | 5,50 | 24 |
| | | | | | | | future® linear | | | | |
| | | | | | | 81 anthrazit | NEU 6236-81 | 6220-0-0248 | 10 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6236-82 | 6220-0-0412 | 1 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 83 alusilber | 6236-83 | 6220-0-0249 | 10 | 10,90 | 24 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6236-84 | 6220-0-0250 | 10 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 884 studioweiß matt | 6236-884 | 6220-0-0497 | 1 | 10,90 | 24 |
| | | | | | | 885 schwarz matt | 6236-885 | 6220-0-0514 | 1 | 10,90 | 24 |
| | | | | | | | solo® | | | | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | NEU 6236-82 | 6220-0-0412 | 1 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 84 studioweiß | NEU 6236-84 | 6220-0-0250 | 10 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 803 graumetallic | NEU 6236-803 | 6220-0-0446 | 1 | 10,90 | 24 |
| | | | | | | 815 gelb | NEU 6236-815 | 6220-0-0463 | 1 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | | Busch-axcent® | | | | |
| | | | | | | 84 studioweiß | NEU 6236-84 | 6220-0-0250 | 10 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | NEU 6236-896 | 6220-0-0480 | 1 | 5,50 | 24 |
| | | | | | | | carat® | | | | |
| | | | | | | 81 anthrazit | NEU 6236-81 | 6220-0-0248 | 10 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6236-82 | 6220-0-0412 | 1 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6236-84 | 6220-0-0250 | 10 | 7,60 | 24 |
| | | | | | | | pur edelstahl ¹⁾ | | | | |
| | | | | | | 866 edelstahl | NEU 6236-866 | 6220-0-0429 | 1 | 11,55 | 24 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Tasterankopplung 2-fach für ocean^{1) 2) 3)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum Kontaktieren von konv. 1-fach Wippen
Mit Mittelstellung.
Zum Einsatz in das AP-Gehäuse von ocean.
Beiliegender Tragring für folgende Programme:
Busch-Duro 2000[®] SI/SI Linear, Reflex SI/SI Linear,
future[®] linear, *alpha*, solo[®], Busch-*axcent*[®], carat[®],
pur edelstahl und ocean.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anzeigeelemente: Integrierte zweifarbige Status LED (rot,
grün, aus)
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V, +5 V / -5 V
Eingänge: 2
Abfragespannung: 24 V, wird vom Gerät zur Verfügung
gestellt
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 45 mm x 28 mm

NEU Lieferbar ab Mai 2016
6108/06-AP 6133-0-0224 1 **77,00** 26

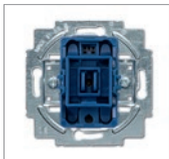
- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
3) Nicht für Allwetter 44[®].



**Tasterankopplung 4-fach für ocean^{1) 2) 3)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum Kontaktieren von konv. 2-fach Wippen
Mit Mittelstellung.
Zum Einsatz in das AP-Gehäuse von ocean.
Beiliegender Tragring für folgende Programme:
Busch-Duro 2000[®] SI/SI Linear, Reflex SI/SI Linear,
future[®] linear, *alpha*, solo[®], Busch-*axcent*[®], carat[®],
pur edelstahl und ocean.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V, +5 V / -5 V
Eingänge: 4
Abfragespannung: 24 V, wird vom Gerät zur Verfügung
gestellt
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 45 mm x 28 mm

NEU Lieferbar ab Mai 2016
6108/07-AP 6133-0-0226 1 **88,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
3) Nicht für Allwetter 44[®].

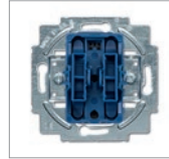


**Taster-Ankopplung 1/2-fach^{1) 2) 3)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum Kontaktieren von konv. 1-fach Wippen
Mit Mittelstellung.
Folgende Programme können eingesetzt werden:
Busch-Duro 2000[®] SI/SI Linear, Reflex SI/SI Linear,
future[®] linear, *alpha*, solo[®], Busch-*axcent*[®], carat[®] und
pur edelstahl.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anzeigeelemente: Integrierte zweifarbige Status LED (rot,
grün, aus)
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V, +5 V / -5 V
Eingänge: 2
Abfragespannung: 24 V, wird vom Gerät zur Verfügung
gestellt
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 45 mm x 28 mm

6108/01 6133-0-0206 1/10 **79,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
3) Nicht für Allwetter 44[®].
*) Auslauftype

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Taster-Ankopplung 2/4-fach^{1) 2) 3) *)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum Kontaktieren von konv. 2-fach Wippen
Mit Mittelstellung.
Folgende Programme können eingesetzt werden:
Busch-Duro 2000[®] SI/SI Linear, Reflex SI/SI Linear,
future[®] linear, *alpha*, solo[®], Busch-*axcent*[®], carat[®] und
pur edelstahl.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V, +5 V / -5 V
Eingänge: 4
Abfragespannung: 24 V, wird vom Gerät zur Verfügung
gestellt
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 45 mm x 28 mm

6108/02 6133-0-0208 1/10 **90,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
3) Nicht für Allwetter 44[®].
*) Auslauftype



**Taster-Ankopplung 1/2-fach für ocean^{1) 2) *)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum Kontaktieren von konv. 1-fach Wippen
Mit Mittelstellung.
Zum Einsatz in das AP-Gehäuse von ocean.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anzeigeelemente: Integrierte zweifarbige Status LED (rot,
grün, aus)
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V, +5 V / -5 V
Eingänge: 2
Abfragespannung: 24 V, wird vom Gerät zur Verfügung
gestellt
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 45 mm x 28 mm

6108/04 6133-0-0210 1 **78,50** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
*) Auslauftype



**Taster-Ankopplung 2/4-fach für ocean^{1) 2) *)}
mit integriertem Busankoppler**
Zum Kontaktieren von konv. 2-fach Wippen
Mit Mittelstellung.
Zum Einsatz in das AP-Gehäuse von ocean.
Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V, +5 V / -5 V
Eingänge: 4
Abfragespannung: 24 V, wird vom Gerät zur Verfügung
gestellt
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 53 mm x 45 mm x 28 mm

6108/05 6133-0-0212 1 **90,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikations-
beschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
*) Auslauftype

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|--|----------------|-------------|-------|---------------|----|---|----------------------------------|--------------------------------------|-------------|---------------|-------------|----|
|  <p>Raumtemperaturregler Objektbereich ^{1) 2)} Heiz-/Kühlbetrieb Raumtemperaturregler ohne "Vor-Ort-Bedienung" inkl. Sockel für Zentralscheibe Kühlteil. Zur Ansteuerung von handelsüblichen Stellantrieben. Nur einsetzbar mit einer Zentralscheibe 2114-xxx oder 6541-xxx, außer 6541-20, -21, -260 und -266. Zur Ansteuerung von bis zu 5-stufigen Lüftungsaktoren. Master-/Slavebetrieb. Mit Grundlastbetrieb. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Bedienelemente: Keine Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V Nennstrom: 5 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 50 mm x 45 mm x 23 mm</p> | 6108/08 | 6134-0-0307 | 1 | 206,00 | 26 |  <p>Busch-Wächter 180 UP Sensor Standard, Select ^{1) 2) 3)} mit integriertem Busankoppler Bewegungsmelder mit bis zu 4 Kanälen. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Bedienelemente: Einstellung über ETS-Applikation. Erfassungsbereich: frontal: 6 m, seitlich: 6 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux - 150 Lux Montagehöhe: 1,1 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 30 mm Einbaulage: vertikal</p> | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 212 weiß | NEU 6122/10-212 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0357 | 1 | 140,00 | 26 | |
| | | | | | | 214 alpinweiß | NEU 6122/10-214 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0358 | 1 | 140,00 | 26 | |
| | | | | | | 914 alpinweiß | NEU 6122/10-914 | 6132-0-0359 | 1 | 140,00 | 26 | |
| | | | | | | 81 anthrazit ⁴⁾ | NEU 6122/10-81 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0363 | 1 | 144,00 | 26 | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6122/10-82 | 6132-0-0364 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 83 alusilber ⁴⁾ | 6122/10-83 | 6132-0-0365 | 1 | 147,00 | 26 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 884 studioweiß matt ⁴⁾ | 6122/10-884 | 6132-0-0367 | 1 | 147,00 | 26 | |
| | | | | | | 885 schwarz matt ⁴⁾ | 6122/10-885 | 6132-0-0368 | 1 | 147,00 | 26 | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | NEU 6122/10-82 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0364 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 803 graumetallic ⁴⁾ | 6122/10-803 | 6132-0-0369 | 1 | 147,00 | 26 | |
| | | | | | | 815 gelb | 6122/10-815 | 6132-0-0370 | 1 | 144,00 | 26 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | NEU 6122/10-84 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 896 chalet-weiß | 6122/10-896 | 6132-0-0371 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 81 anthrazit ⁴⁾ | NEU 6122/10-81 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0363 | 1 | 144,00 | 26 | |
| | | | | | | 82 elfenbeinweiß | 6122/10-82 | 6132-0-0364 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 84 studioweiß | 6122/10-84 | 6132-0-0366 | 1 | 143,00 | 26 | |
| | | | | | | 866 edelstahl | NEU 6122/10-866 | Lieferbar ab Mai 2016 6132-0-0372 | 1 | 151,00 | 26 | |
| | | | | | | <p>1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können. 2) Passende Abdeckrahmen siehe Programm carat®, <i>pur edelstahl</i>®, <i>solo</i>®, <i>Busch-axcent</i>® oder <i>future</i>® linear. 3) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.</p> | | | | | | |
| | | | | | |  <p>Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentralschalter® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.</p> | | | | | | |
| | | | | | | | 212 weiß | 2114-212 | 6599-0-1193 | 10 | 5,20 | 19 |
| | | | | | | | 214 alpinweiß | 2114-214 | 6599-0-0195 | 10/100 | 5,20 | 19 |
| | | | | | | 914 alpinweiß | NEU 2114-914 | 6599-0-3021 | 10 | 5,20 | 19 | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | |
| | <i>alpha</i> | | | | |
| 20 platin ^{1) 2)} | 6541-20 | 6599-0-1466 | 10 | 16,50 | 19 |
| 21 bronze ^{1) 2)} | 6541-21 | 6599-0-1524 | 10 | 16,50 | 19 |
| 22G elfenbein/weiß | 6541-22G | 6599-0-2795 | 10 | 10,14 | 19 |
| 24 studiweiß matt | 6541-24 | 6599-0-1557 | 10 | 10,14 | 19 |
| 24G studiweiß hochglanz | 6541-24G | 6599-0-2332 | 10 | 10,14 | 19 |
| 260 palladium ^{1) 2)} | 6541-260 | 6599-0-2853 | 10 | 16,50 | 19 |
| 266 titan ^{1) 2)} | 6541-266 | 6599-0-2856 | 10 | 16,50 | 19 |

1) Nicht für Objekt-Raumtemperaturregler 6134/10 und 6108/03 geeignet.
2) Echtmetalloberfläche.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Zentralscheibe für Kühlteil Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und Sockel für Blindabdeckung 6930/01. | | | | |
| | <i>future® linear</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 83 alusilber ¹⁾ | 6541-83 | 6599-0-2885 | 10 | 9,08 | 19 |
| 84 studiweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 884 studiweiß matt ¹⁾ | 6541-884 | 6599-0-2962 | 10 | 9,08 | 19 |
| 885 schwarz matt ¹⁾ | 6541-885 | 6599-0-2967 | 10 | 9,08 | 19 |
| | <i>solo®</i> | | | | |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studiweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 803 graumetallic ¹⁾ | 6541-803 | 6599-0-2940 | 10 | 9,08 | 19 |
| 815 gelb | 6541-815 | 6599-0-2936 | 10 | 8,13 | 19 |
| | <i>Busch-axcent®</i> | | | | |
| 84 studiweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| 896 chalet-weiß | 6541-896 | 6599-0-2998 | 10 | 6,75 | 19 |
| | <i>carat®</i> | | | | |
| 81 anthrazit | 6541-81 | 6599-0-2882 | 10 | 8,42 | 19 |
| 82 elfenbeinweiß | 6541-82 | 6599-0-2832 | 10 | 6,75 | 19 |
| 84 studiweiß | 6541-84 | 6599-0-2835 | 10 | 6,75 | 19 |
| | <i>pur edelstahl ¹⁾</i> | | | | |
| 866 edelstahl | 6541-866 | 6599-0-2924 | 10 | 18,06 | 19 |

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|--------------------|-------------|---------|-------------------|
|  | Busch-ComfortPanel® 9" ^{1) 2)} Haussteuerung, Infotainment, Entertainment Freiprogrammierbares IP-/KNX-Touch-Display als raumübergreifendes Steuerungs-, Infotainment- und Entertainment-Center Mit einer geschlossenen kapazitiven Glasoberfläche und einer Designleiste aus gebürstetem Edelstahl. Mit integrierter Kamera. Einfache Bedienung über intuitives Navigationskonzept Haussteuerung: Schalten, Dimmen, Jalousie, RTR, Szene/ Abläufe, Zeitsteuerung Entertainment: Multimedia, Fernbedienung RC5 und B&O. Infotainment: IP-Telefonie, RSS-Reader, Interkom mit Bild, E-Mail, Sprach- und Grafik-Memo, Monitoring von Verbrauchsdaten. Türkommunikation: Innenstation für das Busch-Welcome® System in Kombination mit IP-Gateway 83341 und 83342. Sicherheit: Videoüberwachung mit IP-Kameras, Alarmfunktion, Meldefunktion, Anwesenheitssimulation. Darstellung von individuellen Grundrissen, Raumbildern und Bedienseiten 23 cm (9") Touch-Display mit 800 x 480 Bildpunkten Kompatibel zu Busch-Powernet® KNX und Busch-Installationsbus® KNX Wartung per Fernzugriff über IP. Bedienung mit Smartphones und Tablets über die ComfortTouch App (Apple iOS /Google Android ab Version 4). Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen Anzeigeelemente: kapazitives Touch-Display 480 x 800 Bildpunkte Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 210 mm x 315 mm x 29 mm Einbautiefe: 60 mm Einbaulage: horizontal | | | | |
| | <i>weißglas</i> | 8136/09-811 | 8136-0-0023 | 1 | 2448,00 34 |
| | <i>Glas schwarz</i> | 8136/09-825 | 8136-0-0025 | 1 | 2448,00 34 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung auf www.busch-jaeger-katalog.at.
2) KNX-Anbindung und Spannungsversorgung nur über Netzteil Modul 6x86/01 UP.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|--------------------|-------------|---------|-------------------|
|  | Busch-ComfortPanel® 12.1" ^{1) 2)} Haussteuerung, Infotainment, Entertainment Freiprogrammierbares IP-/KNX-Touch-Display als raumübergreifendes Steuerungs-, Infotainment- und Entertainment-Center Mit einer geschlossenen kapazitiven Glasoberfläche und einer Designleiste aus gebürstetem Edelstahl. Mit integrierter Kamera. Einfache Bedienung über intuitives Navigationskonzept Haussteuerung: Schalten, Dimmen, Jalousie, RTR, Szene/ Abläufe, Zeitsteuerung Entertainment: Multimedia, Fernbedienung RC5 und B&O. Infotainment: IP-Telefonie, RSS-Reader, Interkom mit Bild, E-Mail, Sprach- und Grafik-Memo, Monitoring von Verbrauchsdaten. Türkommunikation: Innenstation für das Busch-Welcome® System in Kombination mit IP-Gateway 83341 und 83342. Sicherheit: Videoüberwachung mit IP-Kameras, Alarmfunktion, Meldefunktion, Anwesenheitssimulation. Darstellung von individuellen Grundrissen, Raumbildern und Bedienseiten 31 cm (12,1") Touch-Display mit 1280 x 800 Bildpunkten. Kompatibel zu Busch-Powernet® KNX und Busch-Installationsbus® KNX Wartung per Fernzugriff über IP. Bedienung mit Smartphones und Tablets über die ComfortTouch App (Apple iOS /Google Android ab Version 4). Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen Anzeigeelemente: kapazitives Touch-Display 800 x 1280 Bildpunkte Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 270 mm x 400 mm x 29 mm Einbautiefe: 60 mm Einbaulage: horizontal | | | | |
| | <i>weißglas</i> | 8136/12-811 | 8136-0-0027 | 1 | 3672,00 34 |
| | <i>Glas schwarz</i> | 8136/12-825 | 8136-0-0029 | 1 | 3672,00 34 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung auf www.busch-jaeger-katalog.at.
2) KNX-Anbindung und Spannungsversorgung nur über Netzteil Modul 6x86/01 UP.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Netzteil Modul Busch-Installationsbus® KNX für Busch-ComfortPanel® Netzteil zur Spannungsversorgung für das ComfortPanel® 8136/09-... und 8136/12-... Mit integrierter KNX Busan Kopplung zur Herstellung des lokalen Busanschlusses zum Busch-Installationsbus® KNX. Mit integrierten Audioausgängen (LineOut). Anschlüsse: KNX-Linie: 2-polige Schraub-/Steckklemmen Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 144,5 mm x 140 mm x 43 mm | | | | |
| | 6186/01 UP | 6186-0-0022 | 1 | 316,20 | 34 |

| | | | | | |
|---|---|-------------|---|-------|----|
|  | Unterputz-Montagedose 1) für Busch-ComfortPanel® oder Busch-Controlpanel Zur Unterputz- und Hohlwandmontage des Busch-ComfortPanel® 8136/09-..., 8136/12-... oder des Busch-Controlpanels. Winddicht. Maße (H x B x T): 163,5 mm x 199 mm x 60 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | |
| | 8136/01 UP | 8136-0-0031 | 1 | 95,00 | 34 |

1) Halogenfrei.

| | | | | | |
|--|--|-------------|---|---------|----|
|  | Controlpanel SMARTouch 1) 2) color Freiprogrammierbares KNX-Touch-Display als raumübergreifende Steuer-, Melde-, und Kontrolleinheit. Kombinierbar mit verschiedenen Designrahmen aus Echtmaterial. Zur Darstellung und zur Bedienung von bis zu 210 KNX-Standardfunktionen (schalten, dimmen, Jalousie steuern, Messwerte anzeigen etc.), mit Lichtszenenfunktion, Makrorekorder, Anwesenheitssimulation und Zeitprogrammen. Seitendarstellung mit 8 Symbolen, 10 oder 5 Touchflächen. Mit speziell vorkonfigurierten Medienseiten für die Ansteuerung von Multimediageräten (in Verbindung mit Zusatzgerät) über das KNX-System. Mit freier Menüstruktur. Frei beschriftbare Touch-Flächen mit benutzerdefinierten Symbolen. Aufruf der Funktionen über Touch-Fläche direkt oder über Pop-Up-Menue. Als Meldezentrale mit akustischer Rückkopplung einsetzbar. Integrierter Einzelraumtemperaturregler und IR Empfang. Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen Anzeigeelemente: TFT-Touch-Display 320 x 240 Bildpunkte Anschlüsse: KNX-Linie: Schraub-/Steckklemme bis 1,5 mm ² Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 12 W Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 179,9 mm x 214,8 mm x 69 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | |
| | 6136/100 C-102 | 6136-0-0184 | 1 | 1606,00 | 26 |

1) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 2) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Controlpanel B&O 1) 2) BANG & OLUFSEN, color Freiprogrammierbares KNX-Touch-Display als raumübergreifende Steuer-, Melde-, und Kontrolleinheit. Kombinierbar mit verschiedenen Designrahmen aus Echtmaterial. Das Gerät kann über die BANG & OLUFSEN Handsender BEO4 und 5 fernbedient werden. Zur Darstellung und zur Bedienung von bis zu 210 KNX-Standardfunktionen (schalten, dimmen, Jalousie steuern, Messwerte anzeigen etc.), mit Lichtszenenfunktion, Makrorekorder, Anwesenheitssimulation und Zeitprogrammen. Seitendarstellung mit 8 Symbolen, 10 oder 5 Touchflächen. Mit speziell vorkonfigurierten Medienseiten für die Ansteuerung von Multimediageräten (in Verbindung mit Zusatzgerät) über das KNX-System. Mit freier Menüstruktur. Frei beschriftbare Touch-Flächen mit benutzerdefinierten Symbolen. Aufruf der Funktionen über Touch-Fläche direkt oder über Pop-Up-Menue. Als Meldezentrale mit akustischer Rückkopplung einsetzbar. Integrierter Einzelraumtemperaturregler und IR Empfang. Bedienelemente: frei programmierbare Touchflächen Anzeigeelemente: TFT-Touch-Display 320 x 240 Bildpunkte Anschlüsse: KNX-Linie: Schraub-/Steckklemme bis 1,5 mm ² Nennspannung: 230 V~ Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 12 W Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 179,9 mm x 214,8 mm x 69 mm Einbautiefe: 60 mm | | | | |
| | 6136/100 CB-102 | 6136-0-0186 | 1 | 1795,00 | 26 |

1) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 2) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| | | | | | |
|---|--|---------|-------------|---|--------|
|  | Designrahmen für Controlpanel Designrahmen aus Echtmaterial für 6136/100C-xxx, 6136/100CB-xxx, 6936/100C-xxx, 6936/100CB-xxx. Echtmaterialien: Glas schwarz mit Blende Chrom. Maße (H x B x T): 184,6 mm x 218 mm x 9 mm | | | | |
| | Glas schwarz | 6136/10 | 6136-0-0138 | 1 | 152,50 |

| | | | | | |
|---|--|---------|-------------|---|--------|
|  | Designrahmen für Controlpanel Designrahmen aus Echtmaterial für 6136/100C-xxx, 6136/100CB-xxx, 6936/100C-xxx, 6936/100CB-xxx. Echtmaterialien: Glas schwarz mit Blende Aluminium. Maße (H x B x T): 184,6 mm x 218 mm x 9 mm | | | | |
| | Glas schwarz | 6136/11 | 6136-0-0140 | 1 | 211,00 |

| | | | | | |
|---|---|---------|-------------|---|--------|
|  | Designrahmen für Controlpanel Designrahmen aus Echtmaterial für 6136/100C-xxx, 6136/100CB-xxx, 6936/100C-xxx, 6936/100CB-xxx. Echtmaterialien: Glas weiß mit Blende Aluminium. Maße (H x B x T): 184,6 mm x 218 mm x 9 mm | | | | |
| | weißglas | 6136/15 | 6136-0-0195 | 1 | 211,00 |



| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------------|-------------|-------|--------------|----|
|  <p>Unterputz-Montagedose 1) Zur Unterputz- und Hohlwandmontage des Busch-ComfortPanel® 8136/09-..., 8136/12-... oder des Busch-Controlpanels. Maße (H x B x T): 163,5 mm x 199 mm x 60 mm Einbautiefe: 60 mm</p> | 6136/UP | 6136-0-0124 | 1 | 56,10 | 26 |

1) Halogenfrei.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--------------------|----------------------|-------|----------------|----|
|  <p>Melde- und Bedientableau 1) LCD Das Melde- und Bedientableau, LCD ist ein ABB i-bus® KNX Gerät mit LCD-Display zum Anzeigen von Schaltzuständen, Störmeldungen und Messwerten, manuellem Schalten von Verbrauchern, Einstellen von Zeitprogrammen und Lichtszenen, sowie zum Abgeben akustischer Warnmeldungen. Für die Wandmontage wird der UP-Kasten empfohlen. Bedienelemente: 7 Steuerungs- und programmierbare Funktionstasten + 4 weitere Anwendungstasten Anzeigeelemente: Grafik-Display 240 x 128 Bildpunkte Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennleistung: 6 W Schutzart Gerät: IP 54 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 125 mm x 213 mm x 82 mm</p> | MT 701.2,SR | GH- Q6050059R0006 | 1 | 1198,00 | KB |
| | MT 701.2,WS | GH- Q6050059R0005 | 1 | 1198,00 | KB |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|------------------|----------------------|-------|--------------|----|
|  <p>Abdeckrahmen für LCD-Tableau Für Unterputz LCD-Tableau MT 701. Maße (H x B x T): 146 mm x 231 mm</p> | T-RAHM,SR | GH- Q6050059R0012 | 1 | 29,70 | KB |
| | T-RAHM,WS | GH- Q6050059R0011 | 1 | 26,90 | KB |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------------|----------------------|-------|--------------|----|
|  <p>Einbaukasten Für Unterputz und Hohlwandmontage des LCD-Tableaus MT 701 xx Maße (H x B x T): 124 mm x 212 mm x 75 mm</p> | UP-KAST2 | GH- Q6050059R0014 | 1 | 76,00 | KB |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--------------------|-------------|-------|---------------|----|
|  <p>Busch-Präsenzmelder Mini KNX 1) 8 Meter Erfassungsbereich (bei 2,5 m, 3 m und 4 m Montagehöhe): kreisförmig. Sitzende Personen Ø: max. 5 m, max. 6,5 m und max. 9 m. Gehende Personen Ø: max. 6,5 m, max. 8 m und max. 10,5 m. Aufbauhöhe 16 mm. Mit 2-Kanälen. Zum gezielten Ab- und Zuschalten von Lichtbändern in Abhängigkeit der Raumhelligkeit. Regelung auch in Abhängigkeit von der Bewegung möglich. Einsatz des Gerätes als Präsenz- und/oder Bewegungsmelder. Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion. Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion. Konstantlichtschalter mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen. Konstantlichtschalter mit max. 2 Ausgängen zum Helligkeitsabhängigen Schalten von zwei Lichtbändern im Raum. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm. Einbaulochmaß: Ø 68 mm. Geeignet für die Aufputzmontage in Kombination mit einem AP-Gehäuse. Passt nicht in die British Standard und VDE Unterputzdose. Empfehlung: HaloX-O UP-Dose von Kaiser (Art.-Nr. 1290-40) mit entsprechender Abdeckung (1290-47 oder 1290-85 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg (Art.-Nr. 97600501). Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux Montagehöhe: 2 m - 4 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 80 mm x 80 mm x 45 mm Einbautiefe: 29 mm</p> | 6131/20-24 | 6132-0-0329 | 1 | 137,70 | 26 |
| | 6131/20-183 | 6132-0-0330 | 1 | 148,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Präsenzmelder, Busch-Wächter® AP

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Präsenzmelder Mini Premium KNX 1) 2) 8 Meter | | | | |  | Busch-Präsenzmelder KNX 1) 12 Meter | | | | |
| | Erfassungsbereich (bei 2,5 m, 3 m und 4 m Montagehöhe): kreisförmig. Sitzende Personen Ø: max. 5 m, max. 6,5 m und max. 9 m. Gehende Personen Ø: max. 6,5 m, max. 8 m und max. 10,5 m. Aufbauhöhe 16 mm. Mit 4-Kanälen. Zum Dimmen/Regeln der Helligkeit auf einen definierten Wert in einen dafür vorgesehenen Erfassungsbereich. HKL-Funktion zum Ansteuern von Heizungs- und/oder Kühlanlagen sowie Lüftungsanlagen im dafür vorgesehenen Erfassungsbereich. Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion. Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion. Konstantlichtregler mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen. Konstantlichtregler mit max. 2 Ausgängen zum helligkeitsabhängigen Dimmen/Regeln von zwei Lichtbändern im Raum. Integrierter Objekt-Raumtemperaturregler. 10 freiprogrammierbare IR-Kanäle (Blau und/oder weiß) Inkl. 5 Logikkanäle (Logik-Gatter, Tor, Verzögerung und Treppenhauslicht). Auswertung über internen Helligkeitssensor. Gewichtung von bis zu 2 externen Helligkeitssensoren und den internen Helligkeitssensoren möglich. Der Programmierknopf ist mit dem IR-Handsender 6010-25(-500) aktivierbar. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm. Einbaulochmaß: Ø 68 mm. Geeignet für die Aufputzmontage in Kombination mit einem AP-Gehäuse. Passt nicht in die British Standard und VDE Unterputzdose. Empfehlung: HaloX-O UP-Dose von Kaiser (Art.-Nr. 1290-40) mit entsprechender Abdeckung (1290-47 oder 1290-85 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg (Art.-Nr. 97600501). Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux Montagehöhe: 2 m - 4 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 80 mm x 80 mm x 45 mm Einbautiefe: 29 mm | | | | | Erfassungsbereich (bei 2,5 m, 3 m und 4 m Montagehöhe): kreisförmig. Sitzende Personen Ø: max. 8 m, max. 10 m und max. 14 m. Gehende Personen Ø: max. 10 m, max. 12 m und max. 16 m. Aufbauhöhe 23 mm. Mit 2-Kanälen. Zum gezielten Ab- und Zuschalten von Lichtbändern in Abhängigkeit der Raumhelligkeit. Regelung auch in Abhängigkeit von der Bewegung möglich. Einsatz des Gerätes als Präsenz- und/oder Bewegungsmelder. Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion. Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion. Konstantlichtschalter mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen. Konstantlichtschalter mit max. 2 Ausgängen zum helligkeitsabhängigen Schalten von zwei Lichtbändern im Raum. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm. Einbaulochmaß: Ø 68 mm. Geeignet für die Aufputzmontage in Kombination mit einem AP-Gehäuse. Passt nicht in die British Standard und VDE Unterputzdose. Empfehlung: HaloX-O UP-Dose von Kaiser (Art.-Nr. 1290-40) mit entsprechender Abdeckung (1290-47 oder 1290-85 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg (Art.-Nr. 97600501). Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux Montagehöhe: 2 m - 4 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 91 mm x 91 mm x 45 mm Einbautiefe: 22 mm | | | | | |
| 24 studioweiß matt | 6131/21-24 | 6132-0-0331 | 1 | 166,00 | 26 | 24 studioweiß matt | 6131/30-24 | 6132-0-0333 | 1 | 163,20 | 26 |
| 183 alusilber | 6131/21-183 | 6132-0-0332 | 1 | 176,00 | 26 | 183 alusilber | 6131/30-183 | 6132-0-0334 | 1 | 173,40 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) HKL = Heizung, Klima, Lüftung

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Präsenzmelder Premium KNX^{1) 2)}
12 Meter**
Erfassungsbereich (bei 2,5 m, 3 m und 4 m Montagehöhe): kreisförmig.
Sitzende Personen Ø: max. 8 m, max. 10 m und max. 14 m.
Gehende Personen Ø: max. 10 m, max. 12 m und max. 16 m.
Aufbauhöhe 23 mm.
Mit 4-Kanälen.
Zum Dimmen/Regeln der Helligkeit auf einen definierten Wert in einen dafür vorgesehenen Erfassungsbereich.
HKL-Funktion zum Ansteuern von Heizungs- und/oder Kühlanlagen sowie Lüftungsanlagen im dafür vorgesehenen Erfassungsbereich.
Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion.
Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion.
Konstantlichtregler mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen.
Konstantlichtregler mit max. 2 Ausgängen zum helligkeitsabhängigen Dimmen/Regeln von zwei Lichtbändern im Raum.
Integrierter Objekt-Raumtemperaturregler.
10 freiprogrammierbare IR-Kanäle (Blau und/oder weiß)
Inkl. 5 Logikkanälen (Logik-Gatter, Tor, Verzögerung und Treppenhauslicht).
Auswertung über internen Helligkeitssensor.
Gewichtung von bis zu 2 externen Helligkeitswerten und den internen Helligkeitssensor möglich.
Der Programmierertaster ist mit dem IR-Handsender 6010-25(-500) aktivierbar.
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm.
Einbaulochmaß: Ø 68 mm.
Geeignet für die Aufputzmontage in Kombination mit einem AP-Gehäuse.
Passt nicht in die British Standard und VDE Unterputzdose.
Empfehlung: HaloX-O UP-Dose von Kaiser (Art.-Nr. 1290-40) mit entsprechender Abdeckung (1290-47 oder 1290-85 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg (Art.-Nr. 97600501).
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux
Montagehöhe: 2 m - 4 m
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 91 mm x 91 mm x 45 mm
Einbautiefe: 22 mm

24 studioweiß matt **6131/31-24** 6132-0-0335 1 **203,00** 26
183 alusilber **6131/31-183** 6132-0-0336 1 **213,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) HKL = Heizung, Klima, Lüftung

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Busch-Wächter® Sky KNX¹⁾
24 Meter**
Erfassungsbereich (bei 6 m und 12 m Montagehöhe): kreisförmig.
Gehende Personen Ø: max. 18 m und max. 24 m.
Aufbauhöhe 23 mm.
Mit 2-Kanälen.
Zum gezielten Ab- und Zuschalten von Lichtbändern in Abhängigkeit der Raumhelligkeit.
Regelung auch in Abhängigkeit von der Bewegung möglich.
Einsatz des Gerätes als Bewegungsmelder.
Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion.
Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion.
Konstantlichtschalter mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen.
Konstantlichtschalter mit max. 2 Ausgängen zum helligkeitsabhängigen Schalten von zwei Lichtbändern im Raum.
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Der Programmierertaster ist mit dem IR-Handsender 6010-25(-500) aktivierbar.
Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm.
Einbaulochmaß: Ø 68 mm.
Geeignet für die Aufputzmontage in Kombination mit einem AP-Gehäuse.
Passt nicht in die British Standard und VDE Unterputzdose.
Empfehlung: HaloX-O UP-Dose von Kaiser (Art.-Nr. 1290-40) mit entsprechender Abdeckung (1290-47 oder 1290-85 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg (Art.-Nr. 97600501).
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux
Montagehöhe: 4 m - 12 m
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 91 mm x 91 mm x 45 mm
Einbautiefe: 22 mm

24 studioweiß matt **6131/40-24** 6132-0-0337 1 **235,00** 26

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Aufputz-Gehäuse
Für Busch-Präsenzmelder Mini KNX.
Zur Montage eines Busch-Präsenzmelder Mini KNX 6131/20-xxx(-500) oder eines Busch-Präsenzmelder Mini Premium KNX 6131/21-xxx(-500).
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 80 mm x 80 mm x 35 mm

24 studioweiß matt **6131/29-24** 6132-0-0338 1 **10,20** 26
183 alusilber **6131/29-183** 6132-0-0339 1 **15,30** 26



Aufputz-Gehäuse
Für Busch-Präsenzmelder KNX und Busch-Wächter® Sky KNX.
Zur Montage eines Busch-Präsenzmelder KNX 6131/30-xxx(-500) oder eines Busch-Präsenzmelder Premium KNX 6131/31-xxx(-500) oder dem Busch-Wächter® Sky KNX 6131/40-24(-500).
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 91 mm x 91 mm x 33 mm

24 studioweiß matt **6131/39-24** 6132-0-0340 1 **10,20** 26
183 alusilber **6131/39-183** 6132-0-0341 1 **15,30** 26

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | Aufputz-Gehäuse Für Busch-Wächter® Präsenz tech. Zur Montage eines UP-Einsatzes in Kombination mit dem Busch-Wächter® Präsenz tech 6813/(11)-xx-(101) oder dem Busch-Wächter® Präsenz tech KNX 6131/10-xxx oder Busch-Wächter® Präsenz tech DualLINE KNX 6131/11-xxx. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 110 mm x 110 mm x 39 mm | | | | |
| 24 studioweiß matt | 6885 | 6899-0-0281 | 1/10 | 12,40 | 29 |
| 183 alusilber | 6885-183 | 6899-0-0297 | 1 | 15,70 | 29 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Schutzkorb Für Decken-Präsenzmelder. Für Busch-Wächter® Präsenz tech (6813-101). Für Busch-Wächter® Präsenz tech Dualline 6813/11-xxx. Für Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE 6814 U. Für Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor 6818 U. Für alle Busch-Rauchalarm® ProfessionalLINE. Für alle Busch-Wärmealarm ProfessionalLINE. Für Busch-Rauchalarm® 6831-84 und 6832-84. Auch in Verbindung mit Aufputz-Gehäuse 6885-xxx und 6888 verwendbar. Für Busch-Präsenzmelder Mini KNX 6131/20-xxx und 6131/21-xxx. Für Busch-Präsenzmelder KNX 6131/30-xxx und 6131/31-xxx. Für Busch-Wächter® Sky KNX 6131/40-24. Maße (H x B x T): 180 mm x 180 mm x 98 mm | | | | |
| alpinweiß | 6898 | 6899-0-2304 | 1 | 28,00 | 29 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | IR-Handsender Netzunabhängige Infrarot-Fernbedienung. Für Infrarot-Empfänger (60xx). Für KNX-Präsenzmelder und KNX-Sensoren mit Infrarot-Schnittstelle. Zum Schalten/Dimmen von bis zu 10 Verbrauchern in 2 Gruppen (1-5 / 6-10). Programmierung und Auswahl von 2 MEMO-Speichern je Gruppe möglich. Versorgung: 4 Alkali-Mangan-Batterien IEC LR03 (Microzelle). Nicht im Lieferumfang enthalten. Reichweite: frontal 15 m Nennspannung: 6 V- | | | | |
| | 6010-25 | 6020-0-0010 | 1 | 125,00 | 19 |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX 1) 2) Mit 2 Bewegungskanälen. Mit 1 Dämmerungskanal mit 3 Schaltschwellen. Nicht fernbedienbar über IR Handsender KNX. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Keine zusätzliche Hilfsspannung notwendig. Überwachungsdichte: 92 Sektoren mit 368 Schaltsegmenten. Dämmerungssensor: ca. 1-1000 Lux Abschaltverzögerung: ca. 10 Sek. bis 1092 min Sensorwinkel: 220° Reichweite: 16 m Bedienelemente: 2 Einstellpotentiometer Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m Öffnungswinkel: 220 ° Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux Montagehöhe: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 55 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm | | | | |
| 204 alpinweiß | 6179/01-204 | 6132-0-0311 | 1 | 299,00 | 26 |
| 208 silber metallisch | 6179/01-208 | 6132-0-0312 | 1 | 300,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------------|----|
|  | Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX Premium 1) 2) Mit 4 Bewegungskanälen. Mit 1 Dämmerungs-/Helligkeitskanal mit 3 Schaltschwellen. Mit 1 Temperaturkanal mit 3 Schaltschwellen. Mit 7 Kanal IR-Fernbedienung. Fernbedienbar über IR Handsender KNX 6179 (im Lieferumfang). Mit integriertem KNX-Busankoppler. Keine zusätzliche Hilfsspannung notwendig. Überwachungsdichte: 92 Sektoren mit 368 Schaltsegmenten. Dämmerungssensor: ca. 1-1000 Lux Helligkeitssensor: ca. 1 - 80 kLux. Temperatursensor: ca. -25 bis +55 °C Abschaltverzögerung: ca. 10 Sek. bis 1092 min Sensorwinkel: 220° Reichweite: 16 m Bedienelemente: 2 Einstellpotentiometer Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m Öffnungswinkel: 220 ° Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 80000 Lux Montagehöhe: 2,5 m Schutzart Gerät: IP 55 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C Temperaturbereich Sensor: -25 °C bis 55 °C Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm | | | | |
| 204 alpinweiß | 6179/02-204 | 6132-0-0315 | 1 | 395,00 | 26 |
| 208 silber metallisch | 6179/02-208 | 6132-0-0316 | 1 | 400,00 | 26 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|--------------|----|
|  | IR-Handsender KNX 1) Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX premium. Die Funktionen sind frei belegbar. Mit kodiertem Übertragungssignal. Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2025. Batterie Lebensdauer: typ. 2 Jahre. Nennspannung: 3 V- Schutzart Gerät: IP 40 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 86 mm x 40 mm x 7 mm | | | | |
| grau / anthrazit | 6179 | 6132-0-0319 | 1 | 23,09 | 26 |

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|--------------|----|
|  | Decken-/Eckadapter Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE select. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE premium. Für Busch-Wächter® 280 MasterLINE. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX. Für Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX premium. Zur Erfassung zweier Hausseiten in Kombination mit Busch-Wächter® 280. Zur Deckenmontage der Busch-Wächter®. Zur Erhöhung des Neigungswinkels beim Busch-Wächter® 220/280. Die Montage erfolgt auf der Hausecke, auf der Wand oder unter der Decke. Für Leitungsführung aufputz oder unterputz. Montagehöhe: 2,5 m Maße (H x B x T): 102 mm x 125 mm x 55 mm | | | | |
| 201 braun | 6868-201 | 6800-0-2561 | 1 | 15,20 | 29 |
| 204 alpinweiß | 6868-204 | 6800-0-2558 | 1/10 | 15,20 | 29 |
| 208 silber metallisch | 6868-208 | 6800-0-2559 | 1 | 16,50 | 29 |
| 35 anthrazit | 6868-35 | 6800-0-2560 | 1 | 15,20 | 29 |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Raum-Controller-Grundgerät ¹⁾ für 8 Module

Das Raum-Controller-Grundgerät RC/A 8.2 nimmt bis zu 8 steckbare Module auf. Es steuert deren Funktion und kommuniziert als ein Busteilnehmer über ABB i-bus[®] KNX.
In jeden Steckplatz kann ein beliebiger Modultyp eingesteckt werden.
Das eingesteckte Modul wird automatisch erkannt und mit der Versorgungsspannung und Einspeisespannung verbunden.
Die Handbedieneinrichtung erlaubt den sofortigen Funktionstest, auch ohne anliegende Busspannung.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz
Schutzart Gerät: IP 54
Temperaturbereich Gerät: -20 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 270 mm x 316 mm x 50 mm

RC/A 8.2 2CD-G110106R0011 1 447,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Raum-Controller-Grundgerät ¹⁾ für 4 Module

nimmt bis zu 4 steckbare Module auf und steuert deren Funktion. In jedem Steckplatz kann ein beliebiger Modultyp eingesteckt werden. Das eingesteckte Modul wird automatisch erkannt und mit der Versorgungsspannung und Einspeisespannung verbunden. Die Handbedieneinrichtung erlaubt den sofortigen Funktionstest, auch ohne anliegende Busspannung.

RC/A 4.2 2CD-G110104R0011 1 315,50 KA



Binäreingangsmodul ¹⁾ 4-fach, 115/230 V

Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät.
Es besitzt 4 Eingänge zum Anschluss von 115/230 V-Kontakten (AC oder DC).
Die Spannung wird vom Modul zur Verfügung gestellt.
Eingänge: 4
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

BE/M 4.230.1 2CD-G110005R0011 1 154,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Binäreingangsmodul ¹⁾ 4-fach, 12/24 V

Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät.
Es besitzt 4 Eingänge zum Anschluss von 12/24 V-Kontakten (AC oder DC).
Die Spannung muss extern zur Verfügung gestellt werden.
Eingänge: 4
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

BE/M 4.24.1 2CD-G110006R0011 1 154,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Binäreingangsmodul ¹⁾ 4-fach, Kontaktabfrage

Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät.
Es besitzt 4 Eingänge zum Anschluss von potenzialfreien Kontakten.
Die Abfragespannung wird vom Gerät zur Verfügung gestellt.
Abfragespannung: 12 V, potenzialgetrennt
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

BE/M 4.12.1 2CD-G110007R0011 1 154,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Schaltaktormodul ¹⁾ 2-fach, 6 A

Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät.
Zum Schalten von zwei Verbrauchern
Der maximale Dauerstrom beträgt 6 A.
Nennspannung: 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 2x Schließer
Lastart: AC1/AC3
Nennstrom: 6 A
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

SA/M 2.6.1 2CD-G110002R0011 1 93,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Schaltaktormodul, 2-fach, 16 A, potenzialfrei ¹⁾

zum Schalten von Verbrauchern bis 16 A. Das Gerät hat zwei potenzialfreie Kontakte, d.h. die Einspeisung erfolgt nicht über das Grundgerät, sondern wird direkt auf das Modul aufgelegt.
Zum Schalten von zwei Verbrauchern Einsatz und Kontaktierung erfolgt ausschließlich im Raum-Controller
Nennspannung: 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 2x Schließer
Lastart: AC1/AC3
Nennstrom: 16 A
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

SA/M 2.16.1 2CD-G110100R0011 1 110,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Jalousieaktormodul ¹⁾ 2-fach, 230 V AC

Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät.
Es steuert zwei unabhängige Jalousie- oder Rollladenantriebe mit 115/230 V AC.
Sonderfunktionen: Fahren in Position und Sonnenschutz-Automatik.
Nennspannung: 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 2x Umschalter
Lastart: AC1
Nennstrom: 6 A
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

JA/M 2.230.1 2CD-G110003R0011 1 147,50 KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|------------------|-------|---------|----|---|--|------------------|-------|---------|----|
|  | Jalousieaktormodul ¹⁾ 2-fach, 24 V DC | | | | |  | Lichtfühler, UP | | | | |
| | Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es steuert zwei unabhängige Jalousie- oder Rollladenantriebe mit 24 V DC. Sonderfunktionen: Fahren in Position und Sonnenschutz-Automatik. Nennspannung: 24 V Ausgänge: 2x Umschalter Lastart: DC Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm | | | | | | Wird in Verbindung mit den Lichtreglern LR/S x.16.1 zur Konstantlichtregelung eingesetzt. Im Lieferumfang befinden sich verschiedene Lichtleitstäbe, die Anschlussklemme und die Abdeckung für eine dezente Installation im Raum. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 20 mm x 54 mm | | | | |
| | | 2CD-G110004R0011 | 1 | 168,00 | KA | | | 2CD-G110089R0011 | 1 | 75,00 | KA |
| | JA/M 2.24.1 | | | | | | | | | | |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|---|--------|----|---|--|------------------|---|--------|----|
|  | Schalt-/Dimmaktormodul ¹⁾ 2-fach, 6 A | | | | |  | Universal-Dimmaktormodul ¹⁾ ²⁾ ³⁾ 1-fach, 300 VA | | | | |
| | Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es ermöglicht das Schalten und Dimmen von zwei Leuchtengruppen in Verbindung mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG) über 1 ... 10 V Steuerspannung. Nennspannung: 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm | | | | | | Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es dimmt Glühlampen, 230 V- oder Niedervolt-Halogenlampen mit bis 300 W/VA. Für unterschiedliche Lastarten geeignet (automatische Lasterkennung). Das Gerät ist weitgehend gegen Rundsteuersignale und Spannungsschwankungen kompensiert. Die Mindestlast beträgt nur 2 W. Nennspannung: 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 1x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden Lastart: 230 V-Glühlampen/230 V-Halogenlampen Nennleistung: 300 W/VA Lastart: 127 V-Glühlampen/127 V-Halogenlampen Nennleistung: 150 W/VA Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm | | | | |
| | | 2CD-G110107R0011 | 1 | 190,50 | KA | | | 2CD-G110012R0011 | 1 | 190,50 | KA |
| | SD/M 2.6.2 | | | | | | | | | | |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

2) Nicht für dimmbare EVG.

3) Bei konventionellen Trafos ~20 % Trafoverluste berücksichtigen.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|---|--------|----|---|--|------------------|---|--------|----|
|  | Lichtregelmodul ¹⁾ 1-fach, 6 A | | | | |  | Elektronische Schaltaktormodul ¹⁾ 2-fach, 115/230 V | | | | |
| | Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es ermöglicht das Schalten und Dimmen einer Leuchtengruppe über 1 ... 10 V Steuerspannung. In Verbindung mit einem Lichtfühler LF/U 2.1 ist das Gerät zur Konstantlichtregelung einsetzbar. Nennspannung: 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 1x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A Ausgangsspannung: 230 V~ Steuer-/Signalgänge: 1, elektronischer Ausgang, 0-10 V Nennstrom: 30 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm | | | | | | Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät. Es besitzt zwei überlastsichere, geräuschlose und verschleißfreie Ausgänge. Sie steuern Heizungssysteme und Kühldecken über elektrothermische Stellantriebe mit einer Spannung von 230 V AC, max. 700 mA Dauerstrom. Nennspannung: 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Ausgänge: 2x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden, 230 V~ Nennstrom: 0,7 A, bei cos φ 1 Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm | | | | |
| | | 2CD-G110108R0011 | 1 | 155,50 | KA | | | 2CD-G110013R0011 | 1 | 200,50 | KA |
| | LR/M 1.6.2 | | | | | | | | | | |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Elektronische Schaltaktormodul 1)
2-fach, 24 V**
Modul zum Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät.
Es besitzt zwei überlastsichere, geräuschlose und verschleißfreie Ausgänge.
Sie steuern Heizungssysteme und Kühldecken über elektrothermische Stellantriebe mit einer Spannung von 12/24 V AC/AC, max. 700 mA Dauerstrom.
Nennspannung: 24 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Ausgänge: 2x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden, 230 V~
Nennstrom: 0,7 A, bei $\cos \varphi 1$
Schutzart Gerät: IP 20
Maße (H x B x T): 49 mm x 42 mm x 93 mm

ES/M 2.24.1 2CD-G110014R0011 1 200,50 KA

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Raum Master, Basic, REG
Der Raum-Master erschließt neue Möglichkeiten für Objekte, bei denen Zimmer mit Wohnbereich und Bad gesteuert und effizient genutzt werden sollen. Für diese Räume, die typischerweise in Hotels, Krankenhäusern, betreutem Wohnen und Studentenwohnheimen zu finden sind, wurde der Raum-Master entwickelt. Er deckt alle Anforderungen an die Elektroinstallation dieser Anwendung ab und bietet in kompakter Form folgende Funktionen: • Beleuchtung schalten, • Heizung/Kühlung steuern, • Beschatten (über Jalousien oder Vorhänge), • Schalten von Steckdosen und Verbrauchern. Durch die Kommunikation der Geräte über den KNX-Bus können auch zentrale Steuerfunktionen und Notrufe aus den Räumen zu einer Zentrale realisiert werden.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 8
Abfragespannung: 19 V, potenzialgetrennt
Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 6 A, bei $\cos \varphi 1$
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 8 TE

RM/S 1.1 2CD-G110094R0011 1 728,00 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Raum Master, Premium, REG
Der Raum-Master erschließt neue Möglichkeiten für Objekte, bei denen Zimmer mit Wohnbereich und Bad gesteuert und effizient genutzt werden sollen. Für diese Räume, die typischerweise in Hotels, Krankenhäusern, betreutem Wohnen und Studentenwohnheimen zu finden sind, wurde der Raum-Master entwickelt. Er deckt alle Anforderungen an die Elektroinstallation dieser Anwendung ab und bietet in kompakter Form folgende Funktionen: • Beleuchtung schalten, • Heizung/Kühlung steuern, • Beschatten (über Jalousien oder Vorhänge), • Schalten von Steckdosen und Verbrauchern. Durch die Kommunikation der Geräte über den KNX-Bus können auch zentrale Steuerfunktionen und Notrufe aus den Räumen zu einer Zentrale realisiert werden.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 13
Abfragespannung: 19 V, potenzialgetrennt
Ausgänge: 18x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 6 A, bei $\cos \varphi 1$
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 12 TE

RM/S 2.1 2CD-G110095R0011 1 1272,00 KA



Raum Master, REG
Gerät zur Steuerung von Wohnbereichen, typisch in Hotels und kleinen Apartments. 12 Eingänge, 4 Ausgänge und 4 Jalousieausgang oder 8 Ausgänge.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 12
Abfragespannung: 32 V, Kontaktabfrage
Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 AX
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 12 TE

RM/S 3.1 2CD-G110165R0011 1 624,50 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Raum Master, REG

Der Raum-Master erschließt neue Möglichkeiten für Objekte, bei denen Zimmer mit Wohnbereich und Bad gesteuert und effizient genutzt werden sollen. Für diese Räume, die typischerweise in Hotels, Krankenhäusern, betreutem Wohnen und Studentenwohnheimen zu finden sind, wurde der Raum-Master entwickelt. Er deckt alle Anforderungen an die Elektroinstallation dieser Anwendung ab und bietet in kompakter Form folgende Funktionen: • Beleuchtung schalten, • Heizung/Kühlung steuern, • Beschatten (über Jalousien oder Vorhänge), • Schalten von Steckdosen und Verbrauchern. Durch die Kommunikation der Geräte über den KNX-Bus können auch zentrale Steuerfunktionen und Notrufe aus den Räumen zu einer Zentrale realisiert werden.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Eingänge: 8
Abfragespannung: 32 V, Kontaktabfrage
Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 6 A
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 8 TE

RM/S 4.1 2CD-
G110170R0011 1 574,50 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Binäreingang, 4-fach, 10-230 V, REG

Das Gerät erfasst vier 10...230V AC/DC-Signale. Eingangszustandsanzeige über 4 gelbe LED's. Max. 4 Eingangssignale (in 2 Gruppen) sind erfassbar. Pro Kanal eine Taste zur Handbedienung. Über ABB i-bus® versorgt.
Bedienelemente: LED rot
Anzeigeelemente: 4 LEDs gelb
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Eingänge: 4
Abfragespannung: 230 V, unabhängig
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 2 TE

BE/S 4.230.2.1 2CD-
G110091R0011 1 254,00 KA



Binäreingang, 8-fach, 10-230 V, REG

Das Gerät erfasst acht 10...230V AC/DC-Signale. Eingangszustandsanzeige über 8 gelbe LED's. Max. 8 Eingangssignale erfassbar. Pro Kanal eine Taste zur Handbedienung. Über ABB i-bus® versorgt.
Bedienelemente: LED rot
Anzeigeelemente: 8 LEDs gelb
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Eingänge: 8
Abfragespannung: 230 V, unabhängig
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 4 TE

BE/S 8.230.2.1 2CD-
G110093R0011 1 399,50 KA



Binäreingang, 4-fach, Kontaktabfrage, REG

Das Gerät fragt 4 potenzialfreie Kontakte mit intern erzeugter Abfragespannung ab. Eingangszustandsanzeige über 4 gelbe LED's. Max. 4 Eingangssignale (in 2 Gruppen) sind erfassbar. Pro Kanal eine Taste zur Handbedienung. Über ABB i-bus® versorgt.
Bedienelemente: LED rot
Anzeigeelemente: 4 LEDs gelb
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Eingänge: 4
Abfragespannung: 35 V, gepulst
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 2 TE

BE/S 4.20.2.1 2CD-
G110090R0011 1 254,00 KA



Binäreingang, 8-fach, Kontaktabfrage, REG

Das Gerät fragt 8 potenzialfreie Kontakte mit intern erzeugter Abfragespannung ab. Eingangszustandsanzeige über 8 gelbe LED's. Max. 8 Eingangssignale erfassbar. Pro Kanal eine Taste zur Handbedienung. Über ABB i-bus® versorgt.
Bedienelemente: LED rot
Anzeigeelemente: 8 LEDs gelb
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Eingänge: 8
Abfragespannung: 35 V, gepulst
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 4 TE

BE/S 8.20.2.1 2CD-
G110092R0011 1 399,50 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



KNX-Universalschnittstelle ¹⁾ 2-fach

Die Universal-Schnittstelle hat 2 Kanäle. Diese können mit Hilfe der ETS, als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden.

Konventionelle Taster, Hilfskontakte, Leuchtdioden und das elektrische Relais ER/U können an den Anschlussleitungen angeschlossen werden. Diese können bis 10 m verlängert werden.

Die Kontaktabfragespannung und die Speisespannung für die LEDs werden vom Gerät zur Verfügung gestellt, die Vorwiderstände für die LEDs sind integriert.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Eingänge: 2

Abfragespannung: 20 V,

Ausgänge: 2x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden

Versorgungsspannung: 5 V

Nennstrom: 2 mA

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 39 mm x 40 mm x 12 mm

US/U 2.2 GH-
O6310074R0111 1 **62,00** KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



KNX-Universalschnittstelle ¹⁾ 4-fach

Die Universal-Schnittstelle hat 4 Kanäle. Diese können mit Hilfe der ETS, als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden.

Konventionelle Taster, Hilfskontakte, Leuchtdioden und das elektrische Relais ER/U können an den Anschlussleitungen angeschlossen werden. Diese können bis 10 m verlängert werden.

Die Kontaktabfragespannung und die Speisespannung für die LEDs werden vom Gerät zur Verfügung gestellt, die Vorwiderstände für die LEDs sind integriert.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Eingänge: 4

Abfragespannung: 20 V,

Ausgänge: 2x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden

Nennstrom: 2 mA

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 39 mm x 40 mm x 12 mm

US/U 4.2 GH-
O6310070R0111 1 **102,00** KA

¹⁾ Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Universal-Schnittstelle 12-fach

Das Gerät hat 12 Kanäle, die durch Auswahl im Anwendungsprogramm einzeln als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden können.

Es können konventionelle Taster, potenzialfreie Kontakte oder Leuchtdioden angeschlossen werden.

Die Kontaktabfragespannung für die Kontakte und die Speisespannung für LEDs werden vom Gerät zur Verfügung gestellt.

Vorwiderstände für externe Leuchtdioden sind im Gerät integriert.

Die Universal-Schnittstelle wird unterputz in eine Geräte-Verbindungsdose 60 mm eingelegt.

Folgende Funktionen können je Eingang eingestellt werden: - Beliebige Reaktion auf eine Flanke am Eingang, - Schalt-/Dimm-Befehle senden, - Dimmbare Beleuchtung über einen einzelnen Taster bedienen, - Jalousien über einen einzelnen Taster bedienen, - Lichtszenen steuern und speichern, - Beliebige Werte auf Datentypen senden, - Mehrere Lasten in festen Schaltfolgen schalten, - PWM-Signal für eine Heizungssteuerung erzeugen, - Schalten und Blinken von LEDs.

Kanäle: 12, einzeln als Ein- oder Ausgang einstellbar, Eingang Abfragespannung: 20 V Impulse, Eingangsstrom: 0,5 mA, Ausgang Ausgangsspannung: 3,3 V DC, Ausgangsstrom: max. 2 mA, über Vorwiderstand begrenzt, Anschluss Ein-/Ausgänge: 3x6 Leitungen ca. 30 cm lang, steckbar, verlängerbar auf max. 10 m, Busanschluss: Busanschlussklemme, Abmessungen (dchm. x H): 54 x 19 mm, Schutzart: IP 20, EN 60529.

US/U 12.2 2CD-
G110065R0011 1 **199,00** KA



Analogeingang, AP 2-fach

Kann überall dort eingesetzt werden, wo analoge Größen dezentral erfasst werden sollen. Das ausgeklügelte Gehäusekonzept ermöglicht eine schnelle, übersichtliche Verdrahtung und damit eine schnelle Anbindung von Sensoren. Umfangreiche Einstellmöglichkeiten für eine Vielzahl typischer Sensoren (1 – 10 V, 0(4) – 20 mA, 0 – 1 V, PT 100, PT 1000,...) zur Erfassung von Temperatur, Helligkeit, Füllstand usw. Für aktive Sensoren ist eine separate Hilfsspannungsversorgung nötig.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Eingänge: 2

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

AE/A 2.1 2CD-
G110086R0011 1 **201,50** KA



Analogeingang, 4-fach, REG

Der Analogeingang wird eingesetzt zur Erfassung analoger physikalischer Größen. Die neuen Anschlussklemmen der REG Variante ermöglicht eine schnelle, übersichtliche Verdrahtung und damit eine schnelle Anbindung von Sensoren. Umfangreiche Einstellmöglichkeiten für eine Vielzahl typischer Sensoren (1-10 V, 0(4) - 20 mA, -1 V, PT 100, PT 1000,...) zur Erfassung von Temperatur, Helligkeit, Füllstand usw. Für aktive Sensoren liefert der AE/S 4.1.1.3 die nötige Hilfsspannung.

AE/S 4.1.1.3 2CD-
G110190R0011 1 **299,00** KA

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|---|--|-------------|-------|---------------|----|
|  | Windgeschwindigkeitsgeber linear Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung der erfassten Windgeschwindigkeit (0,7-40 m/s) in elektrische Signale (0-10 V). Mit PTC-Heizelement für Winterbetrieb (in Verbindung mit Heiztrafo 6190/49). Inkl. 3 m Zuleitung LIYY 6 x 0,25 mm ² . Nennspannung: 24 V-, +8 V / -6 V Abfragespannung: 0 - 10 V- gegen GND bei 1 kOhm minimaler Bürde Schutzart Gerät: IP 65 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 60 °C Maße (H x B x T): 160 mm x 124 mm | | | | |  | Helligkeitsmesswertgeber linear Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung des gemessenen Lichtwertes (3000-60.000 Lux) in elektrische Signale (0-10 V). Aufputz-Gehäuse IP 65 Empfohlene Zuleitung 3 x 0,25 mm ² (max. 100 m) Nennspannung: 24 V-, +8 V / -6 V Abfragespannung: 0 - 10 V- gegen GND bei 1 kOhm minimaler Bürde Schutzart Gerät: IP 65 Temperaturbereich Gerät: -30 °C bis 70 °C Maße (H x B x T): 83 mm x 58 mm x 35 mm | | | | |
| | 6190/41 | 6190-0-0031 | 1 | 471,00 | 33 | | 6190/45 | 6190-0-0035 | 1 | 137,60 | 33 |
|  | Temperaturmesswertgeber linear Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung der gemessenen Temperatur (-30 bis +70 Grad) in elektrische Signale (0-10 V). Empfohlene Zuleitung 3 x 0,25 mm ² (max. 100 m) Nennspannung: 24 V-, +8 V / -6 V Abfragespannung: 0 - 10 V- gegen GND bei 1 kOhm minimaler Bürde Schutzart Gerät: IP 65 Temperaturbereich Gerät: -30 °C bis 70 °C Maße (H x B x T): 58 mm x 83 mm x 35 mm | | | | |  | Heiztrafo ^{1) 2)} 2-fach Für Wind-und/oder Regenfühler 6190/41 und 6190/43. Ausgang: 24 V~, max. 1A SELV Auch zur Versorgung von bis zu 5 thermoelektrischen Stellantrieben 24 V, 6164/11, geeignet. Dient zur Spannungsversorgung der Wetterstation 6190/40-101. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Sekundär: 24 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Sekundärausgänge, 24 V~ Nennstrom: 500 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 70 mm x 58 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |
| | 6190/42 | 6190-0-0032 | 1 | 144,70 | 33 | | 6190/49-101 | 6190-0-0040 | 1 | 129,50 | 33 |
|  | Regenfühler linear Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung des erfassten Regens in elektrische Signale (0 V=trocken-10 V=Regen). Heiztrafo 6190/49-101 erforderlich. Inkl. 3 m Zuleitung LIYY 5 x 0,25 mm ² . Nennspannung: 24 V-, +8 V / -6 V Abfragespannung: 0 - 10 V- gegen GND bei 1 kOhm minimaler Bürde Schutzart Gerät: IP 65 Temperaturbereich Gerät: -30 °C bis 70 °C Maße (H x B x T): 58 mm x 83 mm x 17 mm | | | | | | Zeitsender DCF ^{1) 2) 3)} 2-fach Zum Senden von Zeit und Datum auf den KNX-Bus. Zur Synchronisierung anderer Busteilnehmer. Mit automatischer Sommer-, Winterzeitumstellung. Betrieb mit und ohne DCF-Antenne möglich. Netzteil für DCF-Empfang ist integriert. Funkgesteuert in Verbindung mit zusätzlicher Antenne FA/A 2.1 Gangreserve: ca. 10 Jahre. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -10 °C bis 50 °C Maße (H x B x T): 86 mm x 35 mm x 65,5 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 6190/43 | 6190-0-0033 | 1 | 297,55 | 33 | | 6145/10 | 6140-0-0027 | 1 | 151,00 | 33 |
|  | Dämmerungsmesswertgeber linear Für Wetterstation 6190/40-101. Dient zur Umsetzung des gemessenen Lichtwertes (0-255 Lux) in elektrische Signale (0-10 V). Aufputz-Gehäuse IP 65 Empfohlene Zuleitung 3 x 0,25 mm ² (max. 100 m) Nennspannung: 24 V-, +8 V / -6 V Abfragespannung: 0 - 10 V- gegen GND bei 1 kOhm minimaler Bürde Schutzart Gerät: IP 65 Temperaturbereich Gerät: -30 °C bis 70 °C Maße (H x B x T): 58 mm x 83 mm x 35 mm | | | | | | | | | | |
| | 6190/44 | 6190-0-0034 | 1 | 137,60 | 33 | | | | | | |

1) 1 TE = 18 mm.
2) Technische Dokumentation nur in deutscher Sprache.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) 1 TE = 18 mm.
3) Documentation only available in German.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Helligkeits-, Temperaturschalter ¹⁾ 3-fach

Zum Erfassen und Senden der Helligkeit und der Temperatur.
Schwellwertschalter zur Steuerung von Schalt-, Dimm- und Jalousieaktoren in Abhängigkeit der Umgebungshelligkeit und/oder Temperatur.
Mit Sperrobjekt zum deaktivieren ein oder mehrerer Schwellwertschalter.
Der Busanschluss erfolgt über eine Busanschlussklemme.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Eingänge: 2
Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 100000 Lux
Schutzart Gerät: IP 54
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
Maße (H x B x T): 110 mm x 72 mm x 54 mm

6146/10 6146-0-0022 1 338,00 33

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Wetterzentrale, REG

Die Wetterzentrale erfasst und verarbeitet die Daten aus einem Wettersensor (Dämmerung, Helligkeit in drei Himmelsrichtungen, Regen, Temperatur, Information über Tag/Nacht, Windgeschwindigkeit, Datum und Uhrzeit). Es steht ein zusätzlicher Eingang zum Anschluss eines PT-1000 Sensors zur Verfügung. Es stehen vier Wertespeicher zur Verfügung, pro Wertespeicher können 24 Werte gespeichert werden. Die Wetterzentrale WZ/S 1.3.1.2 kann mit dem neuen Wettersensoren WES/A 3.1 und mit dem bisherigen Sensor WES/A 2.1 wahlweise betrieben werden. Die Zentrale versorgt dabei den angeschlossenen Sensor mit Spannung. Die Wetterzentrale verfügt zum Anschluss der Versorgungsspannung über einen Weitbereichseingang von 85 bis 265 V AC. Unterstützung bei der Inbetriebnahme und Diagnose des Gerätezustandes können über das ABB i-bus Tool erfolgen, das kostenlose Servicetool für Systemintegratoren.

WZ/S 1.3.1.2 2CD-G110184R0011 1 848,00 KA



Wettersensor

Erfasst Windgeschwindigkeit, Regen, Helligkeit in drei Himmelsrichtungen, Dämmerung, Temperatur, Tag/Nacht und über das GPS-Signal Datum und Uhrzeit. Ein zusätzlicher Heiztransformator ist nicht notwendig. Der Wettersensor WES/A 3.1 kann wahlweise an die neue Wetterzentrale WZ/S 1.3.1.2 oder auch an die bisherige Wetterzentrale WZ/S 1.1 angeschlossen werden.

WES/A 3.1 2CD-G120046R0011 1 416,00 KB



Wetterstation, 4-fach, REG

Wetterstation zum Anschluss handelsüblicher Wettersensoren für Windgeschwindigkeit, Windrichtung, Regen, Regenmenge, Helligkeit, Lichtintensität, Pyranometer, Dämmerung, Luftdruck, Feuchte oder Temperatur. Ein Netzteil zur Versorgung der Sensoren mit 24 V DC-Spannung (max. 300 mA) ist integriert. Die Wetterstation verfügt zum Anschluss der Versorgungsspannung über einen Weitbereichseingang von 85 bis 265 V AC. Die Applikationssoftware ist auf die Erfassung von Wetterdaten abgestimmt und bietet eine schnelle Parametrierung der Sensoren. Unterstützung bei der Inbetriebnahme und Diagnose des Gerätezustandes können über das ABB i-bus Tool erfolgen, das kostenlose Servicetool für Systemintegratoren. Anmerkung: Wettersensoren für die Gebäudetechnik finden Sie z.B. unter <http://www.kriwan.de>.

WS/S 4.1.1.2 2CD-G110191R0011 1 722,00 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter[®] 220 MasterLINE KNX ^{1) 2)}

Mit 2 Bewegungskanälen.
Mit 1 Dämmerungskanal mit 3 Schaltschwellen.
Nicht fernbedienbar über IR Handsender KNX.
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Keine zusätzliche Hilfsspannung notwendig.
Überwachungsdichte: 92 Sektoren mit 368 Schaltsegmenten.
Dämmerungssensor: ca. 1-1000 Lux
Abschaltverzögerung: ca. 10 Sek. bis 1092 min
Sensorwinkel: 220°
Reichweite: 16 m
Bedienelemente: 2 Einstellpotentiometer
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
Öffnungswinkel: 220°
Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux
Montagehöhe: 2,5 m
Schutzart Gerät: IP 55
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm

204 alpinweiß 6179/01-204 6132-0-0311 1 299,00 26
208 silber metallisch 6179/01-208 6132-0-0312 1 300,00 26

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



Busch-Wächter[®] 220 MasterLINE KNX Premium ^{1) 2)}

Mit 4 Bewegungskanälen.
Mit 1 Dämmerungs-/Helligkeitskanal mit 3 Schaltschwellen.
Mit 1 Temperaturkanal mit 3 Schaltschwellen.
Mit 7 Kanal IR-Fernbedienung.
Fernbedienbar über IR Handsender KNX 6179 (im Lieferumfang).
Mit integriertem KNX-Busankoppler.
Keine zusätzliche Hilfsspannung notwendig.
Überwachungsdichte: 92 Sektoren mit 368 Schaltsegmenten.
Dämmerungssensor: ca. 1-1000 Lux
Helligkeitssensor: ca. 1 - 80 kLux.
Temperatursensor: ca. -25 bis +55 °C
Abschaltverzögerung: ca. 10 Sek. bis 1092 min
Sensorwinkel: 220°
Reichweite: 16 m
Bedienelemente: 2 Einstellpotentiometer
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Erfassungsbereich: frontal: 16 m, seitlich: 16 m
Öffnungswinkel: 220°
Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 80000 Lux
Montagehöhe: 2,5 m
Schutzart Gerät: IP 55
Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 55 °C
Temperaturbereich Sensor: -25 °C bis 55 °C
Maße (H x B x T): 115 mm x 125 mm x 141 mm

204 alpinweiß 6179/02-204 6132-0-0315 1 395,00 26
208 silber metallisch 6179/02-208 6132-0-0316 1 400,00 26

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.



IR-Handsender KNX ¹⁾

Für Busch-Wächter[®] 220 MasterLINE KNX premium.
Die Funktionen sind frei belegbar.
Mit kodiertem Übertragungssignal.
Spannungsversorgung: Lithium-Knopfzelle Typ CR2025.
Batterie Lebensdauer: typ. 2 Jahre.
Nennspannung: 3 V-
Schutzart Gerät: IP 40
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 86 mm x 40 mm x 7 mm

grau / anthrazit 6179 6132-0-0319 1 23,09 26

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|---------|----|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | Universal-Dimmaktor 4x 210 W/VA bis 1x 840 W/VA ^{1) 2) 3) 4) 5) 6)} 1-4-fach Mehrkanal-Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen. Optimiert für das Dimmen von Philips Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich. Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge. Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last. Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart. Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED. Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN heller/AUS dunkler und Kanalwahl Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4 Nennleistung: 10 - 210 W/VA Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE | 6197-0-0036 | 1 | 520,00 | 33 |  | Universal-Dimmaktor 4x 315 W/VA bis 1x 1260 W/VA ^{1) 2) 3) 4) 5) 6)} 1-4-fach Mehrkanal-Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen. Optimiert für das Dimmen von Philips Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi). Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich. Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge. Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last. Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart. Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED. Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich. Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN heller/AUS dunkler und Kanalwahl Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4 Nennleistung: 10 - 315 W/VA Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE | 6197-0-0037 | 1 | 612,00 | 33 |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) 1 TE = 18 mm.
 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
 4) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren.
 5) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
 6) Eine Liste der empfohlenen Philips-Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger-katalog.at.

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) 1 TE = 18 mm.
 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
 4) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren.
 5) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
 6) Eine Liste der empfohlenen Philips-Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger-katalog.at.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Universal-Dimmaktor 6x 315 W/VA
bis 1x 1890 W/VA ^{1) 2) 3) 4) 5) 6)}
1-6-fach**

Mehrkanal-Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen.
Optimiert für das Dimmen von Philips Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich.
Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge.
Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last.
Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart.
Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED.
Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich.
Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN heller/AUS dunkler und Kanalwahl
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 6
Nennleistung: 40 - 315 W/VA
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 12 TE



6197/14-101-500 6197-0-0038 1 842,00 33

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) 1 TE = 18 mm.
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 4) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren.
- 5) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
- 6) Eine Liste der empfohlenen Philips-Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger-katalog.at.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Universal-Dimmaktor 4x 600 W/VA
bis 1x 2400 W/VA ^{1) 2) 3) 4) 5) 6)}
1-4-fach**

Mehrkanal-Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen.
Optimiert für das Dimmen von Philips Retrofit-LED-Leuchtmitteln (LEDi).
Parallelschaltung von Kanälen zur Lasterhöhung über Drahtbrücken möglich.
Beliebige Parallelschaltung der Ausgänge.
Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last.
Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart.
Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED.
Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich.
Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN heller/AUS dunkler und Kanalwahl
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 4
Nennleistung: 40 - 600 W/VA
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 12 TE



6197/15-101-500 6197-0-0039 1 954,00 33

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) 1 TE = 18 mm.
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 4) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren.
- 5) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
- 6) Eine Liste der empfohlenen Philips-Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger-katalog.at.



**Universal-Dimmaktor 1x 1260 W/VA ^{1) 2) 3) 4) 5) 6)}
1-fach**

Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen.
Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last.
Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart.
Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED.
Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich.
Inkl. 10 Logikkanälen (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.)
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN heller/AUS dunkler und Kanalwahl
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 1
Nennleistung: 100 - 1260 W/VA
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 8 TE



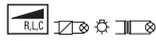
6197/52-101-500 6197-0-0040 1 554,74 33

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
- 2) 1 TE = 18 mm.
- 3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
- 4) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren.
- 5) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
- 6) Eine Liste der empfohlenen Philips-Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger-katalog.at.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Universal-Dimmaktor 1 x 2400 W/VA ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ ⁵⁾ ⁶⁾
1-fach**
Universaldimmaktor zur Steuerung von Glühlampen, 230 V-Halogenglühlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren und dimmfähigen Halogen-Energiesparlampen. Ausgänge erkennen automatisch die angeschlossene Last. Zusätzlich besteht die Möglichkeit der manuellen Auswahl der Betriebsart. Status-/Zustandsanzeige der Ausgänge über LED. Vor-Ort-Bedienung auch ohne Busspannung oder im unprogrammierten Zustand möglich. Inkl. 10 Logikkanäle (Lichtszenenaktor, Sequenzaktor, Logikgatter etc.) Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN heller/AUS dunkler und Kanalwahl Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über LED
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 1
Nennleistung: 200 - 2400 W/VA
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 8 TE



6197/53-101-500 6197-0-0041 1 **721,17** 33

- 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) 1 TE = 18 mm.
3) Zusatzsoftware PowerTool erforderlich.
4) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi) an konventionellen oder elektronischen Transformatoren.
5) Für dimmbare Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi).
6) Eine Liste der empfohlenen Philips-Retrofit-Leuchtmittel (LEDi) finden Sie unter www.busch-jaeger-katalog.at.



Universal-Dimmaktor, 300 VA ¹⁾
Zum Schalten und Dimmen von Glühlampen, 230V-Haloglampen oder Niedervolt-Halogenlampen an gewickelten oder elektronischen Transformatoren (automatische Lasterkennung). Ausgangsleistung 2x300 VA bis 45 °C Umgebungstemperatur, sowie max. 500 VA, wenn nur ein Ausgang betrieben wird. Beide Ausgänge sind unabhängig voneinander und können von unterschiedlichen Phasen gespeist werden. Umfangreiches Applikationsprogramm mit Szenen- und Zeitfunktionen.
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 4 TE

UD/S 2.300.2 2CD-G110074R0011 1 **377,00** KA

- 1) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**LED-Dimmer Konstantspannung
1-4-fach**
1- 4 Kanal LED-Dimmer für LED-Module mit Konstantspannung. Ansteuerung von RGB oder RGBW-LED's möglich. Bündelung der Kanäle möglich. Master/Slave-Funktion.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 12 - 24 V-
Ausgangsspannung: 12 V-
Sekundär: 24 V-
Nennfrequenz: 600 Hz
Ausgänge: 4x Dimmkanal
Lastart: DC
Nennstrom: 10 A
Nennleistung: 240 W
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 33 mm x 53 mm x 95 mm

NEU

6155/30 6151-0-0253 1 **199,00** 33



**LED-Dimmer Konstantspannung mit integriertem Netzteil.
1-4-fach**
1- 4 Kanal LED-Dimmer für LED-Module mit Konstantspannung. Ansteuerung von RGB oder RGBW-LED's möglich. Mit integriertem Netzteil. Bündelung der Kanäle möglich. Master/Slave-Funktion.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~
Ausgangsspannung: 24 V~
Nennfrequenz: 600 Hz
Ausgänge: 4x Dimmkanal
Lastart: DC
Nennstrom: 4 A
Nennleistung: 100 W
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 45 mm x 53 mm x 226 mm

NEU

6155/40 6151-0-0255 1 **335,00** 33

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Jalousie-/Rollladenaktor, 2-fach, 230 V AC, REG
 Zum Steuern von 2 unabhängigen Gruppen von je 2 Jalousie- bzw. Rollladenantrieben o. Lüftungsklappen. Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 4x Umschalter
 Lastart: AC1/AC3
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

JRA/S 2.230.1.1 2CD-G110129R0011 1 213,00 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Jalousie-/Rollladenaktor mit manueller Bedienung, 2-fach, 230 V AC, REG
 Zum Steuern von 2 unabhängigen Gruppen von je 2 Jalousie- bzw. Rollladenantrieben o. Lüftungsklappen. Mit manueller Bedienung direkt am Gerät. Keine Hilfsspannung nötig. Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 4x Umschalter
 Lastart: AC1/AC3
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

JRA/S 2.230.2.1 2CD-G110120R0011 1 230,50 KA



Jalousie-/Rollladenaktor 4-fach, 230 V AC, REG
 Steuert voneinander unabhängige 230 V AC Antriebe für Sonnenschutzanwendungen über ABB i-bus® KNX. Weiterhin können Lüftungsklappen, Tore und Fenster gesteuert werden. Die Geräte werden über ABB i-bus® versorgt und benötigen keine separate Hilfsspannung. Zum Schutz vor Beschädigung der Antriebe sind die Ausgangskontakte elektromechanisch gegeneinander verriegelt.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 4x Umschalter
 Lastart: AC1/AC3
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

JRA/S4.230.1.1 2CD-G110130R0011 1 286,50 KA



Jalousie-/Rollladenaktor mit manueller Bedienung, 4-fach, 230 V AC, REG
 Zum Steuern von 4 unabhängigen Jalousie- bzw. Rollladenantrieben oder Lüftungsklappen. Mit manueller Bedienung direkt am Gerät. Keine Hilfsspannung nötig. Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 4x Umschalter
 Lastart: AC1/AC3
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

JRA/S 4.230.2.1 2CD-G110121R0011 1 322,50 KA



Jalousie-/Rollladenaktor, 8-fach, 230 V AC, REG
 Zum Steuern von 8 unabhängigen Jalousie- bzw. Rollladenantrieben oder Lüftungsklappen. Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 8x Umschalter
 Lastart: AC1/AC3
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 8 TE

JRA/S 8.230.1.1 2CD-G110131R0011 1 471,00 KA



Jalousie-/Rollladenaktor mit manueller Bedienung 8-fach, 230 V AC, REG
 Steuert voneinander unabhängige 230 V AC Antriebe für Sonnenschutzanwendungen über ABB i-bus® KNX. Weiterhin können Lüftungsklappen, Tore und Fenster gesteuert werden. Die Geräte werden über ABB i-bus® versorgt und benötigen keine separate Hilfsspannung. Zum Schutz vor Beschädigung der Antriebe sind die Ausgangskontakte elektromechanisch gegeneinander verriegelt. Über die manuellen Bedientasten können z.B. während der Inbetriebnahme Jalousien, Rollläden etc. direkt am Gerät gesteuert werden. Die LEDs auf der Gerätefront signalisieren den Status der Ausgänge.
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 8x Umschalter
 Lastart: AC1/AC3
 Nennstrom: 6 A
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 8 TE

JRA/S8.230.2.1 2CD-G110122R0011 1 539,50 KA

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | |
|---|---|--------------|-------|---------------|----|--|--|--------------|-------|---------------|----|--|
|  | Jalousie-/Rollladenaktor mit Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung, 2-fach, 230 V AC, REG | | | | |  | Jalousie-/Rollladenaktor mit Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung 8-fach, 230 V AC, REG | | | | | |
| | Zum Steuern von 2 unabhängigen Gruppen von je 2 Jalousie- bzw. Rollladenantrieben o. Lüftungsklappen Mit automatischer Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung direkt am Gerät. Keine Hilfsspannung nötig. Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4x Umschalter Lastart: AC1/AC3 Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | Steuert voneinander unabhängige 230 V AC Antriebe für Sonnenschutz-anwendungen über ABB i-bus® KNX. Weiterhin können Lüftungsklappen, Tore und Fenster gesteuert werden. Die Geräte werden über ABB i-bus® versorgt und benötigen keine separate Hilfsspannung. Die Fahrzeiten der Antriebe werden automatisch über Endlagererkennung ermittelt. Zum Schutz vor Beschädigung der Antriebe sind die Ausgangskontakte elektromechanisch gegeneinander verriegelt. Über die manuellen Bedientasten können z.B. während der Inbetriebnahme Jalousien, Rollläden etc. direkt am Gerät gesteuert werden. Die LEDs auf der Gerätefront signalisieren den Status der Ausgänge. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 8x Umschalter Lastart: AC1/AC3 Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE | | | | | | |
| | | 2CD- | | | | | | 2CD- | | | | |
| | JRA/S 2.230.5.1 | G110124R0011 | 1 | 249,00 | KA | | JRA/S 8.230.5.1 | G110126R0011 | 1 | 608,50 | KA | |
|  | Jalousie-/Rollladenaktor mit Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung 4-fach, 230 V AC, REG | | | | |  | Jalousie-/Rollladenaktor mit Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung 2-fach, 24 V DC, REG | | | | | |
| | steuern voneinander unabhängige 230 V AC Antriebe für Sonnenschutz-anwendungen über ABB i-bus® KNX. Weiterhin können Lüftungsklappen, Tore und Fenster gesteuert werden. Die Geräte werden über ABB i-bus® versorgt und benötigen keine separate Hilfsspannung. Die Fahrzeiten der Antriebe werden automatisch über Endlagererkennung ermittelt. Zum Schutz vor Beschädigung der Antriebe sind die Ausgangskontakte elektromechanisch gegeneinander verriegelt. Über die manuellen Bedientasten können z.B. während der Inbetriebnahme Jalousien, Rollläden etc. direkt am Gerät gesteuert werden. Die LEDs auf der Gerätefront signalisieren den Status der Ausgänge. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4x Umschalter Lastart: AC1/AC3 Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | Zum Steuern von 4 unabhängigen 24 V DC Jalousie- bzw. Rollladenantrieben ohne Lüftungsklappen. Mit automatischer Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung direkt am Gerät. Keine Hilfsspannung nötig. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V- Ausgänge: 4x Umschalter Lastart: AC1/AC3 Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | | |
| | | 2CD- | | | | | | 2CD- | | | | |
| | JRA/S4.230.5.1 | G110125R0011 | 1 | 356,50 | KA | | JRA/S 4.24.5.1 | G110128R0011 | 1 | 354,50 | KA | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



SMI Jalousie-/Rollladenaktor 4-fach

Zur Ansteuerung von SMI-Jalousie- und/oder Rollladenantrieben über 4 unabhängige SMI-Kanäle.
Vor-Ort-Bedienung über manuelle Bedientasten auch ohne KNX Anschluss möglich.
Keine separate SMI-Inbetriebnahme erforderlich.
Funktionen des Anwendungsprogramms: - Fahren AUF/AB, Stopp/Lamellenverstellung, - Fahren in Position (bis zu 4 Preset-Positionen), - Position setzen (Änderung der Preset-Position über KNX), - Fahren in Position 0% ... 100%, - Szenen, - Sonnenschutz- und Heizen/Kühlen Automatik-Steuerung, - Vorzugslage bei Bus- u. Hilfsspannungsausfall bzw. -wiederkehr sowie Programmierung, - Wind-, Regen- und Frostalarmüberwachung (zyklisch), - Sperren und Zwangsführung, - Status-Meldungen = aktuelle Position, Lamellenstellung, Behang oben/unten, SMI-Diagnose, Hilfsspannung, aktuelle Betriebsart, SMI-Ausfall, Automatik, manuelle Bedienung, - Manuelle Bedienung über KNX sperren/freigeben.
Ausgänge: 4 unabhängige SMI-Ausgänge, Anzahl SMI-Antriebe: pro Kanal max. 4 Antriebe, Bedienung Auf/Ab: je Ausgang 2 Taster und 2 LEDs für manuelle Bedienung Auf/Ab, Stopp/Lamellenverstellung, EIB/Manuell: 1 Taster und 1 LED zum Umschalten bzw. Anzeigen von Betrieb über EIB/KNX und manueller Bedienung, Betriebsspannung: 230 V AC + 10/-15%, 45 ... 65 Hz, Anschluss: Schraubklemme, Busanschluss: Busanschlussklemme, Montage: auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60175, Breite: 4 Module á 18 mm, Schutzart: IP 20, EN 60 529.
Bedienelemente: je Ausgang 2 Taster und 2 LEDs für manuelle Bedienung Auf/Ab; Stopp/Lamellenverstellung, 1 Taster und 1 LED zum Umschalten bzw. Anzeigen von Betrieben über KNX und manueller Bedienung
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 45 Hz - 65 Hz
Steuer-/Signalausgänge: 4, unabhängige SMI-Ausgänge, pro Kanal max 4 Antriebe
Schutzart Gerät: IP 20
Teilungseinheit: 4 TE

2CD-
JA/S 4.SMI.1M G110028R0011 1 **420,00** KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Jalousiesteuerbaustein

Steuert Jalousieaktoren entsprechend dem Sonnenstand über ABB i-bus® KNX.
Der Jalousiesteuerbaustein beinhaltet die Funktionen Blendschutz und Tageslichtlenkung für bis zu 4 Fassaden. Schattenwerfer können berücksichtigt werden.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Schutzart Gerät: IP 20
Teilungseinheit: 2 TE

JSB/S 1.1 GH-
O6310084R0111 1 **675,00** KA



SMI Jalousie-/Rollladenaktor 4-fach, LoVo, REG

Steuert vier unabhängige Gruppen mit jeweils bis zu vier SMI LoVo Jalousie- und/oder Rollladenantrieben über KNX. Dabei können Statusmeldungen (Motorfehler, Fahrtrichtung, etc.) vom SMI-Antrieb auf den Bus gesendet werden. Über die manuellen Bedientasten können z.B. während der Inbetriebnahme Jalousien, Rollladen etc. direkt am Gerät gesteuert werden. Die LEDs auf der Gerätefront signalisieren den Status der Ausgänge.
Bedienelemente: je Ausgang 2 Taster und 2 LEDs für manuelle Bedienung Auf/Ab; Stopp/Lamellenverstellung, 1 Taster und 1 LED zum Umschalten bzw. Anzeigen von Betrieben über KNX und manueller Bedienung
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 45 Hz - 65 Hz
Steuer-/Signalausgänge: 4, unabhängige SMI-Ausgänge, pro Kanal max 4 Antriebe
Ausgangsspannung: 18 V-
Schutzart Gerät: IP 20
Teilungseinheit: 4 TE

2CD-
SJR/S4.24.2.1 G110143R0011 1 **420,00** KA

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|-------------|-------|-------------|----|
|  | Schildträger Für ABB-REG Komponenten. Zum Aufrasten auf entsprechende Geräteausparungen. | | | | |
| | 3099-0-0306 | 3099-0-0306 | 100 | 0,28 | 01 |
| | Beschriftungsbogen, passend für Schildträger 3099-0-0306. Papierbogen mit 250 Beschriftungsschildern. | | | | |
| | 3099-0-0314 | 3099-0-0314 | 1/20 | 3,84 | 01 |

| | | | | | |
|---|---|----------------|-------------|--------------|--------------|
|  | DIN A4-Beschriftungsbogen ¹⁾ Kunststofffolie Zum Einsatz in alle zu beschriftenden Busch-Jaeger Geräte Nur für Laserdrucker geeignet. Die Bedruckung der Folie erfolgt über den Busch-Jaeger Beschriftungsservice. | | | | |
| | transluzent | 1799/02 | 1799-0-0959 | 1 | 13,90 |
| transparent | 1799/03 | 1799-0-0960 | 1 | 13,90 | 01 |

1) 1 Stück = 1 Bogen.

| | | | | | |
|---|---|----------------------|---|--------------|----|
|  | Diagnose- und Schutzmodul ¹⁾ Das Diagnose- und Schutzmodul DSM/S ermöglicht eine schnelle Diagnose des Buszustandes und zeigt Telegrammverkehr über eine LED an. Über die Öffner- und Schließerkontakte kann ein Busausfall (U<Umin) gemeldet werden. Das DSM/S enthält ausserdem eine Suppressordiode, die kurzzeitige Überspannungen und Störspannungsspitzen auf dem EIB / KNX kappt. Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | DSM/S 1.1 | 2CD- G110060R0011 | 1 | 80,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|---|----------------------|---|-------------|----|
|  | Verdrahtungsbrücken Für den Busanschluss der Geräte mit Busanschlussklemme auf der Frontseite. Vorgefertigte Brücken zur Verbindung der Geräte waagrecht oder senkrecht. Waagrecht 100 mm | | | | |
| | VB/K 100.1 | GH- Q6301908R0003 | 1 | 1,85 | KB |
| | waagrecht, 200 mm | | | | |
| | VB/K 200.1 | GH- Q6301908R0001 | 1 | 2,10 | KB |
| | senkrecht, 270 mm | | | | |
| | VB/K 270.1 | GH- Q6301908R0002 | 1 | 2,30 | KB |

| | | | | | |
|---|--|----------------------|---|-------------|----|
|  | Verdrahtungsbrücken senkrecht, 360 mm Für den schnellen Anschluss der Geräte über Busanschlussklemme. Die waagerechte und senkrechte Ausführung sind abgestimmt auf die typischen Anwendungsfälle bei der Verdrahtung. | | | | |
| | VB/K360.1 | GH- Q6301908R0004 | 1 | 2,45 | KB |

| | | | | | |
|---|--|----------------------|---|-------------|----|
|  | Sammelschiene, 4 Kontakte Für die Einspeisung der Phase an mehreren potenzialfreien Kontakten eines Gerätes (z. B. SD/S, SA/S,...). Reduziert den Verdrahtungsaufwand und schafft sichere Verbindungen. Die PS 1/4/6 ist fertig konfektioniert und kann unmittelbar eingesetzt werden. | | | | |
| | PS 1/4/6-KNX | 2CD- G924003R0011 | 1 | 4,25 | KB |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---------------|---|-------------|-------|--------------|----|
| | Sammelschiene, 60 Kontakte ¹⁾ Für die Einspeisung der Phase an mehreren potenzialfreien Kontakten eines Gerätes (z. B. SD/S, SA/S,...). Reduziert den Verdrahtungsaufwand und schafft sichere Verbindungen. Die PS 1/60/6 wird auf die gewünschte Länge zugeschnitten und mit den Endkappen abgeschlossen. | | | | |
| PS 1/60/6-KNX | 2CD- G924004R0011 | 1 | | 36,50 | KB |

1) Ohne Abb.

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|----------------------|---|----------------|----|
|  | Endkappe für Sammelschiene | | | | |
| | PS-END 1-S | 2CD- L000001R0001 | 1 | a.Anfr. | KB |

| | | | | | |
|---|---|----------------------|---|--------------|----|
|  | Überspannungsschutz 2-polig Dient dem Überspannungseinschutz von KNX-Komponenten. Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C | | | | |
| | US/E 1 | GH- Q6310009R0001 | 1 | 69,50 | KB |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Spannungsversorgung mit Diagnosefunktion, 320 mA, REG
Kompakte Spannungsversorgung mit integrierter Drossel. Schnelle Diagnose durch LED Anzeige und ETS Kommunikationsobjekte. Analyse des Betriebszustands und der Buslinie durch ABB i-bus Tool möglich.

2CD-
SV/S 30.320.2.1 G110145R0011 1 **305,00** KA



Spannungsversorgung mit Diagnosefunktion, 640 mA, REG
Kompakte Spannungsversorgung mit integrierter Drossel. Schnelle Diagnose durch LED Anzeige und ETS Kommunikationsobjekte. Analyse des Betriebszustands und der Buslinie durch ABB i-bus Tool möglich. Zusätzlicher Spannungsausgang zur Versorgung einer weiteren Linie in Verbindung mit einer zusätzlichen Drossel.

2CD-
SV/S 30.640.5.1 G110146R0011 1 **407,50** KA



Drossel SELV
Die Drossel entkoppelt die Buslinie von der Spannungsversorgung. Sie kann in Verbindung mit der Spannungsversorgung SV/S 30.640.5 zur Versorgung einer zweiten KNX-Linie verwendet werden. Die Drossel hat einen Reset-Taster zum Freischalten der Buslinie und Rücksetzen der an dieser Linie angeschlossenen Busteilnehmer in den Grundzustand. Der Busanschluss erfolgt über eine Busanschlussklemme. Der Anschluss der 30 V-Hilfsspannung erfolgt über eine Anschlussklemme.
Bedienelemente: Reset-Schalter
Anzeigeelemente: Betriebs-LED
Anschlüsse:
KNX-Linie: integrierte Druckkontakte
Nennspannung: 30 V
Ausgänge: 1
Versorgungsspannung: 29 V
Nennstrom: 500 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 2 TE

2CD-
DR/S 4.1 G110029R0011 1 **60,00** KA



Inbetriebnahme-Netzteil, 28 V DC, 30 mA
Zur temporären Versorgung von KNX-Geräten während der Inbetriebnahme. Durch Eurostecker und Steckklemme schneller Anschluss und Versorgung von Geräten mit Handbedienung (z. B. FCA/S).
Anzeigeelemente: LED's grün: Zustand der Versorgungsspannung bzw. der Ausgangsspannung
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Sekundär: 30 V, +1 V / -1 V
Nennfrequenz: 45 Hz - 65 Hz
Ausgänge: 1x kurzschlussfest
Nennstrom: 30 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 55,5 mm x 55 mm x 25,5 mm

2CD-
NTI/Z 28.30.1 G110096R0011 1 **89,50** KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Unterbrechungsfreie Spannungsversorgung 640 mA 1) 2)
Mit integrierter Drossel zur Erzeugung und Überwachung der ABB i-bus® KNX Systemspannung. Es können bis zu 2 Akkus angeschlossen werden, die die Spannungsversorgung bei Netzausfall puffern. Der Akku wird im Normalbetrieb von der Spannungsversorgung geladen.
Mit potenzialfreiem Kontakt zur Störungsmeldung. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.
Bedienelemente: Reset-Schalter
Anzeigeelemente: Betriebsanzeigen über LEDs
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Sekundär: 30 V, +2 V / -2 V
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 1x kurzschlussfest
Nennstrom: 640 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 8 TE

GH-
SU/S 30.640.1 Q6310049R0111 1 **483,50** KA

- 1) 1 TE = 18 mm.
2) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.



Unterbrechungsfreies Netzteil, 12 V DC, 2 A, REG
Das Unterbrechungsfreie Netzteil NTU/S 12.2000.1 ist ein modulares Installationsgerät im ProM-Design zum Aufschnappen auf eine 35-mm-Tragschiene in Universal-, Wand- oder Deckenverteiltern sowie in dezentralen Aufputz-Gehäusen. Mit einer gepufferten Ausgangsspannung von 12 V DC (SELV) und einem maximalen Ausgangsstrom von 2 A bietet das Netzteil genügend Leistung für anspruchsvolle Anwendungen aller Art. Über einen Wechselkontakt werden Betriebsstörungen des Netzteils angezeigt und können für eine Auswertung abgesetzt werden. An das Netzteil können bis zu zwei 12-V-DC-Bleigel-Akkumulatoren in Verbindung mit den Kabelsätzen KS/K 4.1 und KS/K 2.1 parallel oder das Akku-Modul AM/S 12.1 angeschlossen werden.

2CD-
NTU/S 12.2000.1 G110070R0011 1 **356,50** KA



Akku-Modul 1) 2)
12 V DC
Nur für Verwendung in Kombination mit der unterbrechungsfreien KNX-Spannungsversorgung SU/S 30.640. Bleigel-Akku für die Pufferung der ABB i-bus® KNX Systemspannung zur Überbrückung von Netzausfällen für min. 10 Minuten (bei Volllast).
Anschluss über 4-adriges Standard-Kabel.
Nennspannung: 12 V-
Ausgänge: 1
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 8 TE

GH-
AM/S 12.1 Q6310062R0111 1 **162,00** KA

- 1) 1 TE = 18 mm.
2) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---------------------|-------------|------------------------|---------------|-----------|
|  <p>Kabelsatz Basis Zum Anschluss der Bleigel-Akkus SAK7, SAK12, SAK17 an die unterbrechungsfreie KNX-Spannungsversorgung SU/S 30.640.1. Wird nur 1 Akku angeschlossen, dann muss der Kabelsatz KS/K 4.1 mit integriertem Temperaturfühler verwendet werden. Werden 2 Akkus parallel angeschlossen, dann muss für den einen Akku der Kabelsatz KS/K 4.1 verwendet werden, für den anderen der Kabelsatz KS/K 2.1. Mehr als 2 Akkus dürfen nicht parallel angeschlossen werden.</p> | | | | | |
| | KS/K 4.1 | | GH- Q6301910R0001 1 | 35,50 | KB |
|  <p>Kabelsatz Erweiterung Zum Anschluss der Bleigel-Akkus SAK7, SAK12, SAK17 an die unterbrechungsfreie KNX-Spannungsversorgung SU/S 30.640.1. Wird nur 1 Akku angeschlossen, dann muss der Kabelsatz KS/K 4.1 mit integriertem Temperaturfühler verwendet werden. Werden 2 Akkus parallel angeschlossen, dann muss für den einen Akku der Kabelsatz KS/K 4.1 verwendet werden, für den anderen der Kabelsatz KS/K 2.1. Mehr als 2 Akkus dürfen nicht parallel angeschlossen werden.</p> | | | | | |
| | KS/K 2.1 | | GH- Q6301910R0011 1 | 31,00 | KB |
|  <p>Bleigel-Akkumulatoren Zur Pufferung der ABB i-bus® KNX Systemspannung zum Überbrücken von Netzausfällen. Zum Anschluss an die unterbrechungsfreie KNX-Spannungsversorgung SU/S 30.640.1. Maximal 2 Bleigel-Akkus (vom gleichen Typ) können parallel angeschlossen werden. Zum Anschluss müssen die Kabelsätze KS/K 4.1 bzw. KS/K 2.1 verwendet werden. 12 V, 7 Ah Nennspannung: 12 V Maße (H x B x T): 98 mm x 151 mm x 65 mm</p> | SAK7 | | GH- V9240001V0011 1 | 49,90 | KS |
| | SAK12 | | GH- V9240001V0012 1 | 98,50 | KS |
| | SAK17 | | GH- V9240001V0013 1 | 127,00 | KS |
| | | | | | |
|  <p>Netzteil 12 V ¹⁾ 1600 mA Ein universell einsetzbarer Netzteil für die Hilfsspannung in KNX-Anlagen oder anderen SELV-Applikationen. Das kompakte Gerät im pro M-Design liefert eine geregelte Ausgangsspannung von 12 V DC mit einem maximalen Ausgangsstrom von 1,6 A. Das Gerät ist gegen Überlast geschützt und der Ausgang ist dauerkurzschlussfest. Der Status der Versorgungsspannung und der Ausgangsspannung wird über 2 LEDs angezeigt. Anzeigeelemente: LED's grün: Zustand der Versorgungsspannung bzw. der Ausgangsspannung Nennspannung: 230 V, +10 % / -15 % Ausgangsspannung: 12 V, +1 % / -1 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 1600 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE</p> | | | | | |
| | NT/S 12.1600 | | GH- Q6050056R0002 1 | 217,00 | KB |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|------------------------|-------------|------------------------|---------------|-----------|
|  <p>Netzteil 24 V ¹⁾ 800 mA SELV Ein universell einsetzbarer Netzteil für die Hilfsspannung in KNX-Anlagen oder anderen SELV-Applikationen. Das kompakte Gerät im pro M-Design liefert eine geregelte Ausgangsspannung von 24 V DC mit einem maximalen Ausgangsstrom von 0,8 A. Das Gerät ist gegen Überlast geschützt und der Ausgang ist dauerkurzschlussfest. Der Status der Versorgungsspannung und der Ausgangsspannung wird über 2 LEDs angezeigt. Anzeigeelemente: LED's grün: Zustand der Versorgungsspannung bzw. der Ausgangsspannung Nennspannung: 230 V, +10 % / -15 % Ausgangsspannung: 24 V, +1 % / -1 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 800 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE</p> | | | | | |
| | NT/S 24.800 | | GH- Q6050057R0002 1 | 217,00 | KB |
|  <p>Spannungsversorgung Standard, 160 mA, REG Die KNX-Spannungsversorgung erzeugt und überwacht die KNX-Systemspannung (SELV). Mit der integrierten Drossel wird die Buslinie von der Spannungsversorgung entkoppelt. Der Spannungsausgang ist kurzschlussfest und überlastsicher. Die zweifarbige LED zeigt den Status des Gerätes an. Die Spannungsversorgung verfügt über einen Weitbereichseingang für die Versorgungsspannung im Bereich 85...265 V AC, 50/60 Hz.</p> | | | | | |
| | SV/S 30.160.1.1 | | 2CD- G110144R0011 1 | 187,50 | KA |
|  <p>Spannungsversorgung Standard, 320 mA, REG Die KNX-Spannungsversorgung erzeugt und überwacht die KNX-Systemspannung (SELV). Mit der integrierten Drossel wird die Buslinie von der Spannungsversorgung entkoppelt. Der Spannungsausgang ist kurzschlussfest und überlastsicher. Die zweifarbige LED zeigt den Status des Gerätes an. Das Gerät verfügt über einen zusätzlichen kurzschlussfesten und überlastsicheren 30 V DC-Spannungsausgang. Dieser kann zur Speisung einer weiteren Buslinie (in Verbindung mit einer separaten Drossel) verwendet werden. Die Spannungsversorgung verfügt über einen Weitbereichseingang für die Versorgungsspannung im Bereich 85...265 V AC, 50/60 Hz.</p> | | | | | |
| | SV/S 30.320.1.1 | | 2CD- G110166R0011 1 | 270,50 | KA |
|  <p>Spannungsversorgung Standard, 640 mA, REG Die KNX-Spannungsversorgung erzeugt und überwacht die KNX-Systemspannung (SELV). Mit der integrierten Drossel wird die Buslinie von der Spannungsversorgung entkoppelt. Der Spannungsausgang ist kurzschlussfest und überlastsicher. Das Gerät verfügt über einen zusätzlichen kurzschlussfesten und überlastsicheren 30 V DC-Spannungsausgang. Dieser kann zur Speisung einer weiteren Buslinie (in Verbindung mit einer separaten Drossel) verwendet werden. Die Spannungsversorgung verfügt über einen Weitbereichseingang für die Versorgungsspannung im Bereich 85...265 V AC, 50/60 Hz.</p> | | | | | |
| | SV/S 30.640.3.1 | | 2CD- G110167R0011 1 | 372,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------|----------------------|-------|---------|----|
|  <p>Linienkoppler, REG Der ABB i-bus® KNX Linienkoppler LK/S 4.2 wird als Linien-/Bereichskoppler oder Linienverstärker eingesetzt. Er sorgt für eine galvanische Trennung von Hauptlinie und Linie. Anzeigeelemente: LEDs: Spannungsüberwachung, Telegrammverkehr Anschlüsse: übergeordnete Linie: Busanschlussklemme untergeordnete Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 29 V Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 61 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE</p> | LK/S 4.2 | 2CD- G110171R0011 | 1 | 407,50 | KA |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------|----------------------|-------|---------|----|
|  <p>IP-Router, REG 1) Bildet die Schnittstelle zwischen KNX Installationen und IP Netzwerken und arbeitet nach der KNXnet/IP Spezifikation (Tunneling und Routing). Der IPR/S kann als schneller Linien- oder Bereichskoppler eingesetzt werden (Routing). Die komplette Filtertabelle für alle Hauptgruppen (0-31) kann geladen werden. Mit der ETS können KNX Geräte über LAN programmiert werden. Dafür und für weitere Clients stehen 5 Tunneling Server zur Verfügung. Die IP Adresse des IPR/S kann fest eingestellt oder von einem DHCP Server empfangen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12..30 V DC oder alternativ über PoE. Alternativ zur KNX Standardkommunikation (Multicast) können bis zu 10 IPR/S3.1.1 über Unicast kommunizieren. Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE</p> | IPR/S 3.1.1 | 2CD- G110175R0011 | 1 | 549,00 | KA |

NEU

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-----------|----------------------|-------|---------|----|
|  <p>IP-Router 1) Der IP-Router ist die Schnittstelle zwischen KNX Installationen und IP Netzwerken. Er kann als schneller Linien- oder Bereichskoppler eingesetzt werden und dabei das lokale Netzwerk (LAN) für den schnellen Austausch von Telegrammen zwischen den Linien/Bereichen nutzen. Mit der ETS 3.0 können KNX Geräte über LAN programmiert werden. Das Gerät verwendet das IP Protokoll der KNX-Association (Routing und Tunneling). Die IP Adresse des IG/S kann fest eingestellt oder von einem DHCP Server empfangen werden. Die Stromversorgung erfolgt über 12 bis 30 V DC. Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE</p> | IPR/S 2.1 | 2CD- G110061R0011 | 1 | 527,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|-------------|----------------------|-------|---------|----|
|  <p>IP Schnittstelle, REG 1) Bildet die Schnittstelle zwischen KNX Installationen und IP Netzwerken und arbeitet nach der KNXnet/IP Spezifikation (Tunneling) Mit der ETS können KNX Geräte über LAN programmiert werden. Dafür und für weitere Clients (z.B. Visualisierungen) stehen 5 Tunneling Server zur Verfügung. Die IP Adresse der IPS/S kann fest eingestellt oder von einem DHCP Server empfangen werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12..30 V DC oder alternativ über PoE. Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE</p> | IPS/S 3.1.1 | 2CD- G110177R0011 | 1 | 325,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------|----------------------|-------|---------|----|
|  <p>IP Schnittstelle 1)*) Schnittstelle zwischen KNX und IP Netzwerken zur Programmierung von KNX Geräten zusammen mit der ETS 3.0 oder zur Weiterleitung von Telegrammen vom/zum LAN (z.B. für Visualisierungen). Das Gerät verwendet das I2Net/IP Protokoll der KNX-Association (Tunneling). Die IP Adresse kann fest eingestellt oder von einem DHCP Server empfangen werden. Die Stromversorgung erfolgt über 12 bis 30 V DC. Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE</p> | IPS/S 2.1 | 2CD- G110098R0011 | 1 | 279,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

*) Auslauf-type

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|-----------|----------------------|-------|---------|----|
|  <p>IP-Switch Master, 5 Port, REG 1) IP-Switch Slave für REG-Montage. Zur Vernetzung von bis zu 5 Endgeräten. Durch seitliches Zusammenstecken mit dem IP-Switch Master (ISM/S) auf 10 Endgeräte erweiterbar. Der Slave ist ohne den Master funktionsunfähig. • beliebig kaskadierbar über Frontports • 4096 MAC-Adressen speicherbar • Autosensing • Autonegotiation • Auto-Partitioning • Store-and-forward-Prinzip • MDI/MDIX • Halb- oder Voll duplexbetrieb Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 67 mm Teilungseinheit: 6 TE</p> | ISM/S 5.1 | 2CD- G120034R0011 | 1 | 371,50 | KB |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|------------------|-------|---------|----|
|  | IP-Switch Slave, 5 Port, REG 1) IP-Switch Slave für REG-Montage. Zur Vernetzung von bis zu 5 Endgeräten. Durch seitliches Zusammenstecken mit dem IP-Switch Master (ISM/S) auf 10 Endgeräte erweiterbar. Der Slave ist ohne den Master funktionsunfähig. <ul style="list-style-type: none"> • beliebig kaskadierbar über Frontports • 4096 MAC-Adressen speicherbar • Autosensing • Autonegotiation • Auto-Partitioning • Store-and-forward-Prinzip • MDI/MDIX • Halb- oder Vollduplexbetrieb Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 67 mm Teilungseinheit: 6 TE | | | | |
| | ISS/S 5.1 | 2CD-G120035R0011 | 1 | 169,00 | KB |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|---|------------------|---|-------|----|
|  | IP-Patchmodul, REG Das IP-Patchmodul besteht aus einem RJ-45 Modul und einem Montageadapter zur Befestigung auf der Hutschiene. | | | | |
| | IPM/S 1.1 | 2CD-G120036R0011 | 1 | 21,50 | KB |

| | | | | | |
|--|---|------------------|---|--------|----|
|  | Schnittstelle USB 1) 2) 3) Die USB-Schnittstelle USB/S 1.1 ermöglicht die Kommunikation zwischen PC und der KNX Anlage. Durch die KNX-LED und die USB-LED wird die Datenübertragung angezeigt. Die USB-Schnittstelle ist ab der ETS3 V1.0 verwendbar. Anzeigeelemente: LED T: Telegrammverkehr auf den Bus, LED K: Kommunikation über die Schnittstelle Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 61 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | USB/S 1.1 | 2CD-G110008R0011 | 1 | 264,00 | KA |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

2) 1 TE = 18 mm.

3) Einsatz nur in Verbindung mit der ETS 3 oder PowerProjekt 4.0

| | | | | | |
|---|--|------------------|---|---------|----|
|  | Lichtwellenleiter-Schnittstelle das Gerät dient der Kopplung zweier Abschnitte einer ABB i-bus® KNX Linie mittels Lichtwellenleiter (LWL) zur Überbrückung größere Entfernungen bzw. der Vermeidung von Blitz- und Überspannungsschutzvorrichtung bei gebäudeüberschreitender Leitungsverlegung. Zum Aufbau einer Übertragungsstrecke werden 2 Geräte benötigt. Bedienelemente: LED Senden/Empfangen Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Teilungseinheit: 4 TE | | | | |
| | LL/S 1.1 | GH-Q6050053R0001 | 1 | 1167,50 | KB |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|------------------|-------|---------|----|
|  | Schaltaktor, 4-fach, 6 A, REG 1) Schaltet mit Kontakten 4 unabhängige elektrische Verbraucher über ABB i-bus® KNX. Die 6A-AC3-Reihe ist geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven kapazitiven Lasten. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A, bei cos φ 0,8 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |
| | SA/S 4.6.1.1 | 2CD-G110152R0011 | 1 | 193,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|---|------------------|---|--------|----|
|  | Schaltaktor, 8-fach, 6 A, REG 1) Schaltet mit Kontakten 8 unabhängige elektrische Verbraucher in 4 Gruppen mit je 2 Kontakten über ABB i-bus® KNX. Die 6A-AC3-Reihe ist geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven kapazitiven Lasten. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A, bei cos φ 0,8 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 6 TE | | | | |
| | SA/S 8.6.1.1 | 2CD-G110153R0011 | 1 | 304,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|--|------------------|---|--------|----|
|  | Schaltaktor, 12-fach, 6 A, REG 1) Schaltet mit Kontakten 12 unabhängige elektrische Verbraucher in 6 Gruppen mit je 2 Kontakten über ABB i-bus® KNX. Die 6A-AC3-Reihe ist geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven kapazitiven Lasten. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 12x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A, bei cos φ 0,8 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE | | | | |
| | SA/S 12.6.1.1 | 2CD-G110154R0011 | 1 | 365,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|--|------------------|---|--------|----|
|  | Schaltaktor, 2-fach, 6A, Man., REG Schaltet (6A-AC3) mit potenzialfreien Kontakten 2 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus®. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten. | | | | |
| | SA/S 2.6.2.1 | 2CD-G110180R0011 | 1 | 177,50 | KA |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schaltaktor, 4-fach, 6A, Man., REG
Schaltet (6A-AC3) mit potenzialfreien Kontakten 4 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus®. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.

2CD-
SA/S 4.6.2.1 G110181R0011 1 243,50 KA



Schaltaktor, 8-fach, 6A, Man., REG
Schaltet (6A-AC3) mit potenzialfreien Kontakten 8 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus®. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.

2CD-
SA/S 8.6.2.1 G110182R0011 1 383,50 KA



Schaltaktor, 12-fach, 6A, Man., REG
Schaltet (6A-AC3) mit potenzialfreien Kontakten 12 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus®. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.

2CD-
SA/S 12.6.2.1 G110183R0011 1 452,50 KA



Schaltaktor, 2-fach, 10 A, REG ¹⁾
Schaltet (10AX) mit potenzialfreien Kontakten 2 unabhängige elektr. Verbraucher (z.B. Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669) über ABB i-bus®. Handbedienung und Schaltzustandsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,8
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 2 TE

2CD-
SA/S 2.10.2.1 G110155R0011 1 238,50 KA

1) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schaltaktor, 4-fach, 10 A, REG ¹⁾
Schaltet (10AX) mit potenzialfreien Kontakten 4 unabhängige elektr. Verbraucher (z.B. Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669) über ABB i-bus® KNX. Handbedienung und Schaltzustandsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,8
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 4 TE

2CD-
SA/S 4.10.2.1 G110156R0011 1 280,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.



Schaltaktor, 8-fach, 10 A, REG ¹⁾
Schaltet (10AX) mit potenzialfreien Kontakten 8 unabhängige elektr. Verbraucher (z.B. Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669) über ABB i-bus® KNX. Handbedienung und Schaltzustandsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,8
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 8 TE

2CD-
SA/S 8.10.2.1 G110157R0011 1 427,50 KA

1) 1 TE = 18 mm.



Schaltaktor, 12-fach, 10 A, REG ¹⁾
Schaltet (10AX) mit potenzialfreien Kontakten 12 unabhängige elektr. Verbraucher (z.B. Leuchtstofflampenlasten AX nach DIN EN 60669) über ABB i-bus®. Handbedienung und Schaltzustandsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 12x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 10 A, bei cos φ 0,8
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 12 TE

2CD-
SA/S 12.10.2.1 G110158R0011 1 523,50 KA

1) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schaltaktor, 2-fach, 16 A, REG ¹⁾

Schaltet (16A-AC1) mit potenzialfreien Kontakten 2 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus[®]. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi$ 0,8
Ausgangsspannung: 230 V~
Lastart: AC3
Nennstrom: 8 A, bei $\cos \varphi$ 0,45
Ausgangsspannung: 230 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 2 TE

2CD-
SA/S 2.16.2.1 G110159R0011 1 259,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schaltaktor, 8-fach, 16 A, REG ¹⁾

Schaltet (16A-AC1) mit potenzialfreien Kontakten 8 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus[®] KNX. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Der Aktor ist geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi$ 0,8
Ausgangsspannung: 230 V~
Lastart: AC3
Nennstrom: 8 A, bei $\cos \varphi$ 0,45
Ausgangsspannung: 230 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 8 TE

2CD-
SA/S 8.16.2.1 G110161R0011 1 466,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.



Schaltaktor, 4-fach, 16 A, REG ¹⁾

Schaltet (16A-AC1) mit potenzialfreien Kontakten 4 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus[®] KNX. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Der Aktor ist geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi$ 0,8
Ausgangsspannung: 230 V~
Lastart: AC3
Nennstrom: 8 A, bei $\cos \varphi$ 0,45
Ausgangsspannung: 230 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 4 TE

2CD-
SA/S 4.16.2.1 G110160R0011 1 339,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.



Schaltaktor, 12-fach, 16 A, REG ¹⁾

Schaltet (16A-AC1) mit potenzialfreien Kontakten 12 unabhängige elektr. Verbraucher über ABB i-bus[®]. Handbedienung und Schaltstellungsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.
Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 12x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi$ 0,8
Ausgangsspannung: 230 V~
Lastart: AC3
Nennstrom: 8 A, bei $\cos \varphi$ 0,45
Ausgangsspannung: 230 V~
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 12 TE

2CD-
SA/S 12.16.2.1 G110162R0011 1 545,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|



Schaltaktor, 2-fach, 16/20 AX, C-Last, REG ¹⁾
 Schaltet (16/20AX, 16A-AC3) mit potenzialfreien Kontakten 2 unabhängige elektrische Verbraucher mit hohen Einschaltströmen (C-Last) über ABB i-bus[®] KNX. Handbedienung und Schaltzustandsanzeige. Keine Spannungsversorgung erforderlich.
 Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
 Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei
 Lastart: AC1
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Lastart: AC3
 Nennstrom: 16 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 2 TE

| | | | | |
|---------------|----------------------|---|--------|----|
| SA/S 2.16.5.1 | 2CD- G110132R0011 | 1 | 275,00 | KA |
|---------------|----------------------|---|--------|----|

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|
|------------|----------|-------------|-------|---------|----|



Schaltaktor 8-fach, 16/20 AX, C-Last, REG
 Schaltet mit potenzialfreien Kontakten unabhängige elektrische Verbraucher über ABB i-bus[®] KNX. Für jeden Ausgang ist die Handbedienung des Kontakts möglich. Der Schaltzustand des Kontakts wird angezeigt. Die 16/20AX, 16A-AC3, C-Last-Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
 Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei
 Lastart: AC1
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Lastart: AC3
 Nennstrom: 16 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 8 TE

| | | | | |
|--------------|----------------------|---|--------|----|
| SA/S8.16.5.1 | 2CD- G110134R0011 | 1 | 497,50 | KA |
|--------------|----------------------|---|--------|----|



Schaltaktor 4-fach, 16/20 AX, C-Last, REG
 Schaltet mit potenzialfreien Kontakten unabhängige elektrische Verbraucher über ABB i-bus[®] KNX. Für jeden Ausgang ist die Handbedienung des Kontakts möglich. Der Schaltzustand des Kontakts wird angezeigt. Die 16/20AX, 16A-AC3, C-Last-Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
 Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei
 Lastart: AC1
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Lastart: AC3
 Nennstrom: 16 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 4 TE

| | | | | |
|--------------|----------------------|---|--------|----|
| SA/S4.16.5.1 | 2CD- G110133R0011 | 1 | 370,50 | KA |
|--------------|----------------------|---|--------|----|



Schaltaktor 12-fach, 16/20 AX, C-Last, REG
 Schaltet mit potenzialfreien Kontakten unabhängige elektrische Verbraucher über ABB i-bus[®] KNX. Für jeden Ausgang ist die Handbedienung des Kontakts möglich. Der Schaltzustand des Kontakts wird angezeigt. Die 16/20AX, 16A-AC3, C-Last-Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
 Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
 Anschlüsse:
 KNX-Linie: Busanschlussklemme
 Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
 Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
 Ausgänge: 12x Schließer, potenzialfrei
 Lastart: AC1
 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Lastart: AC3
 Nennstrom: 16 A
 Ausgangsspannung: 230 V~
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm
 Einbautiefe: 68 mm
 Teilungseinheit: 12 TE

| | | | | |
|---------------|----------------------|---|--------|----|
| SA/S12.16.5.1 | 2CD- G110137R0011 | 1 | 604,00 | KA |
|---------------|----------------------|---|--------|----|

ABB
i-bus[®]
KNX

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|----------------------|-------|---------------|----|
|  | Schaltaktor mit Stromerkennung, 16/20 AX, C-Last ¹⁾ 2-fach Schaltet mit potenzialfreien Kontakten 2 unabhängige elektr. Verbraucher mit hohen Einschaltströmen. Die Schaltaktoren besitzen für jeden Ausgang eine Stromerkennung mit erhöhter Genauigkeit, mit der angeschlossene Stromkreise überwacht werden können. Jeder Ausgang kann per Hand bedient werden und bietet eine Schaltstellungsanzeige. Die 16/20AX, C-Last- Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Über die ETS Applikation ist Kopieren und Tauschen von Ausgängen möglich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi 1$ Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 16 A Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | SA/S 2.16.6.1 | 2CD- G110112R0011 | 1 | 302,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|----------------------|-------|---------------|----|
|  | Schaltaktor mit Stromerkennung, 16/20 AX, C-Last ¹⁾ 8-fach Schaltet mit potenzialfreien Kontakten 8 unabhängige elektr. Verbraucher mit hohen Einschaltströmen. Die Schaltaktoren besitzen für jeden Ausgang eine Stromerkennung mit erhöhter Genauigkeit, mit der angeschlossene Stromkreise überwacht werden können. Jeder Ausgang kann per Hand bedient werden und bietet eine Schaltstellungsanzeige. Die 16/20AX, C-Last- Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Über die ETS Applikation ist Kopieren und Tauschen von Ausgängen möglich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi 1$ Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 16 A Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE | | | | |
| | SA/S 8.16.6.1 | 2CD- G110114R0011 | 1 | 532,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|---|----------------------|---|---------------|----|
|  | Schaltaktor mit Stromerkennung, 16/20 AX, C-Last ¹⁾ 4-fach Schaltet mit potenzialfreien Kontakten 4 unabhängige elektr. Verbraucher mit hohen Einschaltströmen. Die Schaltaktoren besitzen für jeden Ausgang eine Stromerkennung mit erhöhter Genauigkeit, mit der angeschlossene Stromkreise überwacht werden können. Jeder Ausgang kann per Hand bedient werden und bietet eine Schaltstellungsanzeige. Die 16/20AX, C-Last- Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Über die ETS Applikation ist Kopieren und Tauschen von Ausgängen möglich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi 1$ Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 16 A Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |
| | SA/S 4.16.6.1 | 2CD- G110113R0011 | 1 | 415,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|--|----------------------|---|---------------|----|
|  | Schaltaktor mit Stromerkennung, 16/20 AX, C-Last ¹⁾ 12-fach schaltet mit potenzialfreien Kontakten 12 unabhängige elektr. Verbraucher mit hohen Einschaltströmen. Die Schaltaktoren besitzen für jeden Ausgang eine Stromerkennung mit erhöhter Genauigkeit, mit der angeschlossene Stromkreise überwacht werden können. Jeder Ausgang kann per Hand bedient werden und bietet eine Schaltstellungsanzeige. Die 16/20AX, C-Last- Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60669. Über die ETS Applikation ist Kopieren und Tauschen von Ausgängen möglich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 12x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei $\cos \varphi 1$ Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 16 A Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 216 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 12 TE | | | | |
| | SA/S 12.16.6.1 | 2CD- G110138R0011 | 1 | 683,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---------------------|----------------------|-------|---------------|----|--|---------------------|----------------------|-------|---------------|----|
|  <p>Analogaktor 4-fach Der Analogaktor gibt über KNX empfangene Werte als analog Signale aus. Das Gerät verfügt über vier analoge Ausgänge, die unabhängig von einander als Strom- oder Spannungsausgänge verwendet werden können. Mit dem Analogaktormodul AAM/S kann die Anzahl der analogen Ausgänge auf 8 erweitert werden. Das Gerät benötigt eine externe 24 V Hilfsspannung. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V~, +10 % / -10 % Ausgänge: 4 Schutzart Gerät: IP 20 Teilungseinheit: 4 TE</p> | AA/S 4.1 | 2CD- G120005R0011 | 1 | 440,50 | KB |  <p>I/O-Aktor, 8-fach, REG Der IO-Aktor erschließt neue Möglichkeiten für Objekte die effizient genutzt werden sollen. Für diese Räume, die typischerweise in Hotels, Krankenhäusern, betreutem Wohnen und Studentenwohnheimen zu finden sind, wurde das Gerät entwickelt. Er deckt alle Anforderungen an die Elektroinstallation dieser Anwendung ab und bietet in kompakter Form folgende Funktionen: • Beleuchtung schalten • Schalten von Verbraucher Durch die Kommunikation der Geräte über den KNX-Bus können auch zentrale Steuerfunktionen und Notrufe aus den Räumen zu einer Zentrale realisiert werden. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Eingänge: 8 Abfragespannung: 32 V, Kontaktabfrage Ausgänge: 8x Schließer Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE</p> | IO/S 8.6.1.1 | 2CD- G110169R0011 | 1 | 457,50 | KA |
|  <p>Analogaktor Erweiterung 4-fach Mit dem Analogaktormodul kann die Anzahl der analogen Ausgänge des Analogaktors AA/S 4.1 auf 8 Ausgänge erweitert werden. Die Ausgänge können unabhängig von einander als Strom- oder Spannungsausgänge verwendet werden. Das Gerät benötigt eine externe 24 V Hilfsspannung. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V~, +10 % / -10 % Ausgänge: 4 Schutzart Gerät: IP 20 Teilungseinheit: 4 TE</p> | AAM/S 4.1 | 2CD- G120006R0011 | 1 | 378,00 | KB | | | | | | |
|  <p>I/O-Aktor, 4-fach, REG Der IO-Aktor erschließt neue Möglichkeiten für Objekte die effizient genutzt werden sollen. Für diese Räume, die typischerweise in Hotels, Krankenhäusern, betreutem Wohnen und Studentenwohnheimen zu finden sind, wurde das Gerät entwickelt. Er deckt alle Anforderungen an die Elektroinstallation dieser Anwendung ab und bietet in kompakter Form folgende Funktionen: • Beleuchtung schalten • Schalten von Verbraucher Durch die Kommunikation der Geräte über den KNX-Bus können auch zentrale Steuerfunktionen und Notrufe aus den Räumen zu einer Zentrale realisiert werden. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Eingänge: 4 Abfragespannung: 32 V, Kontaktabfrage Ausgänge: 4x Schließer Lastart: AC1 Nennstrom: 6 A Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE</p> | IO/S 4.6.1.1 | 2CD- G110168R0011 | 1 | 298,00 | KA | | | | | | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



DALI-Gateway 1) 2)

1-fach Gateway

Das 1-fach DALI-Gateway (DALI = Digital Addressable Lighting Interface) dient der Ansteuerung von DALI-Betriebsgeräten (EVG's, Transformatoren, LED-Konverter usw. mit DALI Schnittstelle nach DIN EN 60929) über KNX.

An einem Hauptkanal sind bis zu 64 DALI-Betriebsgeräte anschließbar.

Jedes einzelne der Betriebsgeräte kann direkt mit nur einem KNX Kommunikationsobjekt geschaltet, gedimmt oder mit Helligkeitswert angesteuert werden.

An einem zweiten Zusatzkanal sind weitere 64 DALI-Betriebsgeräte im Broadcast-Betrieb oder individuell durch eine codierte Adressierung mit zwei Kommunikationsobjekten (Adresse + Funktion) einzeln ansprechbar. Zusätzlich ist die Einstellung von 15 Lichtszenen möglich. Die 64 DALI-Teilnehmer eines Kanals können gemeinsam im Broadcast-Betrieb angesteuert werden. Hierbei stehen folgende Funktionen zur Verfügung: - Schalten, Dimmen und Helligkeitswert setzen, - Rückmeldung wie EVG- und Lampen-Fehler, - Lampeneinbrennen.

Die Parametrierung des DG/S 1.1 erfolgt über die Engineering Tool Software (ETS).

Die DALI-Adressen-Vergabe in den beiden Kanälen erfolgt automatisch durch das DALI-Gateway.

Die DALI-Betriebsgeräte werden in ungeordneter Reihenfolge aufsteigend auf dem KNX abgebildet und stehen sofort zur Ansteuerung bereit.

Eine individuelle Änderung der DALI-Adresse ist mit dem DGS11-Software-Tool auch ohne ETS möglich.

Die Gruppenzuordnung erfolgt beliebig mit den KNX Gruppenfunktionen.

Die DALI-Stromquelle für die 128 DALI-Teilnehmer ist im Gateway integriert.

Ausgang: 2 unabhängige DALI-Kanäle, Anzahl DALI Geräte: pro Kanal max. 64, Betriebsspannung: 85...265 V AC, 45...65 Hz, 110...240 V DC, Anschluss: Schraubklemme, Montage: auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715, Breite: 4 Module á 18 mm, Schutzart: IP 20, DIN EN 60 529.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Ausgänge: 2x DALI-Kanäle, unabhängig

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm

Einbautiefe: 68 mm

Teilungseinheit: 4 TE

DG/S 1.1 2CD-G110026R0011 1 599,00 KA

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

2) 1 TE = 18 mm.



DALI-Gateway, 1-fach, Gruppensteuerung, REG 1)

Bildet die Schnittstelle zwischen DALI und KNX-Installation und enthält die DALI Stromversorgung. Bis zu 64 DALI-Teilnehmer sind beliebig 16 Leuchtengruppen zuordenbar. Jede Gruppe kann geschaltet, gedimmt und mit einem Helligkeitswert angesteuert werden. Für Lichteffekte stehen Szenen- und Sequenzerfunktionen bereit. Fehlermeldungen, können über KNX programmiert und aktiviert werden.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Ausgänge: 1x DALI-Kanäle, unabhängig

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm

Einbautiefe: 68 mm

Teilungseinheit: 4 TE

DG/S 1.16.1 2CD-G110103R0011 1 599,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



DALI-Gateway mit Notlichtsteuerung

1-fach, Gruppensteuerung, REG

Zum Ansteuern von DALI-Teilnehmer über ABB i-bus®. Die Ansteuerung über den KNX erfolgt über 16 Leuchtengruppen. Max. 64 DALI Teilnehmer sind anzuschließen.

Notlichtkonverter nach EN 62386-202 werden unterstützt. Über den Notlichtkonverter kann der Funktionstest -Dauertests über KNX getriggert und das Ergebnis auf dem KNX zur Verfügung gestellt werden. Slave-, Treppenlicht-, Szenen- und Sequenz- Funktion sind integriert. Für eine individuelle Umadressierung der DALI-Teilnehmer oder Gruppenzuordnung steht ein separates DGS-Software-Tool zur Verfügung.

DGN/S 1.16.1 2CD-G110142R0011 1 599,00 KA



DALI-Gateway 1) 2)

8-fach

Zum Ansteuern von DALI-Betriebsgeräten (elektronische Vorschaltgeräte, Transformation, usw.) über ABB i-bus® KNX.

Es stehen 8 separate, voneinander unabhängige DALI-Ausgänge/Kanäle zur Verfügung. Pro Kanal können bis zu 16, am Gateway maximal 128, DALI-Betriebsgeräte angeschlossen werden.

Die Funktionen Schalten, Dimmen, Festwert setzen, Lampen- und EVG-Fehlerrückmeldung stehen für jeden Ausgang zur Verfügung.

Eine Lampeneinbrennzeit und 16 Lichtszenen sind einstellbar. Eine Adressierung oder Inbetriebnahme der DALI-Betriebsgeräte ist nicht erforderlich.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Ausgänge: 8x DALI-Kanäle, unabhängig

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 64 mm

Einbautiefe: 68 mm

Teilungseinheit: 6 TE

DG/S 8.1 2CD-G110025R0011 1 567,50 KA

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.

2) 1 TE = 18 mm.



DALI-Lichtregler, 4-fach, AP

Aufputz-Gerät zum Schalten und Dimmen von 8 unabhängigen Leuchtengruppen. Maximal 64 DALI Teilnehmern sind an einem DALI Steuerausgang anschließbar.

In Verbindung mit 4 anschließbaren Lichtfühlern LF/U 2.1 kann das Gerät als Lichtregler zur Konstantlichtregelung eingesetzt werden. In dieser Funktion kann das Gerät eine Schlüsselkomponente in einer energieeffizienten Gebäudeautomation sein. Zusätzlich steht im Gerät eine Treppenlicht- und eine Master / Slave Funktion zur Verfügung. Umfangreiche Störmeldungen z.B. über EVG und Lampenfehler werden auf dem KNX übertragen.

Durch sein Aufputzgehäuse kann der DALI Lichtregler als zentrales Gerät in der Zwischendecke oder im Unterflurbereich zum Einsatz kommen.

DLR/A 4.8.1.1 2CD-G110172R0011 1 339,00 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



DALI-Lichtregler, 8-fach, REG

zum Schalten und Dimmen von 16 unabhängigen Leuchtengruppen. Maximal 64 DALI Teilnehmern sind anschließbar. In Verbindung mit 8 Lichtfühlern LF/U 2.1 kann das Gerät als 8-fach Lichtregler zur Konstantlichtregelung eingesetzt werden. Fehlerrückmeldungen können über KNX programmiert und aktiviert werden. Mit komfortabler Handbedienung und Zustandsanzeige. Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 2x DALI-Kanäle, unabhängig
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 6 TE

DLR/S 8.16.1M 2CD-
G110101R0011 1 729,00 KA



Lichtfühler, UP

Wird in Verbindung mit den Lichtreglern LR/S x.16.1 zur Konstantlichtregelung eingesetzt. Im Lieferumfang befinden sich verschiedene Lichtleitstäbe, die Anschlussklemme und die Abdeckung für eine dezente Installation im Raum. Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 20 mm x 54 mm

LF/U 2.1 2CD-
G110089R0011 1 75,00 KA



DALI-Schaltaktor 1)

Der DALI-Schaltaktor besitzt eine DALI-Schnittstelle und schaltet (16AX-AC3) mit potenzialfreien Kontakten 2 unabhängige elektr. Verbraucher mit hohen Einschaltströmen (C-Last). Ansteuerung erfolgt über DALI (Digital Addressable Lighting Interface). Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 4 TE

DSA/S 2.16.1 2CD-
G110009R0011 1 281,00 KA

1) 1 TE = 18 mm.

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Schalt-/Dimmaktor 1) 2) 2-fach

REG-Geräte zum Schalten und Dimmen über ABB i-bus® von 2, 4 bzw. 8 unabhängigen Leuchtengruppen aus elektr. Vorschaltgeräten mit 1-10V Steuerschnittstelle. Pro Kanal kann mit potenzialfreien Lastrelais (16A-AC1) die Versorgungsspannung der Vorschaltgeräte über ABB i-bus® oder manuell ein- und ausgeschaltet werden. Schaltzustandsanzeige vorhanden. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1
Ausgangsspannung: 230 V~
Steuer-/Signalausgänge: 2, elektronischer Ausgang, 0-10 V
Nennstrom: 100 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 4 TE

SD/S 2.16.1 2CD-
G110079R0011 1 283,50 KA

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) 1 TE = 18 mm.



Schalt-/Dimmaktor 1) 2) 4-fach

REG-Geräte zum Schalten und Dimmen über ABB i-bus® von 2, 4 bzw. 8 unabhängigen Leuchtengruppen aus elektr. Vorschaltgeräten mit 1-10V Steuerschnittstelle. Pro Kanal kann mit potenzialfreien Lastrelais (16A-AC1) die Versorgungsspannung der Vorschaltgeräte über ABB i-bus® oder manuell ein- und ausgeschaltet werden. Schaltzustandsanzeige vorhanden. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei
Lastart: AC1
Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1
Ausgangsspannung: 230 V~
Steuer-/Signalausgänge: 4, elektronischer Ausgang, 0-10 V
Nennstrom: 100 mA
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 64 mm
Einbautiefe: 68 mm
Teilungseinheit: 6 TE

SD/S 4.16.1 2CD-
G110080R0011 1 414,50 KA

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|----------------------|-------|---------------|----|---|--|----------------------|-------|---------------|----|
|  | Schalt-/Dimmaktor 1) 2) 8-fach | | | | |  | Lichtregler 4-fach, 1-10 V, REG | | | | |
| | REG-Geräte zum Schalten und Dimmen über ABB i-bus® von 2, 4 bzw. 8 unabhängigen Leuchtengruppen aus elektr. Vorschaltgeräten mit 1-10V Steuerschnittstelle. Pro Kanal kann mit potentialfreien Lastrelais (16A-AC1) die Versorgungsspannung der Vorschaltgeräte über ABB i-bus® oder manuell ein- und ausgeschaltet werden. Schaltzustandsanzeige vorhanden. Keine Spannungsversorgung erforderlich. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 8x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1 Ausgangsspannung: 230 V~ Steuer-/Signalausgänge: 8, elektronischer Ausgang, 0-10 V Nennstrom: 100 mA Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm | | | | | Wird in Verbindung mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG), das Schalten und Dimmen von Lichtstromkreisen über 2 oder 4 unabhängige Kanäle. In Verbindung mit dem Lichtfühler LF/U 2.1 kann eine Konstantlichtregelung realisiert werden. Für eine genaue Erfassung der Lichtverhältnisse können bis zu 2 oder 4 Lichtfühler an einen Regler angeschlossen werden. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V Sekundär: 440 V Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 4x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1 Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 10 AX Ausgangsspannung: 230 V~ Steuer-/Signalausgänge: 4, 0-10 V (passiv) Nennstrom: 100 mA max. Länge: 100 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 144 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 8 TE | | | | | |
| | SD/S 8.16.1 | 2CD- G110081R0011 | 1 | 740,50 | KA | | | | | | |
| | | | | | | LR/S 4.16.1 | | 2CD- G110088R0011 | 1 | 448,50 | KA |
| | 1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können. 2) 1 TE = 18 mm. | | | | | | | | | | |
|  | Lichtregler 2-fach, 1-10 V, REG | | | | |  | Lichtfühler, UP | | | | |
| | Ermöglichen in Verbindung mit elektronischen Vorschaltgeräten (EVG), das Schalten und Dimmen von Lichtstromkreisen über 2 oder 4 unabhängige Kanäle. In Verbindung mit dem Lichtfühler LF/U 2.1 kann eine Konstantlichtregelung realisiert werden. Für eine genaue Erfassung der Lichtverhältnisse können bis zu 2 oder 4 Lichtfühler an einen Regler angeschlossen werden. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V Sekundär: 440 V Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 1 Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 10 AX Ausgangsspannung: 230 V~ Steuer-/Signalausgänge: 2, 0-10 V (passiv) Nennstrom: 100 mA max. Länge: 100 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | Wird in Verbindung mit den Lichtreglern LR/S x.16.1 zur Konstantlichtregelung eingesetzt. Im Lieferumfang befinden sich verschiedene Lichtleitstäbe, die Anschlussklemme und die Abdeckung für eine dezente Installation im Raum. Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 20 mm x 54 mm | | | | | |
| | LR/S 2.16.1 | 2CD- G110087R0011 | 1 | 298,00 | KA | | | | | | |
| | | | | | | LF/U 2.1 | | 2CD- G110089R0011 | 1 | 75,00 | KA |
| | | | | | |  | Schnittstelle für Außenlichtfühler, REG | | | | |
| | | | | | | Das Gerät dient zum Anschluss und zur Auswertung von bis zu drei Außenlichtfühlern LFO/A 1.1. Die Außenlichtfühler können einzeln oder gemeinsam ausgewertet werden. Das Gerät besitzt unter Anderem 10 logische Schaltkanäle zur Schwellwertauswertung. Die Schwellwerte können über den Bus oder direkt am Gerät eingestellt werden. Das Gerät kann als Dämmerungsschalter (1...100 lx) oder Lichtwertschalter (100...20000lx) verwendet werden. Ein Außenlichtfühler LFO/A 1.1 ist im Lieferumfang enthalten. | | | | | |
| | | | | | | HS/S 4.2.1 | | 2CD- G120044R0011 | 1 | 375,00 | KB |
| | | | | | |  | Außenlichtfühler für HS/S 4.2.1 | | | | |
| | | | | | | Außenlichtfühler zum Anschluss an die Schnittstelle HS/S 4.2.1. | | | | | |
| | | | | | | LFO/A 1.1 | | 2CD- G120045R0011 | 1 | 61,50 | KB |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Fan Coil-Aktor, REG *)

Für die Ansteuerung typischer Gebläsekonvektoren über zwei elektronische Ausgänge für thermoelektrische oder elektromotorische Stellantriebe und 3 Ausgänge für die einzelnen Lüfterstufen. Ein weiterer Lastausgang schaltet zusätzliche Verbraucher (bis 16A), beispielsweise eine Zusatzheizung. Über die zwei Binäreingänge können Fensterkontakte oder eine Kondenswassermeldung abgefragt und auf den KNX übertragen werden. Die leicht verständliche Handbedienung ermöglicht eine schnelle Inbetriebnahme.

Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit der Ein-/Ausgänge.

Anzeigeelemente: Status-/Kontrollanzeige über LEDs

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Ausgänge: 4x Schließer, spannungsfrei

Lastart: AC1

Nennstrom: 6 A, bei $\cos \varphi$ 1

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm

Einbautiefe: 68 mm

Teilungseinheit: 4 TE

FCA/S 1.1M 2CD-G110084R0011 1 342,00 KA

*) Auslauftype



Fan Coil-Aktor, 0-10V, REG *)

Der Fan Coil-Aktor steuert motorische und thermische Heizungs- und Kühlventile sowie mehrstufige Ventilatoren über ABB i-bus®.

Anschlüsse:

KNX-Linie: Busanschlussklemme

Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Ausgänge: 2

Nennstrom: 6 A

Ausgangsspannung: 230 V~

Nennstrom: 16 A

Ausgangsspannung: 230 V~

Steuer-/Signalanschlüsse: 2, 0-10V (analog)

Schutzart Gerät: IP 20

Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C

Maße (H x B x T): 90 mm x 108 mm x 64 mm

Einbautiefe: 68 mm

Teilungseinheit: 6 TE

FCA/S 1.2.2.1 2CD-G110141R0011 1 342,00 KA

*) Auslauftype



Fan Coil-Aktor, PWM, REG

Für die Ansteuerung typischer Gebläsekonvektoren über vier elektronische Ausgänge für thermoelektrische oder elektromotorische Stellantriebe und 3 Ausgänge für die einzelnen Lüfterstufen. Ein weiterer Lastausgang schaltet zusätzliche Verbraucher, beispielsweise eine Zusatzheizung.

Über die drei Eingänge können Fensterkontakte, Kondenswassermeldung und Temperaturwerte auf den KNX übertragen werden. Die Schnittstelle zum i-bus Tool ist integriert.

FCA/S 1.1.1.2 2CD-G110195R0011 1 288,00 KA

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Fan Coil-Aktor, PWM, manueller Bed., REG

Für die Ansteuerung typischer Gebläsekonvektoren über vier elektronische Ausgänge für thermoelektrische oder elektromotorische Stellantriebe und 3 Ausgänge für die einzelnen Lüfterstufen. Ein weiterer Lastausgang schaltet zusätzliche Verbraucher, beispielsweise eine Zusatzheizung.

Über die drei Eingänge können Fensterkontakte, Kondenswassermeldung und Temperaturwerte auf den KNX übertragen werden. Die leicht verständliche Handbedienung ermöglicht eine schnelle Inbetriebnahme. Die Schnittstelle zum i-bus Tool ist integriert.

FCA/S 1.1.2.2 2CD-G110194R0011 1 334,00 KA



Fan Coil-Aktor, 0-10V, REG

Für die Ansteuerung typischer Gebläsekonvektoren über zwei analoge Ausgänge für Stellantriebe und 3 Ausgänge für die einzelnen Lüfterstufen. Ein weiterer Lastausgang schaltet zusätzliche Verbraucher, beispielsweise eine Zusatzheizung.

Über die drei Eingänge können Fensterkontakte, Kondenswassermeldung und Temperaturwerte auf den KNX übertragen werden. Die Schnittstelle zum i-bus Tool ist integriert.

FCA/S 1.2.1.2 2CD-G110196R0011 1 288,00 KA



Fan Coil-Aktor, 0-10V, manueller Bed., REG

Für die Ansteuerung typischer Gebläsekonvektoren über zwei analoge Ausgänge für Stellantriebe und 3 Ausgänge für die einzelnen Lüfterstufen. Ein weiterer Lastausgang schaltet zusätzliche Verbraucher, beispielsweise eine Zusatzheizung.

Über die drei Eingänge können Fensterkontakte, Kondenswassermeldung und Temperaturwerte auf den KNX übertragen werden. Die leicht verständliche Handbedienung ermöglicht eine schnelle Inbetriebnahme. Die Schnittstelle zum i-bus Tool ist integriert.

FCA/S 1.2.2.2 2CD-G110193R0011 1 334,00 KA



Fan Coil-Regler

Der Fan Coil-Regler steuert motorische und thermische Heizungs- und Lüftungsventile sowie mehrstufige Ventilatoren über ABB i-bus® KNX oder als Einzelgerät in Kombination mit dem Temperatursensor TS/K 1.1.

Es stehen zwei Binäreingänge für 24 V AC-Meldekontakte zur Verfügung.

Der Fan Coil-Regler benötigt eine 230 V AC-Stromversorgung. Die 24 V DC-Hilfsspannung für Binäreingänge wird vom Gerät zur Verfügung gestellt.

Schutzart Gerät: IP 20

Teilungseinheit: 6 TE

FC/S 1.1 2CD-G120001R0011 1 469,00 KB

ABB
i-bus®
KNX



Temperatursensor für den Fan Coil-Regler

TS/K 1.1 2CD-G120002R0011 1 48,00 KB

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|----------------------|-------|---------------|----|---|--|----------------------|---------------|---------------|----|
|  | Elektronischer Schaltaktor, 4-fach, 1 A, REG 1) steuert thermoelektrische Stellantriebe (z. B. TSA/K, 24 V...230 V AC/DC) in Heiz- und Kühlsystemen geräuschlos an. Die Ausgänge sind kurzschlussfest und überlastsicher. Mit komfortabler Handbedienung und Statusanzeige. Eine parametrierbare automatische Ventilspülung sorgt für regelmäßigen Durchfluss. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Ausgänge: 4x elektronischer Ausgang, potenzialgebunden, 24 V/~ - 230 V~ Lastart: AC1 Nennstrom: 0,7 A, bei cos φ 1 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |  | Ventilantrieb-Aktor, 6-fach, AP Der 6-fach Ventilantrieb-Aktor steuert in Verbindung mit den Raumtemperaturreglern bis zu 13 thermoelektrische Stellantriebe (24V), max. 4 pro Kanal. Das Gerät eignet sich zum Einbau in Heizkreisverteiler, wobei die verwendeten Triacs ein geräuschloses Schalten der Antriebe ermöglichen. Netzstecker am Trafo (230V) zur einfachen Installation. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Ausgangsspannung: 24 V~ Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 6x elektronischer Ausgang, potenzialfrei | | | | |
| | ES/S 4.1.2.1 | 2CD- G110058R0011 | 1 | 368,50 | KA | | VAA/A 6.24.1 | 2CD- G120032R0011 | 1 | 531,50 | KB |
| 1) 1 TE = 18 mm. | | | | | | | | | | | |
|  | Elektronischer Schaltaktor, 8-fach, 1 A, REG Zum Steuern von thermoelektrischen und motorischen (3-Punkt) Stellantrieben in Heiz-/Kühlsystemen und zum geräuschlos Schalten beliebiger Lasten bei 24...230 V AC/DC. Die 8 Halbleiterausgänge sind kurzschluss- und überlastsicher. Mit manueller Bedienung. | | | | |  | Elektronisches Relais 1-fach Relais Das Gerät dient, in Verbindung mit der US/U x.2-Universal-Schnittstelle und einem Raumtemperaturregler, der Temperaturregelung von Einzelräumen. Thermische Stellantriebe für Heizkörperventile werden geräuschlos und verschleißfrei angesteuert. | | | | |
| | ES/S 8.1.2.1 | 2CD- G110059R0011 | 1 | 721,50 | KA | | ER/U 1.1 | GH- Q6310044R0111 | 1 | 49,00 | KA |
|  | Ventilantrieb-Aktor, 6-fach, 230 V, REG Zum Steuern von thermoelektrischen Stellantrieben in Heiz-/Kühlsystemen bei 24...230 V AC. Die Ausgänge sind kurzschluss- und überlastsicher und können über die manuelle Bedienung bei der Inbetriebnahme gesteuert werden. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Ausgänge: 6x Halbleiterausgänge 24 V~ - 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |  | Elektromotorischer Stellantrieb Der elektromotorische Stellantrieb ST/K 1.1 ist ein proportionaler Stellantrieb zur Ansteuerung von Heizkörperventilen über KNX. Der Stellantrieb wird auf Thermostat-Ventilunterteile (gängige Ventiladapter im Lieferumfang enthalten) montiert und über einen stetigen KNX-Raumtemperaturregler angesteuert. Dabei wird die tatsächliche Ventilstellung durch 5 LED's angezeigt. Zwei externe Eingänge ermöglichen den Anschluss für einen Präsenzmelder und einen Fensterkontakt. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Eingänge: 2 Abfragespannung: Binäreingänge; Präsenz- und/oder Fensterkontakt Schutzart Gerät: IP 21 Maße (H x B x T): 82 mm x 50 mm x 65 mm | | | | |
| | VAA/S 6.230.2.1 | 2CD- G110116R0011 | 1 | 294,00 | KA | | ST/K 1.1 | 2CD- G120004R0011 | 1 | 224,50 | KB |
|  | Ventilantrieb-Aktor 12-fach, 230 V, REG Steuert thermoelektrische Stellantriebe (z. B. TSA/K) in Heiz- und Kühlsystemen geräuschlos an. Je 3 Ausgänge sind kurzschlussfest und überlastsicher. Über die manuellen Bedientasten können die Ausgänge direkt gesteuert werden. Dabei zeigen die LEDs den aktuellen Status bzw. eine Störung je Ausgangsgruppe an. | | | | |  | Lüfteraktor, 6A, REG zur Ansteuerung von Lüftern oder Ventilatoren mit bis zu 3 Stufen durch Relais in Stufen- oder Wechselschaltung. Der FCL/S 1.6.1.1 hat einen Lüfterausgang und einen zusätzlichen potentialfreien Schaltausgang. Der FCL/S 2.6.1.1 besitzt zwei Lüfterausgänge sowie zwei potentialfreie Schaltausgänge. Alternativ kann der zweite Lüfterausgang als 3fach Schaltausgang mit einem gemeinsamen Potential genutzt werden. Die Lüfterstufe kann direkt gewählt, erhöht und verringert sowie über die Stellgrößen einer Regelung gesteuert werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit die Lüfterstufe über eine Zwangsführung zu übersteuern. Weiterhin ist eine Fehlerüberwachung und ein Lüfternachlauf mit der ETS Applikation parametrierbar. | | | | |
| | VAA/S12.230.2.1 | 2CD- G110117R0011 | 1 | 499,50 | KA | | 1-fach | | | | |
| | | | | | | FCL/S 1.6.1.1 | 2CD- G110163R0011 | 1 | 225,50 | KA | |
| | | | | | | 2-fach | | | | | |
| | | | | | | FCL/S 2.6.1.1 | 2CD- G110164R0011 | 1 | 358,50 | KA | |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Thermoelektrischer Stellantrieb*) 230 V~

Der thermoelektrische Stellantrieb dient zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen.

Die Ansteuerung kann z.B. über den Elektronischen Schaltaktor (ABB Type ES/S) oder das Elektronische Relais (ABB Type ER/U) in Verbindung mit der Universal-Schnittstelle (ABB Type US/U) und einem Raumtemperaturregler erfolgen.

Für die Steckmontage auf Ventile und Heizkreisverteiler ist ein passender Ventiladapter vom Typ VA/Z XX.1 erforderlich.

Ausführung: stromlos geschlossen, Spannung: 230 V AC, Montage: Steckmontage in allen Einbaulagen, Anschlussleitung: steckbar 2 x 0,75 mm² PVC lichtgrau 1m, Anzeigelemente: Hubanzeige, Gehäuse: weiß RAL 9003, Abmessungen: 60 x 44 x 61 mm, Schutzart / Schutzklasse: IP 54 / II.

Nennspannung: 230 V
Schutzart Gerät: IP 54
Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

TSA/K 230.1 2CD-G120007R0011 1 38,50 KB

*) Auslauftype



Thermoelektrischer Stellantrieb*) 24 V

Der thermoelektrische Stellantrieb dient zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen.

Die Ansteuerung kann z.B. über den Elektronischen Schaltaktor (ABB Type ES/S) oder das Elektronische Relais (ABB Type ER/U) in Verbindung mit der Universal-Schnittstelle (ABB Type US/U) und einem Raumtemperaturregler erfolgen.

Für die Steckmontage auf Ventile und Heizkreisverteiler ist ein passender Ventiladapter vom Typ VA/Z XX.1 erforderlich.

Ausführung: stromlos geschlossen, Spannung: 24 V AC/DC, Montage: Steckmontage in allen Einbaulagen, Anschlussleitung: steckbar 2 x 0,75 mm² PVC lichtgrau 1m, Anzeigelemente: Hubanzeige, Gehäuse: weiß RAL 9003, Abmessungen: 60 x 44 x 61 mm, Schutzart / Schutzklasse: IP 54 / II.

Nennspannung: 24 V
Schutzart Gerät: IP 54
Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

TSA/K 24.1 2CD-G120008R0011 1 38,50 KB

*) Auslauftype



Thermoelektrischer Stellantrieb 230 V~

Dienen zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen. Beide Varianten (230 V und 24 V) sind mit einer steckbaren Anschlussleitung (1 m) und einem spritzwassergeschützten Gehäuse ausgerüstet. Die Montage auf Ventile ist mit Hilfe der Ventiladapter VA/Z xx.1 einfach durchzuführen.

Nennspannung: 230 V
Schutzart Gerät: IP 54
Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

NEU

TSA/K 230.2 2CD-G120049R0011 1 38,70 KB

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Thermoelektrischer Stellantrieb 24 V

Zum Öffnen und Schließen von Ventilen in Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen. Die Geräte sind in den Varianten 230 V und 24 V erhältlich. Die Montage erfolgt über die Ventiladapter VA/Z.

Nennspannung: 24 V
Schutzart Gerät: IP 54
Maße (H x B x T): 60 mm x 44 mm x 61 mm

NEU

TSA/K 24.2 2CD-G120050R0011 38,70 KB



Ventiladapter

(M 30 x 1,5)
Für Dumser, Chronatherm, Vestcal, KaMo.

VA/Z 10.1 2CD-G120009R0011 1 1,30 KB



Ventiladapter

(M 30 x 1,5)
Für Honeywell, Reich, Cazzaniga, Landis & Gyr, MNG.

VA/Z 50.1 2CD-G120010R0011 1 1,30 KB



Ventiladapter

(Flansch) für Danfos RA.

VA/Z 78.1 2CD-G120011R0011 1 2,65 KB



Ventiladapter

(M 30 x 1,5)
Für Heimeier, Herb, Onda, Schlösser (ab 93), Oventrop.

VA/Z 80.1 2CD-G120012R0011 1 1,30 KB



Luftgütesensor, AP

Der Luftgütesensor (CO₂-Sensor) misst zuverlässig die CO₂-Konzentration, Luftfeuchte und Temperatur im Raum.

Drei unabhängige Schwellen für die CO₂-Konzentration und die relative Feuchte sind einstellbar, zusätzlich eine Schwelle für die Temperatur.

LGS/A 1.1 2CD-G120038R0011 1 335,00 KB



KNX/EnOcean Gateway, AP

Das EnOcean Gateway stellt eine Verbindung zwischen KNX und EnOcean Geräten her und ermöglicht die bidirektionale Übertragung von Signalen und Telegrammen.

EG/A 32.2.1 2CD-G120047R0011 1 459,00 KA

ABB
i-bus®
KNX

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------------|----|---|--|--------------------|---------------|---------|----|
|  | WaveLine Medienkonverter TP-RF ¹⁾ ²⁾ ³⁾ KNX Twisted Pair/ KNX Funk KNX Funk kompatibler Medienkonverter mit interner Empfangsantenne zur Umsetzung der Funksignale auf Busch-Installationsbus® KNX mit 24 Kanälen. Zur Auswertung und Weitergabe von bis zu 24 Kanälen mit jeweils 4 Unterkanälen als Sender oder Empfänger. Einfache Bedienung durch "Anlerntaste" und Display am Gerät. Montage erfolgt auf Putz. Bedienelemente: 3 Tasten zur Bedienung Anzeigeelemente: Segmentanzeige Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 24 V- Eingänge: 24 Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 84 mm x 84 mm x 36 mm | | | | |  | Logikmodul ¹⁾ ²⁾ Das Logikmodul löst projektspezifische Steuerungsaufgaben und kann 3 verschiedene Funktionen gleichzeitig ausführen. Folgende Funktionen stehen jeweils zur Auswahl: Logikgatter, Tor, Zeitglied, Vervielfacher, Min/Maxwert Geber, Temperaturvergleicher, Wert umschalten, Schwellwertfassung, Formatwandler, Szenen, Zähler, Treppenlicht. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 29 V- Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 18 mm x 61 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | 6770 | 6770-0-0001 | 1 | 270,44 | 16 | | LM/S 1.1 | GH-Q6310080R0111 1 | 149,50 | KA | |

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
 2) ETS-Programmierung nur ab ETS 3.0f
 3) Funkcontrol-/WaveLINE-Komponenten finden Sie im Kapitel Fernsteuerung.

1) ETS-Programmierung nur ab ETS 3f.
 2) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------|---------------|----|--|---|---|--|--|--|--|
|  | Applikationsbaustein Logik ¹⁾ Der Applikationsbaustein Logik ermöglicht die Erstellung umfangreicher Logikfunktionen durch die Kombination verschiedener Logik- und Zeitgatter auf einer grafischen Bedienoberfläche als Plug-in in der ETS ohne zusätzliche Software. Dafür stehen 30 Logikgatter, 50 Tore, 30 Zeitglieder und 10 Vergleicher zur Verfügung. Anwendungsprogramm rein für die ETS3. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 29 V Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |  | Applikationsbaustein Zeit ¹⁾ Der Applikationsbaustein Zeit bietet eine Jahreszeitschaltuhr mit 15 Tagesabläufen (800 Schaltzeiten), Wochenablauf und 100 Sondertagen. Darüber hinaus können bis zu 300 Mengenmitglieder in 30 Mengen erstellt werden, die über Auslöser aufgerufen werden können. Damit lassen sich für jede Schaltzeit mehrere Aktionen auslösen. Die Schaltzeiten lassen sich auch mit der kostenlosen PZM 2.0 Software ohne ETS ändern. Anwendungsprogramm rein für die ETS3. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 29 V Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | ABL/S 2.1 | 2CD-G110073R0011 1 | 599,00 | KA | | | | | | | |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------------|---------------|----|--|---|---|--|--|--|--|
|  | Funkschaltuhr, 8 Kanäle, REG Die Funkschaltuhr sendet die aktuelle Uhrzeit und das Datum auf den Bus. Die Uhrzeit kann optional durch eine DCF- oder GPS-Antenne empfangen werden. Weiterhin dient die Funkschaltuhr zur einfachen Einstellung von Zeitprogrammen. Das Gerät hat 8 Kanäle. Jeder Kanal besitzt ein eigenes Tages-, Wochen- und/oder Jahresprogramm. Darüber hinaus sind Sonderprogramme (z.B. für Ferien oder Feiertage) möglich. | | | | |  | Funkschaltuhr, 8 Kanäle, REG Die Funkschaltuhr sendet die aktuelle Uhrzeit und das Datum auf den Bus. Die Uhrzeit kann optional durch eine DCF- oder GPS-Antenne empfangen werden. Weiterhin dient die Funkschaltuhr zur einfachen Einstellung von Zeitprogrammen. Das Gerät hat 8 Kanäle. Jeder Kanal besitzt ein eigenes Tages-, Wochen- und/oder Jahresprogramm. Darüber hinaus sind Sonderprogramme (z.B. für Ferien oder Feiertage) möglich. | | | | |
| | FW/S 8.2.1 | 2CD-G120039R0011 1 | 414,50 | KB | | | | | | | |

1) 1 TE = 18 mm.



Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



DCF-Antenne für Funkschaltuhr
Zum Anschluss an die Funkschaltuhr FW/S 8.2.1. Das Zeitzeichensignal des Senders DCF77 kann auf Entfernungen von ca. 1000 km im Umkreis von Frankfurt am Main empfangen werden.

FAD/A 1.1 2CD-G120040R0011 1 **124,00** KB



GPS-Antenne für Funkschaltuhr
Zum Anschluss an die Funkschaltuhr FW/S 8.2.1. Das Gerät empfängt Uhrzeit und Datum aus dem weltweit verfügbaren GPS-Signal.

FAG/A 1.1 2CD-G120041R0011 1 **176,00** KB



Programmierset OBELISK top2 für Funkschaltuhr
Das Programmierset enthält eine CD-ROM mit der Software OBELISK top2 zur Erstellung von Schaltprogrammen für die Funkschaltuhr FW/S 8.2.1, eine Speicherkarte PK/E 2.1 zur Übertragung der Schaltprogramme zur Funkschaltuhr und einen USB-Programmieradapter für die Speicherkarte.

PS/E 2.1 2CD-G120042R0011 1 **82,50** KB



Speicherkarte OBELISK top2
Die Speicherkarte dient zur Übertragung der Schaltprogramme zur Funkschaltuhr.

PK/E 2.1 2CD-G120043R0011 1 **26,00** KB

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Universal E/A-Konzentrator ¹⁾
Der Universal E/A-Konzentrator dient zum Anschluss von Tastern oder Signallampen an ABB i-bus[®], z.B. in einem Bedien-/Anzeige-Tableau. Er verfügt über 32 Kanäle, die mithilfe der ETS als Ein- oder Ausgänge frei parametrierbar sind. Das Gerät benötigt eine externe Hilfsspannung von 12 V DC oder 24 V DC, z.B. NT/S 24.800. Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE

UK/S 32.2 2CD-G110071R0011 1 **538,50** KA

1) 1 TE = 18 mm.



Universal-Schnittstelle 12-fach
Das Gerät hat 12 Kanäle, die durch Auswahl im Anwendungsprogramm einzeln als Eingang oder Ausgang parametrierbar werden können. Es können konventionelle Taster, potenzialfreie Kontakte oder Leuchtdioden angeschlossen werden. Die Kontaktabfragespannung für die Kontakte und die Speisespannung für LEDs werden vom Gerät zur Verfügung gestellt. Vorwiderstände für externe Leuchtdioden sind im Gerät integriert. Die Universal-Schnittstelle wird unterputz in eine Geräte-Verbindungsdose 60 mm eingelegt. Folgende Funktionen können je Eingang eingestellt werden: - Beliebige Reaktion auf eine Flanke am Eingang, - Schalt-/Dimm-Befehle senden, - Dimmbare Beleuchtung über einen einzelnen Taster bedienen, - Jalousien über einen einzelnen Taster bedienen, - Lichtszenen steuern und speichern, - Beliebige Werte auf Datentypen senden, - Mehrere Lasten in festen Schaltfolgen schalten, - PWM-Signal für eine Heizungssteuerung erzeugen, - Schalten und Blinken von LEDs. Kanäle: 12, einzeln als Ein- oder Ausgang einstellbar, Eingang Abfragespannung: 20 V Impulse, Eingangsstrom: 0,5 mA, Ausgang Ausgangsspannung: 3,3 V DC, Ausgangsstrom: max. 2 mA, über Vorwiderstand begrenzt, Anschluss Ein-/Ausgänge: 3x6 Leitungen ca. 30 cm lang, steckbar, verlängerbar auf max. 10 m, Busanschluss: Busanschlussklemme, Abmessungen (dchm. x H): 54 x 19 mm, Schutzart: IP 20, EN 60529.

US/U 12.2 2CD-G110065R0011 1 **199,00** KA



Telefon-Gateway
Mit dem Telefon-Gateway können konfigurierbare Sprachmeldungen über das Telefonnetz abgesetzt werden. 100 Objekte stehen in der ETS als Ein-/Ausgänge zur Verfügung. Neben den Sprachmeldungen können auch E-Mail oder SMS Benachrichtigungen versendet werden. Wird das Gerät angerufen, können mit MFV/DTMF Zustände abgefragt und Befehle ausgeführt werden. Das Gerät besitzt einen integrierten WebServer, der über LAN die einfache Bedienung und Parametrierung mit einem gewöhnlichen Browser ermöglicht. Teilungseinheit: 8 TE

TG/S 3.2 2CD-G110135R0011 1 **924,00** KA

Zubehörset für Telefon-Gateway ¹⁾
umfasst ein Crossoverkabel (RJ45-Stecker, Länge 1m), eine Telefonleitung, 6-polig, (RJ11-Stecker, Länge 3m) und einen TAE-Adapter.

TG/Z 1.1 2CD-G110119R0011 1 **22,50** KA

1) Ohne Abb.

ABB
i-bus[®]
KNX

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|------------------|-------|---------|----|
|  | Energieaktor, 16/20 A, REG 1) erfasst den Energieverbrauch der angeschlossenen Verbraucher im Endstromkreis. Verschiedene elektrische Größen können überwacht und Lastspitzen durch eine einfache Laststeuerung begrenzt werden. Die 3 Ausgangskanäle können per Hand bedient werden und zeigen den aktuellen Schaltzustand an. Der Energieaktor kann ohmsche, induktive und kapazitive Lasten schalten. Die Schaltleistung entspricht SA/S X.16.6.1. Bedienelemente: Manuelle Betätigungsmöglichkeit für EIN/AUS über Schiebeschalter Anzeigeelemente: Statusanzeige der Ausgänge über Position der Schiebeschalter Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Ausgänge: 3x Schließer, potenzialfrei Lastart: AC1 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,8 Ausgangsspannung: 230 V~ Lastart: AC3 Nennstrom: 16 A, bei cos φ 0,45 Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |
| | SE/S 3.16.1 | 2CD-G110136R0011 | 1 | 438,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|---|------------------|---|--------|----|
|  | Energiemodul REG, 16/20 A, 3-fach Erfasst den Energieverbrauch der Verbraucher im Endstromkreis. Verschiedene elektrische Größen (Wirkleistung, Strom, Spannung, Frequenz) können überwacht und Lastspitzen durch eine einfache Laststeuerung begrenzt werden. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 230 V~, +10 % / -15 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Nennstrom: 16 A Ausgangsspannung: 230 V~ Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | |
| | EM/S 3.16.1 | 2CD-G110148R0011 | 1 | 281,50 | KA |

| | | | | | |
|---|---|------------------|---|--------|----|
|  | Zählerschnittstelle 1) Die Zählerschnittstelle erfasst Verbrauchs- und Messwerte von elektrischen Energieverbrauchszählern über ABB i-bus®. Das Gerät verfügt über eine Infrarotschnittstelle über die wahlweise ABB Energieverbrauchszähler vom Typ DELTAplus, DELTAsingle und ODIN ausgelesen werden können. Die ausgelesenen Informationen und Daten können z.B. zur Kostenstellenabrechnung, Energieoptimierung, Visualisierung oder Installationsüberwachung genutzt werden. Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | ZS/S 1.1 | 2CD-G110083R0011 | 1 | 199,00 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|------------------|-------|---------|----|
|  | Störmeldebaustein Der Störmeldebaustein SMB/S 1.1 dient der Erfassung von bis zu 100 Störmeldungen über ABB i-bus® KNX. Die Störmeldungen werden im Baustein verarbeitet und können an eine Anzeige weitergeleitet werden. Weiterhin steht eine optische und akustische Sammelmeldung auf dem Bus zur Verfügung. Meldungen können quittiert und Datenverluste gemeldet werden. Der SMB/S 1.1 unterstützt folgende in DIN 19 235 festgelegte Meldungsarten: Meldung mit Dauerlicht, Neuwertmeldung mit Einfachblinklicht, Erstwertmeldung mit Einfachquittierung, Motormeldung. Aktuelle Werte können zentral abgefragt werden. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | SMB/S 1.1 | GH-Q6310085R0111 | 1 | 631,00 | KA |

| | | | | | |
|---|--|------------------|---|--------|----|
|  | KNX-Überwachungsbaustein Der KNX-Überwachungsbaustein EUB/S 1.1 dient zu Überwachung von bis zu 100 Busteilnehmern in ABB i-bus® KNX Installationen. Busteilnehmer werden auf Vorhandensein und Mindestfunktionalität überwacht. Hierfür stehen vier Überwachungsarten zur Verfügung. Einzelne Busteilnehmer können für Überwachungszwecke in bis zu 5 Gruppen zusammengefasst werden. Busanschluss: über Busanschlussklemme, Montage: auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60715, Breite: 2 module à 18 mm, Schutzart: IP20 DIN EN 60529. Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Schutzart Gerät: IP 20 Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | EUB/S 1.1 | 2CD-G110066R0011 | 1 | 637,00 | KA |

| | | | | | |
|---|---|------------------|---|--------|----|
|  | Betriebsdatenerfassungsbaustein 1) Der Betriebsdatenerfassungsbaustein BDB/S 1.1 ist ein EIB / KNX Gerät für den Reiheneinbau mit 2 TE Modulbreite. Das Gerät dient der Erfassung von Schaltspielen und Betriebsstunden von z.B. 35 Schaltaktorkanälen. Weiterhin können Grenzwerte eingestellt und bei Überschreitung der Grenze Alarmmeldungen auf den Bus gesendet werden. Der BDB/S 1.1 wird über den ABB i-bus® KNX versorgt und benötigt keine zusätzliche Strom-Versorgung. Der Busanschluss erfolgt über die frontseitige Busanschlussklemme. Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 64 mm Einbautiefe: 68 mm Teilungseinheit: 2 TE | | | | |
| | BDB/S 1.1 | 2CD-G110067R0011 | 1 | 609,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.

| | | | | | |
|---|--|------------------|---|--------|----|
|  | Einbruchmelderzentrale L240, deutsche Ausführung Kompakte Einbruchmelderzentrale, Ausbaugrad bis 80 Meldergruppen und vier Bereiche. Anschließbar: Max. 8 L240/BS oder 4 L840/B; 24 L240/MG2 bzw. 16 L840/MG4; 8 L208/PT bzw L840/PT; 1 L208/V.24. Mindestens 1 Bedienteil und 1 Akku SAK7 erforderlich. | | | | |
| | L240 | 2CD-G230004R0011 | 1 | 769,00 | KS |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|---|-------------|-------|---------|----|
|  | Schnittstelle für Einbruchmelderzentralen, REG Für professionelle Anwendungen bietet die Einbruchmelderzentrale L240 mit zahlreichen Sensoren für alle Überwachungsaufgaben und der komfortablen Scharfschalteinrichtung SafeKey eine universelle Lösung. Durch die Schnittstelle XS/S 1.1 ist die Integration in KNX-Anlagen möglich. Dadurch ergeben sich zahlreiche Vorteile: Ein Öffnungsmelder kann z. B. im unscharfen Zustand zusätzlich die Heizung abschalten, um Energie zu sparen. Bei einer Alarmauslösung, können auch KNX Teilnehmer Aktionen ausführen, also das Licht einschalten oder die Rollläden ansteuern. Durch dieses Zusammenspiel bieten sich weitere Vorteile bei der Systemintegration, die auch weiterhin die Anforderungen des VdS bis Klasse C erfüllt. | | | | |

| | | | | |
|----------|------------------|---|---------------|----|
| XS/S 1.1 | 2CD-G110075R0011 | 1 | 346,11 | KA |
|----------|------------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|--|---|---|---------------|----|--|
|  | LCD-Bedienteil zur Bedienung und Programmierung der Zentrale. Die Anzeige der Meldungen erfolgt über ein zweizeiliges LCD-Display. Die Bedienung und Programmierung der Zentrale ist menügeführt. Interne und externe Scharfschaltung am Bedienteil möglich. VdS-Kl. C. | | | | |
| L240/PT | 2CD-G230014R0011 | 1 | 274,00 | KS | |
| L840/PT | GH-Q3280001R0001 | 1 | 402,00 | KS | |

| | | | | | |
|---|---|---|---------------|----|--|
|  | LED-Bedienteil zur einfachen Bedienung der Zentrale nur im Grundausbau. 10 Leuchtdioden zur Anzeige der 10 Meldergruppeneingänge. Zusätzlich interne Scharfschaltung und Alarmrücksetzung möglich. VdS-Kl. C. | | | | |
| L208/PT | GH-Q3280201R0001 | 1 | 274,00 | KS | |

| | | | | | |
|--|---|---|---------------|----|--|
|  | Serielle Schnittstellenkarte zur Programmierung der L240 über PC mit serieller Schnittstelle V24, incl. Software WinPC. | | | | |
| L208/V.24 | GH-Q3280220R0001 | 1 | 294,00 | KS | |

| | | | | | |
|--|--|---|---------------|----|--|
|  | IP-Schnittstelle zur Programmierung der L240 über PC mit Ethernet-Schnittstelle, incl. Software WinPC. | | | | |
| L240/IP | 2CD-G230013R0011 | 1 | 639,00 | KS | |

| | | | | | |
|--|--|---|---------------|----|--|
|  | Bleigel-Akkumulatoren Zur Pufferung der ABB i-bus® KNX Systemspannung zum Überbrücken von Netzausfällen. Zum Anschluss an die unterbrechungsfreie KNX-Spannungsversorgung SU/S 30.640.1. Maximal 2 Bleigel-Akkus (vom gleichen Typ) können parallel angeschlossen werden. Zum Anschluss müssen die Kabelsätze KS/K 4.1 bzw. KS/K 2.1 verwendet werden. 12 V, 7 Ah Nennspannung: 12 V Maße (H x B x T): 98 mm x 151 mm x 65 mm | | | | |
| SAK7 | GH-V9240001V0011 | 1 | 49,90 | KS | |
| SAK12 | GH-V9240001V0012 | 1 | 98,50 | KS | |
| SAK17 | GH-V9240001V0013 | 1 | 127,00 | KS | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|-------------|-------|---------|----|
|  | BUS-Infrarot-Bewegungsmelder, VdS-Kl. B zum direkten Anschluss an den Bus der Einbruchmelderzentrale L240, wobei maximal 40 Melder von der Zentrale adressiert werden können. Die Bewegungsmelder in Passiv-Infrarot-Technik sind für VdS-Klassen B und C (abdecküberwacht) angemeldet. Sie ermöglichen eine räumliche Überwachung bei einer Reichweite von bis zu 15 m. VdS-Kl. B angemeldet. | | | | |

| | | | | |
|-------|------------------|---|--------------|----|
| IR/XB | 2CD-G230023R0011 | 1 | 89,50 | KS |
|-------|------------------|---|--------------|----|

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
|  | BUS-Infrarot-Bewegungsmelder, VdS-Kl. C zum direkten Anschluss an den Bus der Einbruchmelderzentrale L240, wobei maximal 40 Melder von der Zentrale adressiert werden können. Die Bewegungsmelder in Passiv-Infrarot-Technik sind für VdS-Klassen B und C (abdecküberwacht) angemeldet. Sie ermöglichen eine räumliche Überwachung bei einer Reichweite von bis zu 15 m. VdS-Kl. C angemeldet. | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|-------|------------------|---|---------------|----|
| IR/XC | 2CD-G230024R0011 | 1 | 118,00 | KS |
|-------|------------------|---|---------------|----|

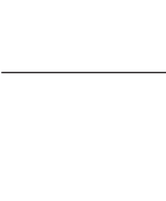
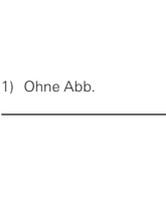
| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
|  | BUS-Dual-Bewegungsmelder, VdS-Kl. B zum direkten Anschluss an den Bus der Einbruchmelderzentrale L240, wobei maximal 40 Melder von der Zentrale adressiert werden können. Die Dual-Melder vereinen bewährte Passiv-Infrarot-Technologie mit der temperaturunabhängigen Mikrowellen-Technik. Aus der Kombination dieser beiden Wirkprinzipien resultiert ein Melder, der sich durch seine hohe Falschalarmsicherheit auch bei ungünstigen Umgebungsbedingungen auszeichnet und dennoch eine hohe Detektionssicherheit besitzt. Die Melder sind für VdS-Klassen B und C (abdecküberwacht) angemeldet. Sie ermöglichen eine räumliche Überwachung bei einer Reichweite von bis zu 15 m. VdS-Kl. B angemeldet. | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--------|------------------|---|---------------|----|
| EIM/XB | 2CD-G230025R0011 | 1 | 129,00 | KS |
|--------|------------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
|  | BUS-Dual-Bewegungsmelder, VdS-Kl. C zum direkten Anschluss an den Bus der Einbruchmelderzentrale L240, wobei maximal 40 Melder von der Zentrale adressiert werden können. Die Dual-Melder vereinen bewährte Passiv-Infrarot-Technologie mit der temperaturunabhängigen Mikrowellen-Technik. Aus der Kombination dieser beiden Wirkprinzipien resultiert ein Melder, der sich durch seine hohe Falschalarmsicherheit auch bei ungünstigen Umgebungsbedingungen auszeichnet und dennoch eine hohe Detektionssicherheit besitzt. Die Melder sind für VdS-Klassen B und C (abdecküberwacht) angemeldet. Sie ermöglichen eine räumliche Überwachung bei einer Reichweite von bis zu 15 m. VdS-Kl. C angemeldet. | | | | |
|---|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--------|------------------|---|---------------|----|
| EIM/XC | 2CD-G230026R0011 | 1 | 176,00 | KS |
|--------|------------------|---|---------------|----|

| | | | | | |
|---|---|---|--------------|----|--|
|  | Montagewinkel für Bewegungsmelder. | | | | |
| MW | GH-V9230039V0020 | 1 | 14,40 | KS | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG | Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|----------------------|-------|---------------|----|---|--|----------------------|-------|---------------|----|
|  | 2-Meldergruppenmodul, UP zur Erweiterung der Zentrale um je 2 Meldergruppen. Dient dem Anschluss von Außenhautmeldern wie Magnet-Reedkontakten und passiven Glasbruchsensoren. Das Modul hat 2 Meldergruppen, an die jeweils 2 Melder über LSA-Leisten angeschlossen werden können. Durch einfachen Einbau in 60 mm-Installationsdose in der Nähe der Fenster ist das Modul ein intelligenter Verteiler. | 2CD- G220003R0011 | 1 | 128,00 | KS |  | SafeKey-Schaltmodul Ermöglicht die einfache Anbindung und Auswertung eines SafeKey-Wandlers mit oder ohne Code-Tastatur (WEL od. WELT). Verwendbar zum potentialfreien Schalten von elektrischen Komponenten bis 5 A bei maximal 12...24 V DC/AC, z.B. elektrische Türöffner oder Garagentore, oder zum scharf/unscharf schalten eines KNX Sicherheitssystem über ein Sicherheitsterminal MT/x. Das Modul ist je nach Gehäuseart für die Unter- bzw. Aufputzmontage geeignet. Eine 12-V-Versorgungsspannung wird benötigt. | 2CD- G240019R0011 | 1 | 264,00 | KV |
|  | 4-Meldergruppenmodul zur Erweiterung der Zentrale um je 4 Meldergruppen. Für den Einbau ist ein Gehäuse SAD erforderlich. | GH- Q3280011R0001 | 1 | 190,00 | KS |  | SafeKey-Schaltmodul Ermöglicht die einfache Anbindung und Auswertung eines SafeKey-Wandlers mit oder ohne Code-Tastatur (WEL od. WELT). Verwendbar zum potentialfreien Schalten von elektrischen Komponenten bis 5 A bei maximal 12...24 V DC/AC, z.B. elektrische Türöffner oder Garagentore, oder zum scharf/unscharf schalten eines KNX Sicherheitssystem über ein Sicherheitsterminal MT/x. Das Modul ist je nach Gehäuseart für die Unter- bzw. Aufputzmontage geeignet. Eine 12-V-Versorgungsspannung wird benötigt. | 2CD- G240020R0011 | 1 | 264,00 | KV |
|  | SafeKey-Wandler zur Scharf-/Unscharfschaltung mit dem Auswertemodul L240/BS. Die Betätigung erfolgt durch den Einschub von elektronischen SafeKey-Chipschlüssel. Der SafeKey-Wandler WEL ist ausgestattet mit einem Schlüsselleser, einem Quittiersummer. VdS-Kl. C. | GH- Q3050023R0001 | 1 | 276,00 | KV |  | Elektromechanisches Sperrelement ¹⁾ verhindert den Zugang zum scharfgeschalteten Bereich einer Einbruchmeldeanlage. Die Montage erfolgt im Türrahmen. Im Türblatt ist nur eine Bohrung bzw. das Gegenstück zum Verschlussbolzen nötig Zur Verwendung mit WEL und WELT geeignet. VdS-Kl. C. | GH- V9250010V0001 | 1 | 249,00 | KS |
|  | SafeKey-Wandler mit Tastatur zur Scharf-/Unscharfschaltung mit dem Auswertemodul L240/BS. Die Betätigung erfolgt durch den Einschub von elektronischen SafeKey-Chipschlüssel und/oder einer Code-Tastatur. Der SafeKey-Wandler WELT ist ausgestattet mit einem Schlüsselleser, einem Quittiersummer und einer Code-Tastatur. VdS-Kl. C. | GH- Q3050024R0001 | 1 | 426,00 | KV |  | Elektromechanisches Sperrelement ¹⁾ Ersatz-Verschlussbolzen verhindert den Zugang zum scharfgeschalteten Bereich einer Einbruchmeldeanlage. Die Montage erfolgt im Türrahmen. Im Türblatt ist nur eine Bohrung bzw. das Gegenstück zum Verschlussbolzen nötig Zur Verwendung mit WEL und WELT geeignet. VdS-Kl. C. | GH- V9250010V0002 | 1 | 14,50 | KS |
| edelstahl | WELT/A,ES | GH- Q3050024R0001 | 1 | 426,00 | KV | 1) Ohne Abb. | | | | | |
|  | SafeKey-Chipschlüssel ist ein elektronischer Informationsträger zur Schlossbetätigung und zur Scharf-/ Unscharfschaltung an einem Türbeschlag, Türzylinder oder Wandler. Ein SafeKey-Chipschlüssel kann in beliebig vielen SafeKey-Systemen mit unterschiedlichen Berechtigungen verwendet. | GH- Q3050027R0001 | 1 | 24,10 | KV |  | Elektromechanisches Sperrelement Aufbau-Montagesatz für ESPE, für erhöhtes Türblatt (10 mm) verhindert den Zugang zum scharfgeschalteten Bereich einer Einbruchmeldeanlage. Die Montage erfolgt im Türrahmen. Im Türblatt ist nur eine Bohrung bzw. das Gegenstück zum Verschlussbolzen nötig Zur Verwendung mit WEL und WELT geeignet. VdS-Kl. C. | GH- V9250010V0003 | 1 | 256,00 | KS |
| | SCS | GH- Q3050027R0001 | 1 | 24,10 | KV | 1) Ohne Abb. | | | | | |
|  | SafeKey-Auswertemodul zum Anschluss der SafeKey-Komponenten sowie aller Bauteile, die man an einer Scharfschalttür benötigt (Magnetkontakt, Riegelschaltkontakt, Sperrelement, Interne Sirene). Die Verwaltung der Elektronischen Schlüssel aus dem SafeKey-Sortiment erfolgt komplett über das LCD-Bedienteil der Zentrale. | GH- Q3050031R0001 | 1 | 359,00 | KV | | | | | | |
| | L240/BS | GH- Q3050031R0001 | 1 | 359,00 | KV | | | | | | |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------|--------------------|-------|---------------|----|
| Elektromechanisches Sperrelement ¹⁾ Aufbau-Montagesatz für ESPE, Türblatt und Rahmenplan verhindert den Zugang zum scharfgeschalteten Bereich einer Einbruchmeldeanlage. Die Montage erfolgt im Türrahmen. Im Türblatt ist nur eine Bohrung bzw. das Gegenstück zum Verschlussbolzen nötig Zur Verwendung mit WEL und WELT geeignet. VdS-Kl. C. | | | | | |
| AMSP | | GH-V9250010V0004 1 | | 240,00 | KS |

1) Ohne Abb.

| Verteilergehäuse zum Einbau der Busmodule L840/MG4 und L240/BS. | | | | | |
|---|--|--------------------|--|--------------|----|
| Aufputz | | | | | |
| SAD/GAP Unterputz | | GH-Q3280015R0001 1 | | 19,80 | KS |
| SAD/GUP Einputzdose für SAD/GUP ¹⁾ | | GH-Q3280013R0001 1 | | 19,80 | KS |
| SAD/ED | | GH-Q3280014R0001 1 | | 10,10 | KS |

1) Ohne Abb.



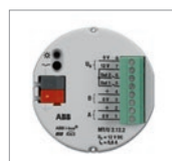
**Sicherheitsterminal ¹⁾
4-fach, REG**
findet Anwendung als Schnittstelle zwischen Sensoren der Sicherheitstechnik und dem KNX. Das Gerät besitzt 4 Eingänge, sogenannte Meldergruppen. Sie dienen dem überwachten Anschluss von passiven Meldern (z.B. Magnetkontakten und/oder Glasbruchsensoren) an ABB i-bus[®] KNX oder zum Anschluss von potentialfreien Kontakten in Anwendung mit erhöhten Sicherheitsanforderungen. Das Gerät kann als System mit selbständiger Alarmlogik oder in Kombination mit dem Sicherheitsmodul SCM/S oder einer Einbruchmelderzentrale L240 mit KNX Schnittstelle XS/S verwendet werden. Das Gerät benötigt eine externe 12 V DC SELV Hilfsspannung (z.B. NTU/S 12.2000.1).
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 12 V, +15 % / -15 %
Eingänge: 4
Abfragespannung: Leitungslänge nur durch max. Leitungswiderstand von 200 Ohm begrenzt
Steuer-/Signalausgänge: 2, Schließer, potenzialgebunden
Ausgangsspannung: 12 V
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm
Teilungseinheit: 4 TE

| | | | | | |
|---------------------|--|--------------------|--|---------------|----|
| MT/S 4.12.2M | | 2CD-G110109R0011 1 | | 294,00 | KA |
|---------------------|--|--------------------|--|---------------|----|

1) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|--|----------|--------------------|-------|---------------|----|
| Sicherheitsterminal ¹⁾ 8-fach, REG findet Anwendung als Schnittstelle zwischen Sensoren der Sicherheitstechnik und dem KNX. Das Gerät besitzt 8 Eingänge, sogenannte Meldergruppen. Sie dienen dem überwachten Anschluss von passiven Meldern (z.B. Magnetkontakten und/oder Glasbruchsensoren) an ABB i-bus [®] KNX oder zum Anschluss von potentialfreien Kontakten in Anwendung mit erhöhten Sicherheitsanforderungen. Das Gerät kann als System mit selbständiger Alarmlogik oder in Kombination mit dem Sicherheitsmodul SCM/S oder einer Einbruchmelderzentrale L240 mit KNX Schnittstelle XS/S verwendet werden. Das Gerät benötigt eine externe 12 V DC SELV Hilfsspannung (z.B. NTU/S 12.2000.1). Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Nennspannung: 12 V, +15 % / -15 % Eingänge: 8 Abfragespannung: Leitungslänge nur durch max. Leitungswiderstand von 200 Ohm begrenzt Steuer-/Signalausgänge: 3, Schließer, potenzialgebunden Ausgangsspannung: 12 V Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72 mm x 64 mm Teilungseinheit: 4 TE | | | | | |
| MT/S 8.12.2M | | 2CD-G110110R0011 1 | | 438,50 | KA |

1) 1 TE = 18 mm.



**Sicherheitsterminal
2-fach, UP**
findet Anwendung als Schnittstelle zwischen Sensoren der Sicherheitstechnik und dem KNX. Das Gerät besitzt 2 Eingänge, sogenannte Meldergruppen. Sie dienen dem überwachten Anschluss von passiven Meldern (z.B. Magnetkontakten und/oder Glasbruchsensoren) an ABB i-bus[®] KNX oder zum Anschluss von potentialfreien Kontakten in Anwendung mit erhöhten Sicherheitsanforderungen. Das Gerät kann als System mit selbständiger Alarmlogik oder in Kombination mit dem Sicherheitsmodul SCM/S oder einer Einbruchmelderzentrale L240 mit KNX Schnittstelle XS/S verwendet werden. Das Gerät benötigt eine externe 12 V DC SELV Hilfsspannung (z.B. NTU/S 12.2000.1).

| | | | | | |
|--------------------|--|--------------------|--|---------------|----|
| MT/U 2.12.2 | | 2CD-G110111R0011 1 | | 177,00 | KA |
|--------------------|--|--------------------|--|---------------|----|



**Sicherheitsmodul ^{1) 2)}
REG**
Das Sicherheitsmodul stellt in kleinen und mittleren KNX-Installationen Logik-Funktionen zur Verfügung, die unterschiedliche KNX-Geräte (z.B. Meldegruppenterminals, Bewegungsmelder, etc.) zu einem Alarm-System verknüpfen.
Bis zu 64 unterschiedliche Meldergruppen können ausgewertet werden.
Das Gerät besitzt drei LEDs zur Anzeige des Betriebszustandes sowie einen frei ansteuerbaren Relaisausgang, an den z.B. ein Signalgeber angeschlossen werden kann. Darüber hinaus verfügt das Gerät über einen internen Summer. Eine gepufferte KNX-Spannungsversorgung wird empfohlen.
Anschlüsse:
KNX-Linie: Busanschlussklemme
Nennspannung: 24 V
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
Maße (H x B x T): 90 mm x 36 mm x 61 mm
Teilungseinheit: 2 TE

| | | | | | |
|------------------|--|--------------------|--|---------------|----|
| SCM/S 1.1 | | 2CD-G110024R0011 1 | | 363,50 | KA |
|------------------|--|--------------------|--|---------------|----|

1) Bei Bedarf entnehmen Sie bitte die programmierbaren Funktionen aus der aktuellen Applikationsbeschreibung die Sie von unserer Internetseite www.busch-jaeger.at herunterladen können.
2) 1 TE = 18 mm.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|---|---------------|-------|--------------|----|
| | Magnet-Reedkontakt-Set | | | | |
| | Zur Öffnungsüberwachung von Fenstern, Türen, komplett zum Aufschrauben oder Einbohren. Inhalt: 1 Magnet, 1 Reedkontakt mit 4 m Anschlusskabel LIVY 4 x 0,14 mm ² , 2 Gehäuse, 2 Distanzplatten, 2 Flansche, 4 Befestigungsschrauben antimagnetisch. | | | | |
| weiß | | GH- | | | |
| | MRS/W | Q3201972R0001 | 1 | 16,00 | KS |
| braun | | GH- | | | |
| | MRS/B | Q3201972R0002 | 1 | 16,00 | KS |

| | | | | | |
|-------|---|---------------|---|---------------|----|
| | Magnet-Reedkontakt-Vorteils-Set ¹⁾ | | | | |
| | Zur Öffnungsüberwachung von Fenstern, Türen, komplett zum Aufschrauben oder Einbohren. Inhalt: 20 Magnete, 20 Reedkontakte mit 4 m Anschlusskabel LIVY 4 x 0,14 mm ² , 40 Gehäuse, 40 Distanzplatten, 40 Flansche, 80 Befestigungsschrauben antimagnetisch. | | | | |
| weiß | | GH- | | | |
| | VMRS/W | Q3201972R0011 | 1 | 282,00 | KS |
| braun | | GH- | | | |
| | VMRS/B | Q3201972R0012 | 1 | 282,00 | KS |

1) Ohne Abb.

| | | | | | |
|--|--|---------------|---|--------------|----|
| | Rolltor-Magnet-Reedkontakt-Set | | | | |
| | zur Öffnungsüberwachung von Rolltoren oder anderen großen Toren im industriellen Bereich. Inhalt: 1 Magnet, 1 Reedkontakt mit 2 m Anschlusskabel 4 x 0,14 mm ² , 1 m Schutzschlauch und 1 Satz Montagezubehör. Maße: H x B x T = Reedkontakt 159 x 50 x 19 mm; Magnet 100 x 40 x 35 mm; Schutzart: IP 68; Umweltklasse nach VdS 4; VdS-Kl. B. | | | | |
| | | GH- | | | |
| | RTK | Q3201973R0021 | 1 | 34,90 | KS |

| | | | | | |
|-------|--|---------------|---|--------------|----|
| | Glasbruch-Sensoren | | | | |
| | Zur Überwachung der Glasflächen von Fenstern, Schaufenstern und Türen, hohe Störsicherheit, integrierte Speicheranzeige. Extrem kleine Abmessungen. Maße: (H x B x T) 18 x 18 x 9 mm. Die Montage erfolgt auf Glas mit Loctite-Kleber (LKS). Mit 5 m Anschlusskabel. | | | | |
| weiß | | GH- | | | |
| | SPGS/W | V9220004V0009 | 1 | 36,10 | KS |
| braun | | GH- | | | |
| | SPGS/B | V9220004V0010 | 1 | 36,10 | KS |

| | | | | | |
|--|---|---------------|---|---------------|----|
| | Glasbruch-Sensoren ¹⁾ | | | | |
| | zur Überwachung der Glasflächen von Fenstern, Schaufenstern und Türen, hohe Störsicherheit, integrierte Speicheranzeige. Zum Betrieb direkt an Meldergruppen von Einbruchmelderzentralen oder Sicherheitsterminals. Extrem kleine Abmessungen. Maße: H x B x T = 18 x 18 x 9 mm. Die Montage erfolgt auf Glas mit Loctite-Kleber (LKS). Mit 5 m Anschlusskabel. | | | | |
| | | GH- | | | |
| | GP2 | V9220004V0004 | 1 | 102,00 | KS |

1) Ohne Abb.

| | | | | | |
|--|---------------------------------|---------------|---|--------------|----|
| | Loctite-Kleber | | | | |
| | Kleber 5 ml. Aktivator 4 ml. | | | | |
| | | GH- | | | |
| | LKS | Q4001906R0001 | 1 | 20,10 | KS |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|------------|--|--------------|-------|--------------|----|
| | Riegelschaltkontakt | | | | |
| | Für Einbau in Schließblech, dient zur Verschlussüberwachung von Türen. Wasserdicht IP 67, mit 2,5 m Anschlusskabel LIVY 3 x 0,14 mm ² . | | | | |
| | | 2CD- | | | |
| | WRK/W | G250003R0011 | 1 | 59,50 | KS |

| | | | | | |
|--|--|---------------|---|--------------|----|
| | Verschlussüberwachung für Fenster | | | | |
| | Die Verschlussüberwachung erfolgt mit einem speziellen Magnet und einem Reedkontakt. Die Montage des Magneten erfolgt auf der Schubstange des Fensterflügels, der Reedkontakt wird auf den Rahmen montiert. Das Anschlusskabel LIVY 4 x 0,14 mm ² ist 4 m lang. | | | | |
| | | GH- | | | |
| | VSUE | V9210018V0022 | 1 | 25,60 | KS |

| | | | | | |
|--|--|---------------|---|--------------|----|
| | Aufdruckbolzen | | | | |
| | indirekte Verschlussüberwachung durch mechanisches Aufdrücken des Fensters in Verbindung mit Magnetkontakten zur Öffnungsüberwachung. Verfügbar in 2 Federstärken. | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | GH- | | | |
| | ADB | V9210018V0020 | 1 | 35,00 | KS |
| | | | | | |
| | ADB/1 | V9210018V0021 | 1 | 14,00 | KS |

| | | | | | |
|--|--|---------------|---|--------------|----|
| | Notrufdrücker | | | | |
| | Zur manuellen Alarmauslösung. Entspricht den Polizeirichtlinien, da bleibende Auslöserkennung, Tastfunktion, mit Deckelkontakt. Aufputzausführung. Farbe: weiß. VdS Kl. C. | | | | |
| | | GH- | | | |
| | ND/W | Q7132443R0011 | 1 | 55,00 | KS |
| | | GH- | | | |
| | NDU/W | Q7132443R0021 | 1 | 55,00 | KS |
| | | GH- | | | |
| | EP ¹⁾ | Q7132443R0003 | 1 | 7,80 | KS |

1) Ohne Abb.

| | | | | | |
|--|---|---------------|---|--------------|----|
| | Abdeckplatte | | | | |
| | wird vorwiegend im Bankbereich oder anderen Institutionen eingesetzt, wo durch Publikumsverkehr mit einer verheerlichen Alarmauslösung gerechnet werden muss. | | | | |
| | | GH- | | | |
| | NDA/W | Q7132443R0004 | 1 | 24,40 | KS |

| | | | | | |
|--|--|--------------|---|--------------|----|
| | Passiver Infrarotmelder | | | | |
| | zum Anschluss an konventionelle Meldegruppen einer Einbruchmeldeanlage oder eines KNX-Meldergruppenterminals. Mit einer volumetrischen Linse zur Innenraumüberwachung. Optional kann mittels Funktionseinstellung eine 15 m Flurüberwachung eingestellt werden. Maße: H x B x T = 110 x 66 x 42 mm; Farbe: RAL 9010 Reinweiß; Einsetzbar bis VdS-Klasse B. | | | | |
| | | 2CD- | | | |
| | IR/KB | G230027R0011 | 1 | 66,50 | KS |

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Dual-Bewegungsmelder

Dieser neue Dual-Bewegungsmelder basiert auf dem bewährten Detektionsprinzip des Melders EIM – einer UND-Verknüpfung aus Infrarottechnik und elektromagnetischen Feld. Der Melder ermöglicht eine Überwachung von bis zu 15 m volumetrisch bei 17 Zonen in 6 Ebenen. Die Reichweite des Infrarot-Teils und des elektromagnetischen Feldes kann jeweils separat eingestellt werden. Maße: H x B x T = 110 x 66 x 42 mm; bis VdS-Klasse C; Farbe RAL 9010 Reinweiß.

| | | | | |
|--------|----------------------|---|--------|----|
| EIM/KB | 2CD- G230028R0011 | 1 | 108,00 | KS |
| EIM/KC | 2CD- G230029R0011 | 1 | 148,00 | KS |



Montagewinkel

für Bewegungsmelder.

| | | | | |
|----|----------------------|---|-------|----|
| MW | GH- V9230039V0020 | 1 | 14,40 | KS |
|----|----------------------|---|-------|----|



Dual-Deckenmelder

arbeitet nach dem bewährten EIM Detektionsprinzip (Infrarottechnik und elektromagnetisches Feld) in 360°-Technik. Die Reichweite des Infrarot-Teil kann über die Montagehöhe und die des elektromagnetischen Feldes mittels Jumper separat angepasst werden. Der Melder ist mit einer Gehtest-LED ausgestattet. Farbe: RAL 9010 Reinweiß. VdS-Nr. G 197562. VdS Kl. B.

| | | | | |
|-------|----------------------|---|--------|----|
| EIM/D | 2CD- G230039R0011 | 1 | 203,00 | KS |
|-------|----------------------|---|--------|----|



Gasmelder

zur Messung und Auswertung von Gaskonzentrationen (Erdgas und Flüssiggas) in der Umgebungsluft. Er ist an Einbruch- und Brandmeldezentralen anschließbar, mit externer Spannungsversorgung (10 – 30 V DC) auch alleine betreibbar und besitzt einen potentialfreien Relaisausgang als Schließer, eine Anzeige-LED und einen Piezo-Summer. Für Decken- und Wandmontage.

| | | | | |
|-----|----------------------|---|--------|----|
| SGL | GH- Q3050008R0001 | 1 | 200,70 | KS |
|-----|----------------------|---|--------|----|



Wassermelder

allseitig gießharzvergossener Wassermelder mit vergoldeten Termipoint-Stiften, erkennt rechtzeitig Wassereinträge, z.B. Rohrbrüche, Grund- und Schmutzwassereinträge, Wasserschäden bei Wasch- und Spülmaschinen usw., bevor der Schaden teuer wird. Zum Betrieb direkt an Meldergruppen von Einbruchmeldezentralen oder Meldergruppenterminals.

| | | | | |
|------|----------------------|---|-------|----|
| SWM4 | GH- Q4030001R0004 | 1 | 79,50 | KS |
|------|----------------------|---|-------|----|



Wassermelder mit Relaisausgang

besitzt einen potentialfreien Relaisausgang als Wechsler, einen LED-Parallelausgang und eine Anzeige-LED. Der Melder stellt sich bei Abtrocknung selbsttätig zurück. Der Melder benötigt eine 10 ... 23 V DC Versorgungsspannung.

| | | | | |
|---------|----------------------|---|-------|----|
| SWM4/RN | GH- Q4030001R0012 | 1 | 92,50 | KS |
|---------|----------------------|---|-------|----|

Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Optischer Rauchmelder

Optischer Rauchmelder in Grenzwerttechnik, der Rauch nach dem Streulichtprinzip detektiert. Die Melder verfügen über eine rundherum sichtbare Alarmanzeige am Melderkopf und können zu Testzwecken mit einem Permanentmagneten ausgelöst werden. Für Montage und Kabelanschluss stehen Meldersockel zur Verfügung, in die der Melder zum Betrieb mittels Bajonetverschluss hineingedreht wird. Jeder Melder ist mit einer Alarm-LED ausgestattet, die im Alarmfall den gespeicherten Alarm anzeigt. Melder-/Sockeldurchmesser: 110 mm. VdS-anerkannt.

| | | | | |
|---------|----------------------|--|-------|----|
| FC650/O | 2CD- G430079R0011 | | 56,50 | KU |
|---------|----------------------|--|-------|----|



Wärme-Maximalmelder

Wärme-Maximalmelder in Grenzwerttechnik, Ansprechtemperatur 78°C. Die Melder verfügen über eine rundherum sichtbare Alarmanzeige am Melderkopf und können zu Testzwecken mit einem Permanentmagneten ausgelöst werden. Für Montage und Kabelanschluss stehen Meldersockel zur Verfügung, in die der Melder zum Betrieb mittels Bajonetverschluss hineingedreht wird. Jeder Melder ist mit einer Alarm-LED ausgestattet, die im Alarmfall den gespeicherten Alarm anzeigt. Melder-/Sockeldurchmesser: 110 mm. VdS-anerkannt.

| | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|----|
| FC650/TMAX | 2CD- G430081R0011 | 1 | 47,80 | KU |
|------------|----------------------|---|-------|----|



Meldesockel, 12 V

ermöglicht den systemunabhängigen Anschluss der Brandmelder der Serie FC600 an Anlagen bzw. Geräte, die nicht speziell auf diese Meldertechnik abgestimmt sind. Beispiele sind Einbruchmelderzentralen, KNX-Sicherheitsterminals, Aufzugssteuerungen oder sonstige signalverarbeitende Einrichtungen. Der Meldersockel muss entweder aus einer 12 V oder einer 24 V Gleichspannungsquelle gespeist werden. Zur Weitergabe eines Alarms steht ein potentialfreier Wechselkontakt 30 V DC/1 A zur Verfügung.

| | | | | |
|------------|----------------------|---|-------|----|
| FC600/BREL | 2CD- G430051R0011 | 1 | 35,40 | KU |
|------------|----------------------|---|-------|----|



Prüfaerosol

zur Testauslösung von Rauchmeldern, 250 ml.

| | | | | |
|-------|----------------------|---|-------|----|
| FPA03 | GH- V9020012V0021 | 1 | 46,00 | KU |
|-------|----------------------|---|-------|----|



Elektronische Solid-State-Sirene

Elektronische Solid-State-Sirene mit intermittierendem Ton für Innenmontage. Außenmaße: \varnothing x H = 90 x 37 mm.

| | | | | |
|-----|----------------------|---|-------|----|
| SSS | GH- V9270001V0001 | 1 | 57,50 | KS |
|-----|----------------------|---|-------|----|



Sirene im Gehäuse

ist in ein Schutzgehäuse aus Aluminium mit zusätzlicher Schutzlackierung eingebaut. Mit Sabotageschutz durch Deckel abhebekontakt. Die Alarmgeber sind auf eine Klemmleiste verdrahtet. Mit Befestigungsschraube (M4) für Potenzialausgleich am Bodenteil. Maße: H x B x T = 200 x 205 x 88 mm; Farbe: RAL 9002. Umweltklasse III nach VdS.

| | | | | |
|-------|----------------------|---|--------|----|
| SSF/G | GH- Q3050017R0001 | 1 | 244,00 | KS |
|-------|----------------------|---|--------|----|

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|------------------|-------|---------|----|
|  | Signalgeber-Kombination Sirene in einem Schutzgehäuse aus Aluminium mit zusätzlicher Schutzlackierung, mit aufgesetzter Blitzleuchte. Sabotageschutz durch Deckelabhebekontakt. Die Alarmgeber sind auf einer Klemmleiste verdrahtet. Maße: H x B x T = 258 x 205 x 88 mm; Farbe RAL 9002. VdS-Nr. G 101147. VdS Kl. C. | | | | |
| | SSF/GB | GH-Q3050018R0001 | 1 | 366,00 | KS |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--------------------------------------|------------------|-------|---------|----|
|  | Relaisverteiler-Platine, 12 V | | | | |
| | RL | GH-V9270013V0101 | 1 | 35,40 | KS |

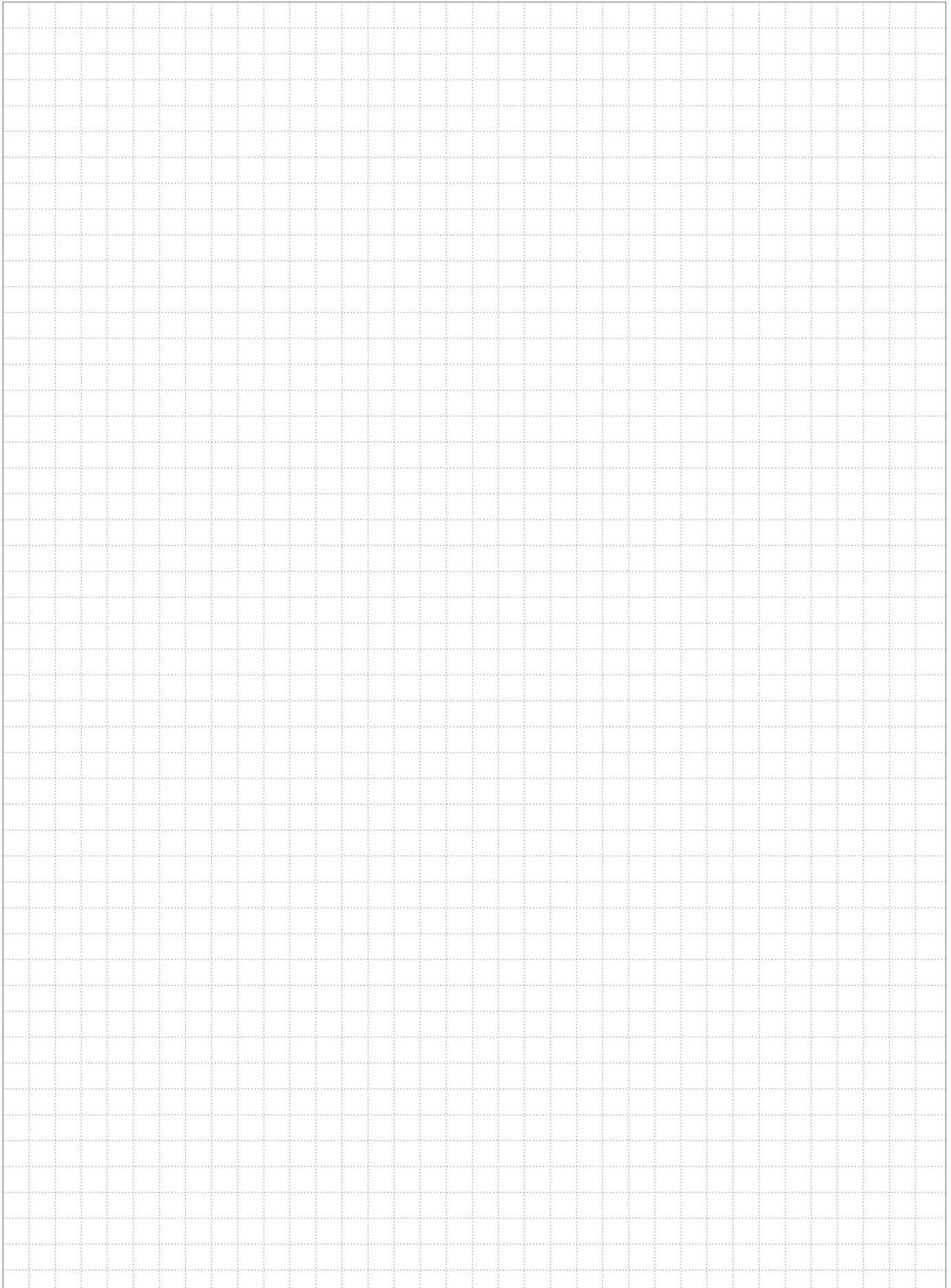
| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|------------------|-------|---------|----|
|  | KNX-Gefahrenmelderzentrale, AP zur Verwaltung von maximal 5 logischen Bereichen mit bis zu 344 Meldergruppen, davon 8 Meldergruppen integriert, Anzahl der Meldergruppen über Sicherheits-Bus abhängig von Strombedarf (max. 800 mA) sowie 128 Meldergruppen über KNX, mit Ethernet-Anschluss und Webserver zur Parametrierung, Bedienung und Anzeige, mit 4 Ausgängen für Signalgeber und 4 Ausgängen zum potenzialfreien Schalten (12..30 V DC), private Fernalarmierung über Sprachansagen, SMS und E-Mail möglich, mit Systemschnittstelle für externes Übertragungsgerät, zum Anschluss von 2x18 Ah Akkus zur Notstromversorgung von bis zu 60 Std. nach VdS und EN, erfüllt VdS-Richtlinien für Klasse A, B, C sowie DIN EN 50131 Grad 1-3 und ISO/IEC 62642 Grad 1-3. | | | | |
| | GM/A 8.1 | 2CD-G110150R0011 | 1 | 1650,00 | KA |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|---|------------------|-------|---------|----|
|  | Bedien- und Anzeigergerät für GM/A 8.1 zum Anschluss an die KNX-Gefahrenmelderzentrale GM/A 8.1, zur einfachen Bedienung und Anzeige von Systemmeldungen vor Ort, pro GM/A können bis zu fünf Bedienteile angeschlossen werden, die Versorgungsspannung wird von der GM/A zur Verfügung gestellt. | | | | |
| | BT/A 1.1 | 2CD-G280001R0011 | 1 | 579,00 | KA |

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|------------------|-------------|--------|---------|--|
| Meldergruppenmodul, 4-fach zum Anschluss an den Sicherheits-Bus der GM/A 8.1. Mit 4 Eingängen für Meldergruppen, Statusanzeige für die Meldergruppen über 4 LED's, 1 Betriebs-LED, 3 Ausgänge für Steuersignale beim Anschluss von konventionellen Meldern oder als Statusanzeige, 1 abschaltbarer Spannungsausgang zum Zurücksetzen von Rauchmeldern, Versorgung von konventionellen Meldern über 12 V Spannungsausgang möglich, die Spannungsversorgung des Meldergruppenmoduls erfolgt über den Sicherheits-Bus. | | | | | |
| zum Einbau in GM/A | | | | | |
| NEU | | | | | |
| MG/E 4.4.1 | 2CD-G110178R0011 | 1 | 185,00 | KA | im Aufputzgehäuse zur dezentralen Montage 1) |
| NEU | | | | | |
| MG/A 4.4.1 | 2CD-G110186R0011 | 1 | 198,00 | KA | |

1) Ohne Abb.

| Ausführung | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | Verp. | EUR/St. | PG |
|---|--|------------------|------------------|---------|------|
|  | Anschlussklemme 4-polig Für den Anschluss der Busgeräte an ABB i-bus® KNX sowie das Durchschleifen oder Verzweigen der Busleitung. | | | | |
| | weiß/gelb | KLEMMLEISTE | GH-Q6301902R0001 | 1 | 1,35 |
| schwarz/rot | BUSKLEMMLEISTE | GH-Q6301901R0001 | 1 | 1,35 | KB |





Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------|---------------|---------|----|--------|------------|------------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 0210 | 0225-0-0078 | 7,13 | 01 | 10 | 261 | 1513 UC-212 | N 1582-0-0364 | 254,00 | 17 | 1 | 373 |
| 0211 | 0225-0-0086 | 8,27 | 01 | 10 | 261 | 1513 UC-214 | N 1582-0-0365 | 254,00 | 17 | 1 | 373 |
| 0213 | 0230-0-0227 | 17,53 | 01 | 10/100 | 305 | 1513 UC-84 | N 1582-0-0366 | 260,00 | 17 | 1 | 373 |
| 0214 | 0230-0-0235 | 19,46 | 01 | 10/100 | 257 | 1513 UC-914 | N 1582-0-0403 | 254,00 | 17 | 1 | 373 |
| 0215 | 0230-0-0243 | 20,85 | 01 | 10 | 257 | 1514 UC-214 | N 1582-0-0368 | 146,50 | 17 | 1 | 374 |
| 0216-102 | N 0230-0-0465 | 22,53 | 01 | 1 | 257 | 1514 UC-84 | N 1582-0-0369 | 148,50 | 17 | 1 | 374 |
| 0217-102 | N 0230-0-0467 | 28,99 | 01 | 1 | 257 | 1514 UC-914 | N 1582-0-0404 | 146,50 | 17 | 1 | 374 |
| 0218/11-101 | 0230-0-0409 | 22,94 | 01 | 1/10 | 257 | 1515 A | N 1582-0-0391 | 725,00 | 17 | 1 | 380 |
| 0218/12-101 | 0230-0-0411 | 31,61 | 01 | 1/10 | 258 | 1515 U-12 | 1582-0-0333 | 130,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 0219-101 | 0230-0-0413 | 10,92 | 01 | 1/10 | 261 | 1516 | N 1582-0-0393 | 492,00 | 17 | 1 | 380 |
| 0219/12 | 0230-0-0395 | 5,45 | 01 | 1/10 | 252 | 1517 A | N 1582-0-0394 | 1940,00 | 17 | 1 | 381 |
| 0219/13 | 0230-0-0396 | 5,45 | 01 | 1/10 | 252 | 1518 | N 1582-0-0395 | 442,00 | 17 | 1 | 381 |
| 0230-101 | 0230-0-0250 | 38,90 | 01 | 10/100 | 254 | 1518 U | 1582-0-0331 | 55,81 | 14 | 1/10 | 382 |
| 0231-101 | 0230-0-0268 | 38,90 | 01 | 10/100 | 254 | 1518 USV | N 1582-0-0396 | 983,00 | 17 | 1 | 381 |
| 0232-101 | 0230-0-0384 | 46,00 | 01 | 10/100 | 254 | 1518/99 USV | N 1582-0-0414 | 1167,00 | 17 | 1 | 382 |
| 0239 | 0230-0-0201 | 4,24 | 01 | 10/100 | 254 | 1520/1 UK | 1582-0-0342 | 40,42 | 14 | 1/10 | 384 |
| 0239-0-0012 | 0239-0-0012 | 96,50 | 19 | 1 | 217 | 1520/1 UKZ | 1582-0-0343 | 39,18 | 14 | 1/10 | 384 |
| 0239-0-0038 | 0239-0-0038 | 152,00 | 19 | 1 | 217 | 1521/1 UKZC-212 | N 1582-0-0372 | 40,00 | 17 | 1 | 375 |
| 0239-0-0053 | 0239-0-0053 | 3,04 | 19 | 1 | 217 | 1521/1 UKZC-214 | N 1582-0-0373 | 40,00 | 17 | 1 | 375 |
| 0239-0-0061 | 0239-0-0061 | 3,04 | 19 | 50 | 217 | 1521/1 UKZC-84 | N 1582-0-0374 | 44,00 | 17 | 1 | 376 |
| 0239-0-0079 | 0239-0-0079 | 4,46 | 19 | 50 | 217 | 1521/1 UKZC-914 | N 1582-0-0405 | 40,00 | 17 | 1 | 375 |
| 0239-0-0087 | 0239-0-0087 | 3,04 | 19 | 50 | 217 | 1521/12 UKC-212 | N 1582-0-0378 | 35,10 | 17 | 1 | 377 |
| 0239-0-0095 | 0239-0-0095 | 7,86 | 19 | 1 | 217 | 1521/12 UKC-214 | N 1582-0-0379 | 35,10 | 17 | 1 | 377 |
| 0241/02 | 0230-0-0385 | 7,33 | 01 | 10 | 252 | 1521/12 UKC-84 | N 1582-0-0380 | 37,00 | 17 | 1 | 377 |
| 0241/04 | 0230-0-0386 | 7,33 | 01 | 10 | 252 | 1521/12 UKC-914 | N 1582-0-0407 | 35,10 | 17 | 1 | 377 |
| 0241/05 | 0230-0-0387 | 7,33 | 01 | 10 | 252 | 1521/12 UKSC-212 | N 1582-0-0384 | 62,00 | 17 | 1 | 379 |
| 0242/02 | 0230-0-0388 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1521/12 UKSC-214 | N 1582-0-0385 | 62,00 | 17 | 1 | 379 |
| 0242/04 | 0230-0-0389 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1521/12 UKSC-84 | N 1582-0-0386 | 67,00 | 17 | 1 | 379 |
| 0242/05 | 0230-0-0390 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1521/12 UKSC-914 | N 1582-0-0409 | 62,00 | 17 | 1 | 379 |
| 0243/02 | 0230-0-0391 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1521/13 UC-212 | N 1582-0-0415 | 35,10 | 17 | 1 | 378 |
| 0243/04 | 0230-0-0392 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1521/13 UC-214 | N 1582-0-0416 | 35,10 | 17 | 1 | 378 |
| 0243/05 | 0230-0-0393 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1521/13 UC-84 | N 1582-0-0417 | 37,50 | 17 | 1 | 379 |
| 0248/02-101 | 0230-0-0402 | 20,96 | 01 | 10/100 | 306 | 1521/13 UC-914 | N 1582-0-0412 | 35,10 | 17 | 1 | 378 |
| 0248/04-101 | 0230-0-0403 | 20,96 | 01 | 10/100 | 306 | 1521/15 UC-212 | N 1582-0-0381 | 35,00 | 17 | 1 | 377 |
| 0248/05-101 | 0230-0-0404 | 20,96 | 01 | 10/100 | 306 | 1521/15 UC-214 | N 1582-0-0382 | 35,00 | 17 | 1 | 377 |
| 0261/11 | 0230-0-0415 | 73,25 | 01 | 1 | 308 | 1521/15 UC-84 | N 1582-0-0383 | 39,80 | 17 | 1 | 378 |
| 0261/12 | 0230-0-0416 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1521/15 UC-914 | N 1582-0-0408 | 35,00 | 17 | 1 | 378 |
| 0261/13 | 0230-0-0417 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1522/1 UKC-212 | N 1582-0-0375 | 84,00 | 17 | 1 | 376 |
| 0261/21 | 0230-0-0421 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1522/1 UKC-214 | N 1582-0-0376 | 84,00 | 17 | 1 | 376 |
| 0261/22 | 0230-0-0422 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1522/1 UKC-84 | N 1582-0-0377 | 88,00 | 17 | 1 | 376 |
| 0261/23 | 0230-0-0423 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1522/1 UKC-914 | N 1582-0-0406 | 84,00 | 17 | 1 | 376 |
| 0261/31 | 0230-0-0427 | 130,65 | 01 | 1 | 308 | 1523 | N 1582-0-0387 | 54,00 | 17 | 1 | 380 |
| 0261/32 | 0230-0-0428 | 127,00 | 01 | 1 | 308 | 1529 A | N 1582-0-0390 | 6,00 | 17 | 1 | 380 |
| 0261/33 | 0230-0-0429 | 130,65 | 01 | 1 | 308 | 1529/02 | N 1582-0-0389 | 13,00 | 17 | 1 | 380 |
| 0262 | 0230-0-0439 | 4,68 | 01 | 1 | 309 | 1529/3 | N 1582-0-0388 | 13,00 | 17 | 1 | 380 |
| 0262/11 | 0230-0-0433 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1531 U | 1582-0-0334 | 153,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 0262/12 | 0230-0-0434 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1538/02 | 1582-0-0313 | 17,39 | 14 | 1/10 | 385 |
| 0262/13 | 0230-0-0435 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1539 U | 1582-0-0335 | 117,50 | 14 | 1/10 | 383 |
| 0263/04 | 0230-0-0447 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1557-11 | 1565-0-0134 | 7,48 | 04 | 10 | 138 |
| 0263/05 | 0230-0-0448 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1557-12 | 1565-0-0142 | 7,48 | 04 | 10 | 138 |
| 0263/06 | 0230-0-0449 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1557-13 | 1565-0-0159 | 7,48 | 04 | 10 | 138 |
| 0263/07 | 0230-0-0450 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1561 U-101 | N 1582-0-0413 | 64,50 | 14 | 1/10 | 384 |
| 0263/11 | 0230-0-0441 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1563 U-12 | 1582-0-0336 | 124,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 0263/12 | 0230-0-0442 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1564 U-12 | 1582-0-0338 | 48,31 | 14 | 1/10 | 383 |
| 0263/13 | 0230-0-0443 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1564 U-13 | 1582-0-0339 | 48,31 | 14 | 1/10 | 383 |
| 0264 | 0230-0-0461 | 8,81 | 01 | 1 | 309 | 1564 U-15 | 1582-0-0340 | 48,31 | 14 | 1/10 | 384 |
| 0264/11 | 0230-0-0455 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1565-11 | 1565-0-0167 | 7,32 | 04 | 10 | 197 |
| 0264/12 | 0230-0-0456 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1565-12 | 1565-0-0175 | 7,32 | 04 | 10 | 197 |
| 0264/13 | 0230-0-0457 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1565-13 | 1565-0-0183 | 7,32 | 04 | 10 | 197 |
| 0299-0-0032 | 0299-0-0032 | 22,95 | 01 | 10 | 273 | 1566 U | 1582-0-0341 | 103,00 | 14 | 1/10 | 384 |
| 0471-0-0037 | 0471-0-0037 | 29,43 | 01 | 10 | 273 | 1567 A | N 1582-0-0371 | 610,00 | 17 | 1 | 375 |
| 0520 PZ-VS | 0470-0-0013 | 23,79 | 19 | 1/100 | 408 | 1568 UC | N 1582-0-0370 | 41,60 | 17 | 1 | 375 |
| 0521 PZ-GS | 0470-0-0021 | 28,66 | 19 | 1/100 | 408 | 1569/01 | N 1582-0-0418 | 71,00 | 17 | 1 | 382 |
| 1070 U | 1043-0-0025 | 61,00 | 19 | 1/10 | 426 | 1571 CN-212 | 1582-0-0357 | 7,18 | 14 | 10 | 384 |
| 1071 U | 1043-0-0124 | 61,00 | 19 | 1 | 426 | 1571 CN-214 | 1582-0-0345 | 7,18 | 14 | 10 | 384 |
| 1094 U | 1032-0-0483 | 72,00 | 20 | 1/10 | 37 | 1571 CN-84 | 1582-0-0346 | 13,18 | 14 | 10 | 385 |
| 1094 UTA | 1032-0-0487 | 112,60 | 19 | 1/10 | 37 | 1571 CN-914 | N 1582-0-0397 | 7,18 | 14 | 10 | 384 |
| 1095 U | 1032-0-0484 | 75,50 | 19 | 1/10 | 37 | 1572 CN-212 | 1582-0-0358 | 7,01 | 14 | 10 | 384 |
| 1095 UF | 1032-0-0497 | 170,65 | 19 | 1/10 | 38 | 1572 CN-214 | 1582-0-0347 | 7,01 | 14 | 10 | 384 |
| 1095 UTA | 1032-0-0488 | 125,00 | 19 | 1/10 | 37 | 1572 CN-84 | 1582-0-0348 | 13,01 | 14 | 10 | 385 |
| 1096 U | 1032-0-0485 | 86,50 | 19 | 1 | 37 | 1572 CN-914 | N 1582-0-0398 | 7,01 | 14 | 10 | 384 |
| 1096 UTA | 1032-0-0489 | 144,00 | 19 | 1/10 | 38 | 1573 C-212 | 1582-0-0359 | 8,15 | 14 | 10 | 384 |
| 1097 U | 1032-0-0486 | 75,00 | 19 | 1/10 | 37 | 1573 C-214 | 1582-0-0349 | 8,15 | 14 | 10 | 384 |
| 1097 UTA | 1032-0-0490 | 120,00 | 19 | 1/10 | 38 | 1573 C-914 | N 1582-0-0399 | 8,15 | 14 | 10 | 384 |
| 1098 U-101 | 1032-0-0508 | 227,00 | 19 | 1/10 | 38 | 1573 CN-84 | 1582-0-0350 | 14,62 | 14 | 10 | 385 |
| 1098 UF-101 | 1032-0-0509 | 250,00 | 19 | 1/10 | 38 | 1574 C-214 | 1582-0-0351 | 7,74 | 14 | 10 | 385 |
| 1099 UHK | 1032-0-0515 | 94,16 | 19 | 1/10 | 37 | 1575 CN-214 | 1582-0-0352 | 9,67 | 14 | 10 | 385 |
| 1099 UHKEA | 1032-0-0516 | 95,14 | 19 | 1/10 | 37 | 1575 CN-84 | 1582-0-0353 | 14,79 | 14 | 10 | 385 |
| 1510 UC-214 | 1582-0-0308 | 285,00 | 14 | 1/10 | 382 | 1575 CN-914 | N 1582-0-0400 | 9,67 | 14 | 10 | 385 |
| 1510 UC-84 | 1582-0-0329 | 306,50 | 14 | 1/10 | 382 | 1576 C-212 | 1582-0-0360 | 5,60 | 14 | 10 | 385 |
| 1510 UC-914 | N 1582-0-0410 | 285,00 | 14 | 10 | 382 | 1576 C-214 | 1582-0-0354 | 5,60 | 14 | 10 | 385 |
| 1511 U | 1582-0-0332 | 146,00 | 14 | 1/10 | 383 | 1576 C-914 | N 1582-0-0401 | 5,60 | 14 | 10 | 385 |
| 1512 UC-214 | N 1582-0-0362 | 289,00 | 17 | 1 | 372 | 1576 CN-84 | 1582-0-0355 | 10,33 | 14 | 10 | 385 |
| 1512 UC-84 | N 1582-0-0363 | 295,00 | 17 | 1 | 373 | 1599 | N 1582-0-0411 | 399,00 | 17 | 1 | 381 |
| 1512 UC-914 | N 1582-0-0402 | 289,00 | 17 | 1 | 372 | 1599/01 | N 1582-0-0420 | 1167,00 | 17 | 1 | 381 |
| 1512/11 | N 1582-0-0419 | 66,50 | 17 | 1 | 374 | 1701-212 | 1799-0-0287 | 9,35 | 05 | 10/100 | 243 |

Artikel-Nummernverzeichnis



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------|---------------|---------|----|--------|------------|---------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 1701-214 | 1799-0-0295 | 9,35 | 05 | 10/100 | 243 | 1721 NS-914 | N 1754-0-4548 | 4,77 | 01 | 10 | 201 |
| 1701-217 | 1799-0-0329 | 12,24 | 05 | 10 | 243 | 1721 NSKA-212 | 1754-0-4093 | 4,77 | 01 | 10 | 183 |
| 1701-22G | 1799-0-0816 | 11,01 | 05 | 10 | 243 | 1721 NSKA-214 | 1754-0-4058 | 4,77 | 01 | 10/100 | 185 |
| 1701-24G | 1799-0-0436 | 11,01 | 05 | 10 | 243 | 1721 NSKA-24G | 1754-0-4065 | 7,01 | 04 | 10 | 145 |
| 1701-81 | 1799-0-0895 | 12,01 | 05 | 10 | 243 | 1721-12-182K | 1754-0-4371 | 4,99 | 04 | 10 | 163 |
| 1701-82 | 1799-0-0896 | 11,01 | 05 | 10 | 243 | 1721-181K | 1754-0-4240 | 4,70 | 04 | 10 | 162 |
| 1701-83 | 1799-0-0905 | 12,32 | 05 | 10 | 243 | 1721-182 | 1754-0-4168 | 3,57 | 01 | 10/100 | 164 |
| 1701-84 | 1799-0-0897 | 10,69 | 05 | 10/100 | 243 | 1721-182K | 1754-0-4230 | 3,57 | 01 | 10/100 | 162 |
| 1701-884 | 1799-0-0921 | 12,32 | 05 | 10 | 243 | 1721-183K | 1754-0-4301 | 6,03 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1701-885 | 1799-0-0923 | 12,32 | 05 | 10 | 243 | 1721-184 | 1754-0-4173 | 3,34 | 01 | 10/100 | 164 |
| 1701-914 | N 1799-0-0986 | 9,35 | 05 | 10/100 | 243 | 1721-184 NSK | 1754-0-4364 | 5,81 | 01 | 10/100 | 163 |
| 1702-212 | 1799-0-0337 | 17,28 | 05 | 10 | 244 | 1721-184K | 1754-0-4235 | 3,34 | 01 | 10/100 | 162 |
| 1702-214 | 1799-0-0345 | 17,28 | 05 | 10 | 244 | 1721-20 | 1754-0-1611 | 10,53 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-217 | 1799-0-0378 | 21,55 | 05 | 10 | 244 | 1721-21 | 1754-0-1702 | 10,53 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-22G | 1799-0-0824 | 19,57 | 05 | 10 | 244 | 1721-214 | 1725-0-1474 | 2,10 | 02 | 10/100 | 185 |
| 1702-24G | 1799-0-0451 | 19,57 | 05 | 10 | 244 | 1721-22G | 1754-0-3740 | 4,23 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-81 | 1799-0-0900 | 21,15 | 05 | 10 | 244 | 1721-24 | 1754-0-1793 | 4,11 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-82 | 1799-0-0901 | 19,57 | 05 | 10 | 244 | 1721-24G | 1754-0-2692 | 4,11 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-83 | 1799-0-0906 | 20,92 | 05 | 10 | 244 | 1721-260 | 1754-0-4400 | 10,84 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-84 | 1799-0-0902 | 19,00 | 05 | 10 | 244 | 1721-266 | 1754-0-4391 | 10,53 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1702-884 | 1799-0-0922 | 20,92 | 05 | 10 | 244 | 1721-280 | 1754-0-4437 | 30,63 | 04 | 1 | 125 |
| 1702-885 | 1799-0-0924 | 20,92 | 05 | 10 | 244 | 1721-281 | 1754-0-4409 | 8,06 | 04 | 10 | 125 |
| 1702-914 | N 1799-0-0987 | 17,28 | 05 | 10 | 244 | 1721-281/11 | 1753-0-4126 | 6,81 | 04 | 10 | 126 |
| 1703-212 | 1799-0-0386 | 27,86 | 05 | 1/10 | 244 | 1721-283 | 1754-0-4543 | 31,53 | 04 | 1 | 125 |
| 1703-214 | 1799-0-0394 | 27,86 | 05 | 1/10 | 244 | 1721-284 | 1754-0-4331 | 6,27 | 01 | 10 | 125 |
| 1703-22G | 1799-0-0832 | 31,39 | 05 | 1 | 244 | 1721-284/11 | 1753-0-4121 | 5,21 | 01 | 10 | 126 |
| 1703-24G | 1799-0-0477 | 31,39 | 05 | 1/10 | 244 | 1721-285 | 1754-0-4334 | 8,06 | 04 | 10 | 125 |
| 1703-81 | 1799-0-0915 | 31,98 | 05 | 1 | 244 | 1721-286 | 1754-0-4337 | 8,06 | 04 | 10 | 125 |
| 1703-82 | 1799-0-0916 | 32,10 | 05 | 1 | 244 | 1721-287 | 1754-0-4340 | 8,06 | 04 | 10 | 125 |
| 1703-83 | 1799-0-0917 | 33,92 | 05 | 1 | 244 | 1721-288 | 1754-0-4343 | 8,06 | 04 | 10 | 125 |
| 1703-84 | 1799-0-0918 | 32,10 | 05 | 1 | 244 | 1721-291 | 1754-0-4446 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 |
| 1703-884 | 1799-0-0955 | 33,92 | 05 | 1 | 244 | 1721-295 | 1754-0-4466 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 |
| 1703-885 | 1799-0-0956 | 33,92 | 05 | 1 | 244 | 1721-296 | 1754-0-4461 | 6,45 | 01 | 10/100 | 125 |
| 1703-914 | N 1799-0-0988 | 27,86 | 05 | 1 | 244 | 1721-297 | 1754-0-4451 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 |
| 1705 U-101 | 1799-0-0913 | 71,00 | 01 | 10/10 | 274 | 1721-299 | 1754-0-4456 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 |
| 1706-212 | 1799-0-0543 | 3,75 | 05 | 10/100 | 243 | 1721-72 | 1754-0-4312 | 4,62 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1706-214 | 1799-0-0550 | 3,75 | 05 | 10 | 243 | 1721-726 | 1754-0-4133 | 10,82 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1708-214 | 1799-0-0985 | 21,09 | 05 | 1/20 | 243 | 1721-73 | 1754-0-3492 | 10,82 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1710 | 1764-0-0224 | 9,63 | 01 | 10 | 274 | 1721-74 | 1754-0-2411 | 4,49 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1711 | 1764-0-0232 | 10,42 | 01 | 10 | 274 | 1721-774 | 1754-0-4429 | 8,80 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1712 | 1764-0-0240 | 10,42 | 01 | 10 | 274 | 1721-775 | 1754-0-4424 | 8,80 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1713 | 1764-0-0257 | 10,42 | 01 | 10 | 274 | 1721-79 | 1754-0-2510 | 8,80 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1714 | 1764-0-0265 | 10,42 | 01 | 10 | 274 | 1721-80 | 1754-0-4104 | 7,83 | 04 | 10/100 | 110 |
| 1716-20 | 1731-0-1929 | 21,70 | 19 | 1 | 398 | 1721-80G | 1754-0-4326 | 7,83 | 04 | 10/100 | 110 |
| 1716-21 | 1731-0-1930 | 21,70 | 19 | 1 | 398 | 1721-811 | 1754-0-4442 | 30,63 | 04 | 1 | 66 |
| 1716-22 | 1731-0-1931 | 15,60 | 19 | 1 | 398 | 1721-821 | 1754-0-4258 | 123,60 | 04 | 1 | 66 |
| 1716-24 | 1731-0-1932 | 15,60 | 19 | 1 | 398 | 1721-823-101 | 1754-0-4356 | 123,60 | 04 | 1 | 66 |
| 1716-24G | 1731-0-1933 | 15,60 | 19 | 1 | 398 | 1721-825 | 1754-0-4322 | 30,63 | 04 | 1 | 66 |
| 1716-260 | 1731-0-1938 | 21,70 | 19 | 1 | 398 | 1721-826-101 | 1754-0-4360 | 92,34 | 04 | 1 | 66 |
| 1716-266 | 1731-0-1939 | 21,70 | 19 | 1 | 398 | 1721-84 | 1754-0-4109 | 6,27 | 01 | 10/100 | 110 |
| 1716-72 | 1731-0-1951 | 18,80 | 19 | 1 | 398 | 1721-860 | 1754-0-4254 | 30,63 | 04 | 1 | 66 |
| 1716-74 | 1731-0-1942 | 18,80 | 19 | 1 | 398 | 1721-866K | 1754-0-4317 | 12,98 | 04 | 10/100 | 78 |
| 1716-774 | 1731-0-1984 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1721-884K | 1754-0-4414 | 6,20 | 01 | 10/100 | 162 |
| 1716-775 | 1731-0-1983 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1721-885K | 1754-0-4419 | 6,21 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1716-777 | 1731-0-1972 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1721-914 | N 1725-0-1555 | 2,07 | 02 | 10/100 | 201 |
| 1716-783 | 1731-0-1952 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1721-917 | N 1725-0-1556 | 5,06 | 04 | 10 | 201 |
| 1716-79 | 1731-0-1944 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-20 | 1754-0-4374 | 18,40 | 04 | 10 | 144 |
| 1716-803 | 1731-0-1976 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-21 | 1754-0-4383 | 18,40 | 04 | 10 | 144 |
| 1716-81 | 1731-0-1921 | 17,87 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-22G | 1754-0-3849 | 7,18 | 04 | 10 | 144 |
| 1716-815 | 1731-0-1974 | 17,87 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-24G | 1754-0-2999 | 6,98 | 04 | 10 | 144 |
| 1716-82 | 1731-0-1922 | 16,08 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-260 | 1754-0-4116 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1716-83 | 1731-0-1950 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-263 | 1754-0-4160 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1716-84 | 1731-0-1923 | 16,08 | 19 | 1 | 398 | 1722 KA-266 | 1754-0-4125 | 17,88 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1716-866 | 1731-0-1955 | 22,76 | 04 | 1 | 398 | 1722 NS-212 | 1754-0-2239 | 8,98 | 01 | 10/100 | 182 |
| 1716-884 | 1731-0-1978 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1722 NS-214 | 1754-0-2163 | 8,98 | 01 | 10 | 184 |
| 1716-885 | 1731-0-1980 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1722 NS-24 | 1754-0-1983 | 12,74 | 04 | 10 | 143 |
| 1716-896 | 1731-0-1986 | 16,08 | 19 | 1 | 398 | 1722 NS-914 | N 1754-0-4552 | 8,98 | 01 | 10 | 201 |
| 1720-81 | 1731-0-1914 | 6,80 | 04 | 10 | 151 | 1722 NSKA-212 | 1754-0-4094 | 8,98 | 01 | 10 | 183 |
| 1720-82 | 1731-0-1915 | 5,40 | 01 | 10 | 151 | 1722 NSKA-214 | 1754-0-4059 | 8,98 | 01 | 10 | 185 |
| 1720-83 | 1731-0-1949 | 7,78 | 04 | 10 | 151 | 1722 NSKA-24G | 1754-0-4066 | 12,74 | 04 | 10 | 145 |
| 1720-84 | 1731-0-1916 | 5,40 | 01 | 10 | 151 | 1722-12-182K | 1754-0-4372 | 8,22 | 04 | 10 | 163 |
| 1720-866 | 1731-0-1954 | 9,01 | 04 | 10 | 72 | 1722-181K | 1754-0-4241 | 7,77 | 04 | 10 | 162 |
| 1720-884 | 1731-0-1979 | 7,78 | 04 | 10 | 151 | 1722-182 | 1754-0-4169 | 4,02 | 01 | 10/100 | 164 |
| 1720-885 | 1731-0-1981 | 7,78 | 04 | 10 | 151 | 1722-182K | 1754-0-4231 | 4,02 | 01 | 10 | 162 |
| 1720-896 | 1731-0-1987 | 5,40 | 01 | 10 | 117 | 1722-183K | 1754-0-4302 | 8,23 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1721 JH-914 | N 1725-0-1557 | 3,09 | 01 | 10 | 201 | 1722-184 | 1754-0-4174 | 3,76 | 01 | 10/100 | 164 |
| 1721 KA-20 | 1754-0-4373 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 | 1722-184 NSK | 1754-0-4365 | 8,70 | 01 | 10/100 | 163 |
| 1721 KA-21 | 1754-0-4382 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 | 1722-184K | 1754-0-4236 | 3,76 | 01 | 10/100 | 162 |
| 1721 KA-22G | 1754-0-3831 | 4,23 | 04 | 10 | 144 | 1722-20 | 1754-0-1629 | 17,88 | 04 | 10/100 | 143 |
| 1721 KA-24G | 1754-0-2965 | 4,11 | 04 | 10 | 144 | 1722-21 | 1754-0-1710 | 17,88 | 04 | 10 | 143 |
| 1721 KA-260 | 1754-0-4115 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 | 1722-214 | 1725-0-1475 | 3,58 | 02 | 10/100 | 185 |
| 1721 KA-263 | 1754-0-4159 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 | 1722-22G | 1754-0-3799 | 7,18 | 04 | 10 | 143 |
| 1721 KA-266 | 1754-0-4124 | 10,53 | 04 | 10/100 | 144 | 1722-24 | 1754-0-1801 | 6,98 | 04 | 10/100 | 143 |
| 1721 NS-212 | 1754-0-2221 | 4,77 | 01 | 10/100 | 182 | 1722-24G | 1754-0-2700 | 6,98 | 04 | 10/100 | 143 |
| 1721 NS-214 | 1754-0-2155 | 4,77 | 01 | 10/100 | 184 | 1722-260 | 1754-0-4401 | 18,40 | 04 | 10/100 | 143 |
| 1721 NS-24 | 1754-0-1975 | 7,01 | 04 | 10 | 143 | 1722-266 | 1754-0-4392 | 17,88 | 04 | 10/100 | 143 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.





Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|---------------|---------------|---------|----|--------|---------------|---------------|---------------|---------|----|--------|---------------|
| 1722-280 | 1754-0-4438 | 54,00 | 04 | 1 | 125 | 1723-79 | 1754-0-2536 | 17,02 | 04 | 10 | 94 |
| 1722-281 | 1754-0-4410 | 14,91 | 04 | 10 | 125 | 1723-80 | 1754-0-4106 | 29,33 | 04 | 10/100 | 110 |
| 1722-281/11 | 1753-0-4127 | 14,10 | 04 | 10 | 126 | 1723-80G | 1754-0-4328 | 29,33 | 04 | 10 | 110 |
| 1722-283 | 1754-0-4544 | 55,57 | 04 | 1 | 125 | 1723-811 | 1754-0-4444 | 92,70 | 04 | 1 | 66 |
| 1722-284 | 1754-0-4332 | 8,19 | 01 | 10 | 125 | 1723-821 | 1754-0-4260 | 274,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1722-284/11 | 1753-0-4122 | 7,18 | 01 | 10 | 126 | 1723-823-101 | 1754-0-4358 | 274,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1722-285 | 1754-0-4335 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1723-825 | 1754-0-4324 | 92,70 | 04 | 1 | 66 |
| 1722-286 | 1754-0-4338 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1723-826-101 | 1754-0-4362 | 185,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1722-287 | 1754-0-4341 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1723-84 | 1754-0-4111 | 15,99 | 01 | 10/100 | 110 |
| 1722-288 | 1754-0-4344 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1723-860 | 1754-0-4256 | 92,70 | 04 | 1 | 66 |
| 1722-291 | 1754-0-4447 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1723-866K | 1754-0-4319 | 35,59 | 04 | 10 | 78 |
| 1722-295 | 1754-0-4467 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1723-884K | 1754-0-4416 | 13,56 | 01 | 10 | 162 |
| 1722-296 | 1754-0-4462 | 8,43 | 01 | 10/100 | 125 | 1723-885K | 1754-0-4421 | 13,57 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1722-297 | 1754-0-4452 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1723-914 | N 1725-0-1560 | 6,28 | 01 | 10/100 | 201 |
| 1722-299 | 1754-0-4457 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1724 KA-20 | 1754-0-4378 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-72 | 1754-0-4313 | 7,61 | 04 | 10/100 | 94 | 1724 KA-21 | 1754-0-4387 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-726 | 1754-0-4134 | 17,82 | 04 | 10/100 | 94 | 1724 KA-22G | 1754-0-4151 | 18,40 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-73 | 1754-0-3542 | 18,34 | 04 | 10 | 94 | 1724 KA-24G | 1754-0-4155 | 18,40 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-74 | 1754-0-2429 | 7,39 | 04 | 10/100 | 94 | 1724 KA-260 | 1754-0-4120 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-774 | 1754-0-4431 | 12,01 | 04 | 10/100 | 94 | 1724 KA-263 | 1754-0-4164 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-775 | 1754-0-4425 | 12,01 | 04 | 10/100 | 94 | 1724 KA-266 | 1754-0-4129 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1722-79 | 1754-0-2528 | 12,01 | 04 | 10 | 94 | 1724 NS-914 | N 1754-0-4554 | 21,68 | 01 | 1 | 201 |
| 1722-80 | 1754-0-4105 | 14,91 | 04 | 10/100 | 110 | 1724 NSKA-212 | 1754-0-4098 | 21,68 | 01 | 1 | 183 |
| 1722-80G | 1754-0-4327 | 14,91 | 04 | 10 | 110 | 1724 NSKA-214 | 1754-0-4063 | 21,68 | 01 | 1 | 185 |
| 1722-811 | 1754-0-4443 | 54,00 | 04 | 1 | 66 | 1724-181K | 1754-0-4243 | 18,94 | 04 | 10 | 162 |
| 1722-821 | 1754-0-4259 | 189,71 | 04 | 1 | 66 | 1724-182 | 1754-0-4171 | 14,65 | 01 | 1 | 164 |
| 1722-823-101 | 1754-0-4357 | 189,71 | 04 | 1 | 66 | 1724-182K | 1754-0-4233 | 14,65 | 01 | 10 | 162 |
| 1722-825 | 1754-0-4323 | 54,00 | 04 | 1 | 66 | 1724-183K | 1754-0-4309 | 19,07 | 04 | 10 | 162 |
| 1722-826-101 | 1754-0-4361 | 139,10 | 04 | 1 | 66 | 1724-184 | 1754-0-4176 | 14,65 | 01 | 1 | 164 |
| 1722-84 | 1754-0-4110 | 8,19 | 01 | 10/100 | 110 | 1724-184 NSK | 1754-0-4367 | 25,22 | 01 | 1 | 163 |
| 1722-860 | 1754-0-4255 | 54,00 | 04 | 1 | 66 | 1724-184K | 1754-0-4238 | 13,69 | 01 | 10 | 162 |
| 1722-866K | 1754-0-4318 | 20,16 | 04 | 10/100 | 78 | 1724-20 | 1754-0-1645 | 41,86 | 04 | 1 | 143 |
| 1722-884K | 1754-0-4415 | 8,46 | 01 | 10 | 162 | 1724-21 | 1754-0-1736 | 43,09 | 04 | 1 | 143 |
| 1722-885K | 1754-0-4420 | 8,46 | 04 | 10/100 | 162 | 1724-214 | 1725-0-1477 | 10,88 | 01 | 10 | 185 |
| 1722-914 | N 1725-0-1558 | 3,58 | 02 | 10/100 | 201 | 1724-22G | 1754-0-3815 | 18,40 | 04 | 1 | 143 |
| 1722-917 | N 1725-0-1559 | 8,33 | 04 | 10 | 201 | 1724-24 | 1754-0-1827 | 18,40 | 04 | 1 | 143 |
| 1723 KA-20 | 1754-0-4376 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1724-24G | 1754-0-2908 | 17,88 | 04 | 1 | 143 |
| 1723 KA-21 | 1754-0-4385 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1724-260 | 1754-0-4405 | 43,09 | 04 | 1 | 143 |
| 1723 KA-22G | 1754-0-3856 | 12,20 | 04 | 10 | 144 | 1724-266 | 1754-0-4396 | 43,09 | 04 | 1 | 143 |
| 1723 KA-24G | 1754-0-3021 | 12,20 | 04 | 10 | 144 | 1724-280 | 1754-0-4440 | 137,40 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 KA-260 | 1754-0-4118 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1724-281 | 1754-0-4412 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 KA-263 | 1754-0-4162 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1724-281/11 | 1753-0-4129 | 39,78 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 KA-266 | 1754-0-4127 | 26,12 | 04 | 10 | 144 | 1724-283 | 1754-0-4546 | 141,45 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 NS-212 | 1754-0-3708 | 14,38 | 01 | 10 | 182 | 1724-284 | 1754-0-4346 | 25,43 | 01 | 1 | 126 |
| 1723 NS-214 | 1754-0-3724 | 14,38 | 01 | 10 | 184 | 1724-284/11 | 1753-0-4124 | 24,19 | 01 | 1 | 126 |
| 1723 NS-24 | 1754-0-2403 | 20,54 | 04 | 10 | 143 | 1724-285 | 1754-0-4348 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 NS-914 | N 1754-0-4553 | 14,38 | 01 | 10 | 201 | 1724-286 | 1754-0-4350 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 NSKA-212 | 1754-0-4096 | 14,38 | 01 | 10 | 183 | 1724-287 | 1754-0-4352 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 NSKA-214 | 1754-0-4061 | 14,38 | 01 | 10 | 185 | 1724-288 | 1754-0-4354 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723 NSKA-24G | 1754-0-4068 | 20,54 | 04 | 10 | 145 | 1724-291 | 1754-0-4449 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723-181K | 1754-0-4242 | 12,33 | 04 | 10 | 162 | 1724-295 | 1754-0-4469 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723-182 | 1754-0-4170 | 8,44 | 01 | 10/100 | 164 | 1724-296 | 1754-0-4464 | 25,43 | 01 | 1 | 126 |
| 1723-182K | 1754-0-4232 | 8,44 | 01 | 10 | 162 | 1724-297 | 1754-0-4454 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723-183K | 1754-0-4308 | 13,19 | 04 | 10/100 | 162 | 1724-299 | 1754-0-4459 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1723-184 | 1754-0-4175 | 7,89 | 01 | 10/100 | 164 | 1724-72 | 1754-0-4315 | 19,08 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-184 NSK | 1754-0-4366 | 16,37 | 01 | 10 | 163 | 1724-726 | 1754-0-4136 | 42,97 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-184K | 1754-0-4237 | 7,89 | 01 | 10/100 | 162 | 1724-73 | 1754-0-3641 | 42,97 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-20 | 1754-0-1637 | 26,12 | 04 | 10 | 143 | 1724-74 | 1754-0-2445 | 19,08 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-21 | 1754-0-1728 | 26,12 | 04 | 10 | 143 | 1724-774 | 1754-0-4434 | 24,15 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-214 | 1725-0-1476 | 6,28 | 01 | 10/100 | 185 | 1724-775 | 1754-0-4427 | 24,15 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-22G | 1754-0-3807 | 12,20 | 04 | 10 | 143 | 1724-79 | 1754-0-2544 | 24,15 | 04 | 1 | 94 |
| 1723-24 | 1754-0-1819 | 11,85 | 04 | 10 | 143 | 1724-80 | 1754-0-4107 | 39,85 | 04 | 1 | 110 |
| 1723-24G | 1754-0-2718 | 11,85 | 04 | 10/100 | 143 | 1724-80G | 1754-0-4329 | 41,02 | 04 | 1 | 110 |
| 1723-260 | 1754-0-4403 | 26,89 | 04 | 10 | 143 | 1724-811 | 1754-0-4445 | 141,45 | 04 | 1 | 66 |
| 1723-266 | 1754-0-4394 | 26,12 | 04 | 10 | 143 | 1724-821 | 1754-0-4261 | 363,80 | 04 | 1 | 66 |
| 1723-280 | 1754-0-4439 | 92,70 | 04 | 1 | 125 | 1724-823-101 | 1754-0-4359 | 363,80 | 04 | 1 | 66 |
| 1723-281 | 1754-0-4411 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1724-825 | 1754-0-4325 | 141,45 | 04 | 1 | 66 |
| 1723-281/11 | 1753-0-4128 | 28,92 | 04 | 10 | 126 | 1724-826-101 | 1754-0-4363 | 288,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1723-283 | 1754-0-4545 | 95,41 | 04 | 1 | 125 | 1724-84 | 1754-0-4112 | 24,70 | 01 | 1 | 110 |
| 1723-284 | 1754-0-4333 | 16,47 | 01 | 10 | 125 | 1724-860 | 1754-0-4257 | 141,45 | 04 | 1 | 66 |
| 1723-284/11 | 1753-0-4123 | 15,20 | 01 | 10 | 126 | 1724-866K | 1754-0-4320 | 55,00 | 04 | 1 | 78 |
| 1723-285 | 1754-0-4336 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1724-884K | 1754-0-4417 | 19,61 | 01 | 10 | 162 |
| 1723-286 | 1754-0-4339 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1724-885K | 1754-0-4422 | 20,19 | 04 | 10 | 162 |
| 1723-287 | 1754-0-4342 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1724-914 | N 1725-0-1561 | 10,88 | 01 | 10 | 201 |
| 1723-288 | 1754-0-4345 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1725 KA-20 | 1754-0-4380 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-291 | 1754-0-4448 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1725 KA-21 | 1754-0-4389 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-295 | 1754-0-4468 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1725 KA-22G | 1754-0-4153 | 26,30 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-296 | 1754-0-4463 | 16,47 | 01 | 10 | 125 | 1725 KA-24G | 1754-0-4157 | 26,30 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-297 | 1754-0-4453 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1725 KA-260 | 1754-0-4122 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-299 | 1754-0-4458 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1725 KA-263 | 1754-0-4166 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-72 | 1754-0-4314 | 12,26 | 04 | 10 | 94 | 1725 KA-266 | 1754-0-4131 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1723-726 | 1754-0-4135 | 27,07 | 04 | 10 | 94 | 1725-181K | 1754-0-4244 | 26,50 | 04 | 1 | 163 |
| 1723-73 | 1754-0-3591 | 27,07 | 04 | 10 | 94 | 1725-182 | 1754-0-4172 | 23,69 | 01 | 1 | 164 |
| 1723-74 | 1754-0-2437 | 12,26 | 04 | 10 | 94 | 1725-182K | 1754-0-4234 | 23,69 | 01 | 1 | 163 |
| 1723-774 | 1754-0-4433 | 17,02 | 04 | 10 | 94 | 1725-183K | 1754-0-4310 | 27,17 | 04 | 1 | 163 |
| 1723-775 | 1754-0-4426 | 17,02 | 04 | 10 | 94 | 1725-184 | 1754-0-4177 | 23,69 | 01 | 1 | 164 |

Artikel-Nummernverzeichnis



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|---------------|---------------|---------|----|--------|---------------|----------------|---------------|---------|----|--------|---------------|
| 1725-184K | 1754-0-4239 | 22,14 | 01 | 1 | 163 | 1734 KA-260 | 1754-0-4121 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-20 | 1754-0-1652 | 54,22 | 04 | 1 | 143 | 1734 KA-263 | 1754-0-4165 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-21 | 1754-0-1744 | 54,23 | 04 | 1 | 143 | 1734 KA-266 | 1754-0-4130 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-214 | 1725-0-1478 | 17,89 | 01 | 1 | 185 | 1734 NS-914 | N 1754-0-4551 | 21,68 | 01 | 1 | 201 |
| 1725-22G | 1754-0-3823 | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1734 NSKA-212 | 1754-0-4099 | 21,68 | 01 | 1 | 183 |
| 1725-24 | 1754-0-1835 | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1734 NSKA-214 | 1754-0-4064 | 21,68 | 01 | 1 | 185 |
| 1725-24G | 1754-0-2932 | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1734-184 NSK | 1754-0-4370 | 25,22 | 01 | 1 | 163 |
| 1725-260 | 1754-0-4407 | 54,23 | 04 | 1 | 143 | 1734-20 | 1754-0-1686 | 43,09 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-266 | 1754-0-4398 | 54,23 | 04 | 1 | 143 | 1734-21 | 1754-0-1777 | 43,09 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-280 | 1754-0-4441 | 184,00 | 04 | 1 | 126 | 1734-22G | 1754-0-3773 | 18,40 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-281 | 1754-0-4413 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1734-24 | 1754-0-1868 | 18,40 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-281/11 | 1753-0-4130 | 53,32 | 04 | 1 | 126 | 1734-24G | 1754-0-2809 | 17,88 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-283 | 1754-0-4547 | 184,00 | 04 | 1 | 126 | 1734-260 | 1754-0-4406 | 43,09 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-284 | 1754-0-4347 | 40,46 | 01 | 1 | 126 | 1734-266 | 1754-0-4397 | 43,09 | 04 | 1 | 142 |
| 1725-284/11 | 1753-0-4125 | 39,29 | 01 | 1 | 126 | 1735 KA-20 | 1754-0-4381 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-285 | 1754-0-4349 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735 KA-21 | 1754-0-4390 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-286 | 1754-0-4351 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735 KA-22G | 1754-0-4154 | 26,30 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-287 | 1754-0-4353 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735 KA-24G | 1754-0-4158 | 26,30 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-288 | 1754-0-4355 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735 KA-260 | 1754-0-4123 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-291 | 1754-0-4450 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735 KA-263 | 1754-0-4167 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-295 | 1754-0-4470 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735 KA-266 | 1754-0-4132 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1725-296 | 1754-0-4465 | 40,46 | 01 | 1 | 126 | 1735-20 | 1754-0-1694 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-297 | 1754-0-4455 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735-21 | 1754-0-1785 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-299 | 1754-0-4460 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1735-22G | 1754-0-3781 | 26,30 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-72 | 1754-0-4316 | 27,07 | 04 | 1 | 94 | 1735-24 | 1754-0-1876 | 26,30 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-726 | 1754-0-4137 | 54,14 | 04 | 1 | 94 | 1735-24G | 1754-0-2833 | 26,30 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-73 | 1754-0-3690 | 54,14 | 04 | 1 | 94 | 1735-260 | 1754-0-4408 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-74 | 1754-0-2452 | 27,07 | 04 | 1 | 94 | 1735-266 | 1754-0-4399 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1725-774 | 1754-0-4436 | 32,23 | 04 | 1 | 94 | 1740 DR-20 | 1753-0-1092 | 14,96 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-775 | 1754-0-4428 | 32,23 | 04 | 1 | 94 | 1740 DR-21 | 1753-0-1175 | 14,96 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-79 | 1754-0-2551 | 32,23 | 04 | 1 | 94 | 1740 DR-22G | 1710-0-2330 | 10,31 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-80 | 1754-0-4108 | 53,20 | 04 | 1 | 110 | 1740 DR-24 | 1753-0-1555 | 10,31 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-80G | 1754-0-4330 | 54,77 | 04 | 1 | 110 | 1740 DR-24G | 1753-0-7263 | 10,31 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-84 | 1754-0-4113 | 40,46 | 01 | 1 | 110 | 1740 DR-260 | 1710-0-3302 | 14,96 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-866K | 1754-0-4321 | 88,00 | 04 | 1 | 78 | 1740 DR-266 | 1710-0-3328 | 14,96 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-884K | 1754-0-4418 | 28,07 | 01 | 1 | 163 | 1740 DR-72 | 1753-0-0032 | 11,37 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-885K | 1754-0-4423 | 28,07 | 04 | 1 | 163 | 1740 DR-74 | 1753-0-4864 | 11,37 | 04 | 10 | 409 |
| 1725-914 | N 1725-0-1562 | 17,89 | 01 | 10 | 201 | 1740 DR-774 | 1753-0-0164 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1732 KA-20 | 1754-0-4375 | 18,40 | 04 | 10 | 144 | 1740 DR-775 | 1753-0-0136 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1732 KA-21 | 1754-0-4384 | 18,40 | 04 | 10 | 144 | 1740 DR-777 | 1753-0-0106 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1732 KA-22G | 1754-0-3864 | 7,18 | 04 | 10 | 144 | 1740 DR-783 | 1753-0-0033 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1732 KA-24G | 1754-0-3054 | 7,18 | 04 | 10 | 144 | 1740 DR-79 | 1753-0-5341 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1732 KA-260 | 1754-0-4117 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 | 1740 DR/03-82 | 1710-0-3807 | 8,23 | 01 | 10 | 308 |
| 1732 KA-263 | 1754-0-4161 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 | 1740 DR/03-83 | 1710-0-3811 | 10,84 | 04 | 10 | 308 |
| 1732 KA-266 | 1754-0-4126 | 17,88 | 04 | 10/100 | 144 | 1740 DR/03-84 | 1710-0-3808 | 8,23 | 01 | 10 | 308 |
| 1732 NS-212 | 1754-0-2213 | 8,98 | 01 | 10/100 | 182 | 1740 DR/03-866 | 1710-0-3812 | 17,40 | 04 | 10 | 308 |
| 1732 NS-214 | 1754-0-2171 | 8,98 | 01 | 10 | 184 | 1740 DR/03-884 | 1710-0-3870 | 10,84 | 01 | 10 | 308 |
| 1732 NS-24 | 1754-0-1991 | 12,74 | 04 | 10 | 143 | 1740 DR/03-885 | 1710-0-3892 | 10,84 | 04 | 10 | 308 |
| 1732 NS-914 | N 1754-0-4549 | 8,98 | 01 | 10 | 201 | 1740 DR/03-896 | 1710-0-3946 | 7,99 | 01 | 10 | 121 |
| 1732 NSKA-212 | 1754-0-4095 | 8,98 | 01 | 10 | 183 | 1740-803 | 1710-0-3840 | 10,84 | 04 | 10 | 410 |
| 1732 NSKA-214 | 1754-0-4060 | 8,98 | 01 | 10 | 185 | 1740-81 | 1710-0-3623 | 10,28 | 04 | 10 | 410 |
| 1732 NSKA-24G | 1754-0-4067 | 12,74 | 04 | 10 | 145 | 1740-815 | 1710-0-3820 | 9,99 | 04 | 10 | 410 |
| 1732-184 NSK | 1754-0-4368 | 8,70 | 01 | 10/100 | 163 | 1740-82 | 1710-0-3154 | 8,23 | 01 | 10 | 410 |
| 1732-20 | 1754-0-1660 | 17,88 | 04 | 10 | 142 | 1740-83 | 1710-0-3661 | 10,84 | 04 | 10 | 410 |
| 1732-21 | 1754-0-1751 | 17,88 | 04 | 10 | 142 | 1740-84 | 1710-0-3172 | 8,23 | 01 | 10/100 | 410 |
| 1732-22G | 1754-0-3757 | 7,18 | 04 | 10 | 142 | 1740-866 | 1710-0-3748 | 17,99 | 04 | 10 | 410 |
| 1732-24 | 1754-0-1843 | 6,98 | 04 | 10/100 | 142 | 1740-884 | 1710-0-3872 | 10,84 | 01 | 10 | 410 |
| 1732-24G | 1754-0-2726 | 6,98 | 04 | 10/100 | 142 | 1740-885 | 1710-0-3894 | 10,84 | 04 | 10 | 410 |
| 1732-260 | 1754-0-4402 | 18,40 | 04 | 10 | 142 | 1740-896 | 1710-0-3947 | 8,23 | 01 | 10 | 410 |
| 1732-266 | 1754-0-4393 | 17,88 | 04 | 10 | 142 | 1742-20 | 1753-0-1118 | 14,37 | 04 | 10 | 135 |
| 1733 KA-20 | 1754-0-4377 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1742-21 | 1753-0-1431 | 14,37 | 04 | 10 | 135 |
| 1733 KA-21 | 1754-0-4386 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1742-22G | 1710-0-2389 | 10,13 | 04 | 10/100 | 135 |
| 1733 KA-22G | 1754-0-3872 | 12,20 | 04 | 10 | 144 | 1742-24 | 1753-0-1571 | 10,13 | 04 | 10 | 135 |
| 1733 KA-24G | 1754-0-3088 | 12,20 | 04 | 10 | 144 | 1742-24G | 1753-0-7412 | 9,84 | 04 | 10 | 135 |
| 1733 KA-260 | 1754-0-4119 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1742-260 | 1710-0-3309 | 14,37 | 04 | 10 | 135 |
| 1733 KA-263 | 1754-0-4163 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1742-266 | 1710-0-3335 | 14,37 | 04 | 10 | 135 |
| 1733 KA-266 | 1754-0-4128 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1742-72 | 1753-0-0034 | 11,53 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NS-212 | 1754-0-3716 | 14,38 | 01 | 10 | 183 | 1742-74 | 1753-0-4930 | 11,53 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NS-214 | 1754-0-3732 | 14,38 | 01 | 10 | 184 | 1742-774 | 1753-0-0166 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NS-24 | 1754-0-2023 | 20,54 | 04 | 10 | 143 | 1742-775 | 1753-0-0138 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NS-914 | N 1754-0-4550 | 14,38 | 01 | 10 | 201 | 1742-777 | 1753-0-0107 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NSKA-212 | 1754-0-4097 | 14,38 | 01 | 10 | 183 | 1742-783 | 1753-0-0035 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NSKA-214 | 1754-0-4062 | 14,38 | 01 | 10 | 185 | 1742-79 | 1753-0-5416 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1733 NSKA-24G | 1754-0-4069 | 20,54 | 04 | 10 | 145 | 1742-803 | 1710-0-3843 | 11,46 | 04 | 10 | 103 |
| 1733-184 NSK | 1754-0-4369 | 15,30 | 01 | 10 | 163 | 1742-81 | 1710-0-3612 | 10,97 | 04 | 10 | 154 |
| 1733-20 | 1754-0-1678 | 26,12 | 04 | 10 | 142 | 1742-815 | 1710-0-3823 | 10,97 | 04 | 10 | 103 |
| 1733-21 | 1754-0-1769 | 26,89 | 04 | 10 | 142 | 1742-82 | 1710-0-3143 | 9,52 | 01 | 10 | 154 |
| 1733-22G | 1754-0-3765 | 12,20 | 04 | 10 | 142 | 1742-83 | 1710-0-3664 | 11,46 | 04 | 10 | 154 |
| 1733-24 | 1754-0-1850 | 12,20 | 04 | 10 | 142 | 1742-84 | 1710-0-3161 | 9,25 | 01 | 10/100 | 154 |
| 1733-24G | 1754-0-2734 | 11,85 | 04 | 10 | 142 | 1742-866 | 1710-0-3751 | 16,81 | 04 | 10 | 74 |
| 1733-260 | 1754-0-4404 | 26,89 | 04 | 10 | 142 | 1742-884 | 1710-0-3873 | 11,46 | 01 | 10/100 | 154 |
| 1733-266 | 1754-0-4395 | 26,89 | 04 | 10 | 142 | 1742-885 | 1710-0-3895 | 11,46 | 04 | 10 | 154 |
| 1734 KA-20 | 1754-0-4379 | 43,09 | 04 | 1 | 144 | 1742-896 | 1710-0-3948 | 9,52 | 01 | 10 | 119 |
| 1734 KA-21 | 1754-0-4388 | 43,09 | 04 | 1 | 144 | 1743 J-64 | 1724-0-4309 | 64,74 | 04 | 1 | 49 |
| 1734 KA-22G | 1754-0-4152 | 18,40 | 04 | 1 | 144 | 1743-03-20-101 | 1724-0-2747 | 10,92 | 04 | 10 | 256 |
| 1734 KA-24G | 1754-0-4156 | 18,40 | 04 | 1 | 144 | 1743-03-21-101 | 1724-0-2748 | 10,92 | 04 | 10 | 256 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|----------------|---------------|---------|----|--------|---------------|--------------|---------------|---------|----|--------|---------------|
| 1743-03-212 | 1724-0-1747 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 | 1746-866 | 1710-0-3769 | 14,06 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-214 | 1724-0-1754 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 | 1746-884 | 1710-0-3876 | 13,27 | 01 | 10 | 269 |
| 1743-03-22G | 1724-0-2463 | 7,04 | 04 | 10 | 256 | 1746-885 | 1710-0-3898 | 13,27 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-24 | 1724-0-1853 | 7,04 | 04 | 10 | 256 | 1746-896 | 1710-0-3951 | 11,14 | 01 | 10 | 269 |
| 1743-03-24G | 1724-0-1911 | 6,84 | 04 | 10 | 256 | 1746-914-101 | N 1726-0-0237 | 2,37 | 01 | 10 | 268 |
| 1743-03-260 | 1724-0-2792 | 10,92 | 04 | 10/100 | 256 | 1746/10-20 | 1753-0-8550 | 9,11 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-266 | 1724-0-2797 | 10,92 | 04 | 10/100 | 256 | 1746/10-21 | 1753-0-8568 | 9,11 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-72 | 1753-0-0036 | 9,01 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-22G | 1710-0-2652 | 6,47 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-74 | 1753-0-4773 | 9,01 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-24 | 1753-0-8576 | 6,47 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-774 | 1753-0-0167 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-24G | 1710-0-2744 | 6,29 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-775 | 1753-0-0139 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-260 | 1710-0-3312 | 9,11 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-777 | 1753-0-0108 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-266 | 1710-0-3338 | 9,11 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-783 | 1753-0-0038 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-72 | 1753-0-0041 | 7,84 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-79 | 1753-0-5846 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1746/10-74 | 1753-0-9046 | 7,84 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-03-914 | N 1724-0-4335 | 4,38 | 01 | 10 | 255 | 1746/10-774 | 1753-0-0170 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-04-212 | 1753-0-8626 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1746/10-775 | 1753-0-0141 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-04-214 | 1753-0-8642 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1746/10-777 | 1753-0-0110 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-20 | 1753-0-1126 | 10,92 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-783 | 1753-0-0042 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-21 | 1753-0-1449 | 10,92 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-79 | 1753-0-9079 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1743-22G | 1710-0-2454 | 7,04 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-803 | 1710-0-3857 | 8,73 | 04 | 10 | 268 |
| 1743-24 | 1753-0-1589 | 7,04 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-81 | 1710-0-3628 | 8,50 | 04 | 10 | 268 |
| 1743-24G | 1753-0-7628 | 7,04 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-815 | 1710-0-3837 | 8,25 | 04 | 10 | 268 |
| 1743-260 | 1724-0-2791 | 10,92 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-82 | 1710-0-3521 | 7,40 | 01 | 10 | 268 |
| 1743-266 | 1724-0-2796 | 10,92 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-83 | 1710-0-3677 | 8,73 | 04 | 10 | 268 |
| 1743-72 | 1753-0-0039 | 9,01 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-84 | 1710-0-3522 | 7,19 | 01 | 10/100 | 268 |
| 1743-74 | 1753-0-4963 | 9,01 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-866 | 1710-0-3768 | 9,29 | 04 | 10 | 268 |
| 1743-774 | 1753-0-0168 | 11,61 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-884 | 1710-0-3875 | 8,73 | 01 | 10 | 268 |
| 1743-775 | 1753-0-0140 | 11,61 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-885 | 1710-0-3897 | 8,73 | 04 | 10 | 268 |
| 1743-777 | 1753-0-0109 | 11,61 | 04 | 10 | 255 | 1746/10-896 | 1710-0-3950 | 7,40 | 01 | 10 | 268 |
| 1743-783 | 1753-0-0040 | 11,61 | 04 | 10 | 255 | 1747 SI-82 | 1710-0-3862 | 7,40 | 01 | 10 | 269 |
| 1743-79 | 1753-0-5440 | 11,61 | 04 | 10 | 255 | 1747 SI-84 | 1710-0-3863 | 7,40 | 01 | 10 | 269 |
| 1743-803 | 1724-0-4291 | 9,11 | 04 | 10 | 255 | 1748-20 | 1753-0-1167 | 19,24 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-81 | 1724-0-4252 | 7,63 | 04 | 10 | 255 | 1748-21 | 1753-0-1480 | 19,24 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-815 | 1724-0-4288 | 7,63 | 04 | 10 | 255 | 1748-22G | 1710-0-2546 | 13,72 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-82 | 1724-0-2758 | 6,06 | 01 | 10 | 255 | 1748-24 | 1753-0-1621 | 13,72 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-83 | 1724-0-4262 | 9,11 | 04 | 10 | 255 | 1748-24G | 1753-0-7891 | 13,72 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-84 | 1724-0-2774 | 5,88 | 01 | 10/100 | 255 | 1748-260 | 1710-0-3323 | 19,24 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-866 | 1724-0-4271 | 12,84 | 04 | 10/100 | 255 | 1748-266 | 1710-0-3349 | 19,24 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-884 | 1724-0-4293 | 8,84 | 01 | 10/100 | 255 | 1748-803 | 1710-0-3851 | 16,33 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-885 | 1724-0-4298 | 9,11 | 04 | 10/100 | 255 | 1748-81 | 1710-0-3654 | 12,10 | 04 | 10 | 271 |
| 1743-896 | 1724-0-4319 | 6,06 | 01 | 10/100 | 255 | 1748-815 | 1710-0-3831 | 11,76 | 04 | 10 | 271 |
| 1743/10-04-212 | 1753-0-8634 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1748-82 | 1710-0-3655 | 10,31 | 01 | 10 | 271 |
| 1743/10-04-214 | 1753-0-8659 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1748-83 | 1710-0-3673 | 16,81 | 04 | 10 | 271 |
| 1745-803 | 1710-0-3855 | 9,11 | 04 | 10 | 254 | 1748-84 | 1710-0-3656 | 10,31 | 01 | 10 | 271 |
| 1745-81 | 1710-0-3624 | 7,63 | 04 | 10 | 254 | 1748-866 | 1710-0-3760 | 17,80 | 04 | 10 | 271 |
| 1745-815 | 1710-0-3835 | 7,41 | 04 | 10 | 254 | 1748-884 | 1710-0-3877 | 16,81 | 01 | 10 | 271 |
| 1745-82 | 1710-0-3155 | 6,06 | 01 | 10 | 254 | 1748-885 | 1710-0-3899 | 16,81 | 04 | 10 | 271 |
| 1745-83 | 1710-0-3675 | 9,11 | 04 | 10 | 254 | 1748-896 | 1710-0-3952 | 10,31 | 01 | 10 | 271 |
| 1745-84 | 1710-0-3173 | 6,06 | 01 | 10 | 254 | 1749-20 | 1710-0-0904 | 19,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1745-866 | 1710-0-3766 | 12,77 | 04 | 10 | 254 | 1749-21 | 1710-0-0946 | 19,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1745-884 | 1710-0-3874 | 9,11 | 01 | 10 | 254 | 1749-22G | 1710-0-2561 | 13,95 | 04 | 10 | 272 |
| 1745-885 | 1710-0-3896 | 9,11 | 04 | 10 | 254 | 1749-24 | 1710-0-0979 | 13,95 | 04 | 10 | 272 |
| 1745-896 | 1710-0-3949 | 6,06 | 01 | 10 | 254 | 1749-24G | 1710-0-1209 | 13,95 | 04 | 10 | 272 |
| 1746 ZRKT-20 | 1710-0-3406 | 16,19 | 04 | 10 | 546 | 1749-260 | 1710-0-3316 | 19,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746 ZRKT-24G | 1710-0-3409 | 11,43 | 04 | 10 | 546 | 1749-266 | 1710-0-3342 | 19,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746 ZRKT-260 | 1710-0-3516 | 16,19 | 04 | 10 | 546 | 1749-72 | 1753-0-0046 | 16,90 | 04 | 10 | 272 |
| 1746 ZRKT-79 | 1710-0-3418 | 16,39 | 04 | 10 | 546 | 1749-74 | 1753-0-5002 | 16,90 | 04 | 10 | 272 |
| 1746 ZRKT-83 | 1710-0-3680 | 15,73 | 04 | 10 | 546 | 1749-774 | 1753-0-0172 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-20 FN | 1753-0-1753 | 16,90 | 04 | 10 | 253 | 1749-775 | 1753-0-0143 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-20-101 | 1753-0-5978 | 15,53 | 04 | 10 | 269 | 1749-777 | 1753-0-0112 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-21 FN | 1753-0-1761 | 16,90 | 04 | 10 | 253 | 1749-783 | 1753-0-0047 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-21-101 | 1753-0-5986 | 15,53 | 04 | 10 | 269 | 1749-79 | 1753-0-5481 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-212-101 | 1726-0-0173 | 2,37 | 01 | 10/100 | 268 | 1749-803 | 1710-0-3844 | 15,49 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-214-101 | 1726-0-0181 | 2,37 | 01 | 10/100 | 268 | 1749-81 | 1710-0-3614 | 14,95 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-22G FN | 1710-0-2488 | 12,47 | 04 | 10 | 253 | 1749-815 | 1710-0-3824 | 14,95 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-22G-101 | 1710-0-2470 | 11,75 | 04 | 10 | 269 | 1749-82 | 1710-0-3145 | 13,27 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-24 FN | 1753-0-1779 | 12,47 | 04 | 10 | 253 | 1749-83 | 1710-0-3665 | 15,49 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-24-101 | 1753-0-5994 | 11,75 | 04 | 10 | 269 | 1749-84 | 1710-0-3163 | 12,88 | 01 | 10/100 | 272 |
| 1746-24G FN | 1753-0-7719 | 12,47 | 04 | 10 | 253 | 1749-866 | 1710-0-3752 | 20,38 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-24G-101 | 1753-0-7685 | 11,75 | 04 | 10 | 269 | 1749-884 | 1710-0-3878 | 15,49 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-260 FN | 1710-0-3311 | 16,90 | 04 | 10 | 253 | 1749-885 | 1710-0-3900 | 15,49 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-260-101 | 1710-0-3313 | 15,53 | 04 | 10 | 269 | 1749-896 | 1710-0-3953 | 13,27 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-266 FN | 1710-0-3337 | 16,90 | 04 | 10 | 253 | 1750-803 | 1710-0-3859 | 12,12 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-266-101 | 1710-0-3339 | 15,53 | 04 | 10 | 269 | 1750-81 | 1710-0-3617 | 11,62 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-72 | 1753-0-0043 | 13,31 | 04 | 10 | 269 | 1750-815 | 1710-0-3839 | 11,29 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-74 | 1753-0-4997 | 13,31 | 04 | 10 | 269 | 1750-82 | 1710-0-3148 | 9,33 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-774 | 1753-0-0171 | 15,17 | 04 | 10 | 269 | 1750-83 | 1710-0-3679 | 12,12 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-775 | 1753-0-0142 | 15,61 | 04 | 10 | 269 | 1750-84 | 1710-0-3166 | 9,33 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-777 | 1753-0-0111 | 15,61 | 04 | 10 | 269 | 1750-866 | 1710-0-3770 | 13,98 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-783 | 1753-0-0044 | 15,61 | 04 | 10 | 269 | 1750-884 | 1710-0-3879 | 12,12 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-79 | 1753-0-5473 | 15,61 | 04 | 10 | 269 | 1750-885 | 1710-0-3901 | 12,12 | 04 | 10 | 272 |
| 1746-803 | 1710-0-3858 | 13,27 | 04 | 10 | 269 | 1750-896 | 1710-0-3954 | 9,06 | 01 | 10 | 272 |
| 1746-815 | 1710-0-3838 | 12,37 | 04 | 10 | 269 | 1751-20 | 1723-0-0113 | 23,60 | 04 | 10 | 307 |
| 1746-82 | 1710-0-3149 | 11,14 | 01 | 10 | 269 | 1751-21 | 1723-0-0121 | 23,60 | 04 | 10 | 307 |
| 1746-83 | 1710-0-3678 | 13,27 | 04 | 10 | 269 | 1751-22G | 1723-0-0238 | 16,07 | 04 | 10 | 307 |
| 1746-84 | 1710-0-3167 | 11,14 | 01 | 10 | 269 | 1751-24 | 1723-0-0139 | 16,07 | 04 | 10 | 307 |

Artikel-Nummernverzeichnis



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------------|---------------|---------|----|--------|------------|----------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 1751-24G | 1723-0-0204 | 16,07 | 04 | 10 | 307 | 1758-884 | 1724-0-4307 | 16,01 | 01 | 10 | 268 |
| 1751-260 | 1723-0-0245 | 23,60 | 04 | 10/100 | 307 | 1758-885 | 1724-0-4299 | 16,01 | 04 | 10 | 268 |
| 1751-266 | 1723-0-0246 | 23,60 | 04 | 10 | 307 | 1758-896 | 1724-0-4320 | 13,02 | 01 | 10 | 268 |
| 1751-72 | 1753-0-0048 | 19,37 | 04 | 10 | 307 | 1758-914 | N 1724-0-4337 | 11,51 | 01 | 10 | 267 |
| 1751-74 | 1753-0-4971 | 19,37 | 04 | 10 | 307 | 1759-506 | A 1724-0-0426 | 4,52 | 01 | 10 | 176 |
| 1751-774 | 1753-0-0173 | 22,83 | 04 | 10 | 307 | 1760 | 1799-0-0162 | 2,78 | 01 | 10 | 184 |
| 1751-775 | 1753-0-0145 | 22,83 | 04 | 10 | 307 | 1761 | 1799-0-0154 | 2,78 | 01 | 10 | 184 |
| 1751-777 | 1753-0-0113 | 22,18 | 04 | 10 | 307 | 1762-212-506 | 1724-0-0269 | 4,38 | 01 | 10/100 | 175 |
| 1751-783 | 1753-0-0049 | 22,83 | 04 | 10 | 307 | 1762-214-506 | 1724-0-1705 | 4,38 | 01 | 10/100 | 175 |
| 1751-79 | 1753-0-5457 | 22,83 | 04 | 10 | 307 | 1762-914-506 | N 1724-0-4336 | 4,38 | 01 | 10 | 195 |
| 1751-803 | 1723-0-0257 | 19,04 | 04 | 10 | 307 | 1763-53 | 1799-0-0882 | 1,78 | 12 | 10 | 235 |
| 1751-81 | 1723-0-0253 | 18,40 | 04 | 10 | 307 | 1764 NLI-12-82 | 1731-0-1977 | 9,76 | 04 | 10 | 150 |
| 1751-815 | 1723-0-0256 | 18,40 | 04 | 10 | 307 | 1764 NLI-22G | 1731-0-1858 | 8,78 | 04 | 10 | 133 |
| 1751-82 | 1723-0-0239 | 16,56 | 01 | 10 | 307 | 1764 NLI-24 | 1731-0-1494 | 8,78 | 04 | 10 | 133 |
| 1751-83 | 1723-0-0254 | 19,04 | 04 | 10 | 307 | 1764 NLI-24G | 1731-0-1569 | 8,78 | 04 | 10 | 133 |
| 1751-84 | 1723-0-0240 | 16,56 | 01 | 10/100 | 307 | 1764 NLI-803 | 1731-0-1975 | 10,54 | 04 | 10 | 100 |
| 1751-866 | 1723-0-0255 | 25,27 | 04 | 10 | 307 | 1764 NLI-81 | 1731-0-1552 | 9,76 | 04 | 10 | 150 |
| 1751-884 | 1723-0-0260 | 19,04 | 01 | 10 | 307 | 1764 NLI-815 | 1731-0-1973 | 9,76 | 04 | 10 | 100 |
| 1751-885 | 1723-0-0259 | 19,04 | 04 | 10 | 307 | 1764 NLI-82 | 1731-0-1876 | 8,15 | 01 | 10 | 150 |
| 1751-896 | 1723-0-0261 | 16,56 | 01 | 10 | 307 | 1764 NLI-83 | 1731-0-1948 | 10,54 | 04 | 10 | 150 |
| 1755 PZ-20-101 | 1710-0-1498 | 21,92 | 19 | 10 | 409 | 1764 NLI-84 | 1731-0-1877 | 7,92 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1755 PZ-21-101 | 1710-0-1506 | 21,92 | 19 | 10 | 409 | 1764 NLI-866 | 1731-0-1953 | 14,31 | 04 | 10 | 72 |
| 1755 PZ-22G-101 | 1710-0-2348 | 14,22 | 19 | 10 | 409 | 1764 NLI-884 | 1731-0-1985 | 10,54 | 01 | 10 | 150 |
| 1755 PZ-24-101 | 1710-0-1514 | 14,73 | 19 | 10 | 409 | 1764 NLI-885 | 1731-0-1982 | 10,54 | 04 | 10 | 150 |
| 1755 PZ-24G-101 | 1710-0-1522 | 14,73 | 19 | 10 | 409 | 1764 NLI-896 | 1731-0-1988 | 8,15 | 01 | 10 | 117 |
| 1755 PZ-260-101 | 1710-0-3303 | 21,17 | 19 | 10 | 409 | 1766-20 | 1753-0-2629 | 10,92 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 PZ-266-101 | 1710-0-3329 | 21,92 | 19 | 10 | 409 | 1766-21 | 1753-0-2637 | 10,92 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-803-101 | 1710-0-3841 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1766-22G | 1710-0-2496 | 7,04 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-81-101 | 1710-0-3626 | 14,56 | 19 | 10 | 410 | 1766-24 | 1753-0-2645 | 7,04 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-815-101 | 1710-0-3821 | 14,06 | 19 | 10 | 410 | 1766-24G | 1753-0-7743 | 6,84 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-82-101 | 1710-0-3157 | 10,80 | 19 | 10 | 410 | 1766-260 | 1710-0-3310 | 10,92 | 04 | 10/100 | 315 |
| 1755 SL/PZ-83-101 | 1710-0-3662 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1766-266 | 1710-0-3336 | 10,92 | 04 | 10/100 | 315 |
| 1755 SL/PZ-84-101 | 1710-0-3175 | 10,80 | 19 | 10 | 410 | 1766-72 | 1753-0-0055 | 9,01 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-866-101 | 1710-0-3749 | 20,19 | 19 | 10 | 410 | 1766-74 | 1753-0-4989 | 9,01 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-884-101 | 1710-0-3925 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1766-774 | 1753-0-0176 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-885-101 | 1710-0-3902 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1766-775 | 1753-0-0148 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SL/PZ-896-101 | 1710-0-3955 | 10,80 | 19 | 10 | 410 | 1766-777 | 1753-0-0116 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SLPZ-20-101 | 1710-0-1563 | 21,92 | 19 | 10 | 141 | 1766-783 | 1753-0-0056 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SLPZ-21-101 | 1710-0-1571 | 21,92 | 19 | 10 | 141 | 1766-79 | 1753-0-5465 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1755 SLPZ-22G-101 | 1710-0-2355 | 14,22 | 19 | 10 | 141 | 1766-803 | 1710-0-3854 | 9,11 | 04 | 10 | 316 |
| 1755 SLPZ-24-101 | 1710-0-1589 | 14,73 | 19 | 10 | 141 | 1766-81 | 1710-0-3613 | 7,63 | 04 | 10 | 316 |
| 1755 SLPZ-24G-101 | 1710-0-1597 | 14,73 | 19 | 10 | 141 | 1766-815 | 1710-0-3834 | 7,63 | 04 | 10 | 316 |
| 1755 SLPZ-260-101 | 1710-0-3304 | 21,92 | 19 | 10 | 141 | 1766-82 | 1710-0-3144 | 6,06 | 01 | 10/100 | 316 |
| 1755 SLPZ-266-101 | 1710-0-3330 | 21,92 | 19 | 10 | 141 | 1766-83 | 1710-0-3659 | 9,11 | 04 | 10/100 | 316 |
| 1756-10 | 1753-0-4873 | 8,25 | 19 | 1 | 398 | 1766-84 | 1710-0-3162 | 5,88 | 01 | 10/100 | 316 |
| 1756-16 | 1753-0-4874 | 7,96 | 19 | 1 | 398 | 1766-866 | 1710-0-3765 | 12,84 | 04 | 10/100 | 316 |
| 1756-20 | 1753-0-1506 | 15,63 | 04 | 10 | 138 | 1766-884 | 1710-0-3926 | 9,11 | 01 | 10 | 316 |
| 1756-21 | 1753-0-1522 | 15,63 | 04 | 10 | 138 | 1766-885 | 1710-0-3903 | 9,11 | 04 | 10 | 316 |
| 1756-22G | 1710-0-2413 | 10,51 | 04 | 10 | 138 | 1766-896 | 1710-0-3956 | 6,06 | 01 | 10 | 316 |
| 1756-24 | 1753-0-1548 | 10,51 | 04 | 10 | 138 | 1769-212 | 1753-0-8782 | 15,60 | 04 | 10 | 270 |
| 1756-24G | 1753-0-7503 | 10,51 | 04 | 10 | 138 | 1769-214 | 1753-0-8790 | 15,60 | 04 | 10 | 270 |
| 1756-260 | 1710-0-3306 | 15,19 | 04 | 10 | 138 | 1769-914 | N 1753-0-0233 | 15,60 | 01 | 10 | 270 |
| 1756-266 | 1710-0-3332 | 15,63 | 04 | 10 | 138 | 1770-20-101 | 1753-0-6075 | 22,15 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-72 | 1753-0-0050 | 12,05 | 04 | 10 | 90 | 1770-21-101 | 1753-0-6083 | 22,15 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-74 | 1753-0-4922 | 12,05 | 04 | 10 | 90 | 1770-212-102 | 1753-0-6059 | 6,20 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-774 | 1753-0-0174 | 15,33 | 04 | 10 | 90 | 1770-212-103 | 1753-0-6067 | 6,20 | 19 | 10 | 181 |
| 1756-775 | 1753-0-0146 | 15,33 | 04 | 10 | 90 | 1770-214-102 | 1753-0-6158 | 6,20 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-777 | 1753-0-0114 | 15,33 | 04 | 10 | 90 | 1770-22G-101 | 1710-0-2397 | 12,07 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-783 | 1753-0-0051 | 15,33 | 04 | 10 | 90 | 1770-24-101 | 1753-0-6091 | 12,07 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-79 | 1753-0-5408 | 15,33 | 04 | 10 | 90 | 1770-24G-101 | 1753-0-7446 | 12,07 | 19 | 10 | 427 |
| 1756-914 | N 1512-0-0228 | 9,10 | 01 | 10 | 197 | 1770-72 | 1753-0-0057 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1758 WN-53 | 1724-0-2751 | 16,44 | 12 | 10 | 268 | 1770-74 | 1753-0-4906 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1758 WN-54 | 1724-0-4264 | 16,85 | 12 | 10 | 268 | 1770-774 | 1753-0-0178 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-20 | 1724-0-1010 | 18,22 | 04 | 10 | 267 | 1770-775 | 1753-0-0149 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-21 | 1724-0-1028 | 18,22 | 04 | 10 | 267 | 1770-777 | 1753-0-0117 | 19,09 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-212 | 1724-0-1002 | 11,51 | 01 | 10/100 | 267 | 1770-783 | 1753-0-0058 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-214 | 1724-0-1663 | 11,51 | 01 | 10/100 | 267 | 1770-79 | 1753-0-5382 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-22G | 1724-0-2513 | 13,56 | 04 | 10 | 267 | 1770-914-102 | N 1753-0-0234 | 6,20 | 19 | 10 | 427 |
| 1758-24 | 1724-0-1036 | 13,56 | 04 | 10 | 267 | 1771-20-101 | 1753-0-6224 | 22,15 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-24G | 1724-0-2067 | 13,56 | 04 | 10 | 267 | 1771-21-101 | 1753-0-6232 | 22,15 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-260 | 1724-0-2793 | 18,22 | 04 | 10 | 267 | 1771-212-102 | 1753-0-6208 | 6,20 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-266 | 1724-0-2798 | 18,22 | 04 | 10 | 267 | 1771-212-103 | 1753-0-6216 | 6,20 | 19 | 10 | 181 |
| 1758-72 | 1753-0-0053 | 14,47 | 04 | 10 | 267 | 1771-214-102 | 1753-0-6307 | 6,20 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-74 | 1753-0-5010 | 14,89 | 04 | 10 | 267 | 1771-214-103 | 1753-0-6315 | 6,20 | 19 | 10 | 181 |
| 1758-774 | 1753-0-0175 | 17,54 | 04 | 10 | 267 | 1771-22G-101 | 1710-0-2405 | 12,07 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-775 | 1753-0-0147 | 18,05 | 04 | 10 | 267 | 1771-24-101 | 1753-0-6240 | 12,07 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-777 | 1753-0-0115 | 17,54 | 04 | 10 | 267 | 1771-24G-101 | 1753-0-7479 | 12,07 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-783 | 1753-0-0054 | 18,05 | 04 | 10 | 267 | 1771-72 | 1753-0-0059 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-79 | 1753-0-5499 | 18,05 | 04 | 10 | 267 | 1771-74 | 1753-0-4914 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-803 | 1724-0-4292 | 16,01 | 04 | 10 | 268 | 1771-774 | 1753-0-0179 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-81 | 1724-0-4253 | 14,94 | 04 | 10 | 268 | 1771-775 | 1753-0-0150 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-815 | 1724-0-4289 | 14,51 | 04 | 10 | 268 | 1771-777 | 1753-0-0118 | 19,09 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-82 | 1724-0-2759 | 13,02 | 01 | 10 | 268 | 1771-783 | 1753-0-0061 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-83 | 1724-0-4263 | 16,01 | 04 | 10 | 268 | 1771-79 | 1753-0-5390 | 19,77 | 19 | 10 | 93 |
| 1758-84 | 1724-0-2761 | 13,02 | 01 | 10/100 | 268 | 1771-914-102 | N 1753-0-0236 | 6,20 | 19 | 10 | 428 |
| 1758-866 | 1724-0-4272 | 20,61 | 04 | 10 | 268 | 1781-20 | 1751-0-1666 | 12,16 | 04 | 10 | 132 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, A = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------|-------------|---------|----|--------|---------------|----------------|-------------|---------|----|--------|---------------|
| 1781-21 | 1751-0-1757 | 12,16 | 04 | 10 | 132 | 1786/11-84 | 1751-0-2998 | 6,41 | 01 | 10 | 151 |
| 1781-22G | 1751-0-2540 | 8,28 | 04 | 10 | 132 | 1786/11-866 | 1751-0-3002 | 12,42 | 04 | 10 | 72 |
| 1781-24 | 1751-0-1898 | 8,28 | 04 | 10 | 132 | 1786/11-884 | 1751-0-3026 | 7,78 | 01 | 10 | 151 |
| 1781-24G | 1751-0-2292 | 8,28 | 04 | 10 | 132 | 1786/11-885 | 1751-0-3040 | 7,78 | 04 | 10 | 151 |
| 1781-260 | 1751-0-2822 | 12,16 | 04 | 10 | 132 | 1786/11-896 | 1751-0-3053 | 6,41 | 01 | 10 | 117 |
| 1781-266 | 1751-0-2833 | 12,16 | 04 | 10 | 132 | 1787-20 | 1751-0-2045 | 9,38 | 04 | 10 | 132 |
| 1781-72 | 1753-0-0062 | 12,85 | 04 | 10 | 85 | 1787-21 | 1751-0-2052 | 9,38 | 04 | 10 | 132 |
| 1781-74 | 1753-0-4849 | 12,85 | 04 | 10 | 85 | 1787-22G | 1751-0-2508 | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1781-774 | 1753-0-0180 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1787-24 | 1751-0-2060 | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1781-775 | 1753-0-0151 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1787-24G | 1751-0-2177 | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1781-777 | 1753-0-0119 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1787-260 | 1751-0-2824 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1781-783 | 1753-0-0063 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1787-266 | 1751-0-2835 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1781-79 | 1753-0-5325 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1788-20 | 1751-0-1674 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-20 | 1751-0-1823 | 14,24 | 04 | 10 | 409 | 1788-21 | 1751-0-1765 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-21 | 1751-0-1831 | 14,66 | 04 | 10 | 409 | 1788-22G | 1751-0-2557 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-22G | 1751-0-2581 | 10,73 | 04 | 10 | 409 | 1788-24 | 1751-0-1906 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-24 | 1751-0-1922 | 10,73 | 04 | 10 | 409 | 1788-24G | 1751-0-2326 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-24G | 1751-0-2128 | 10,43 | 04 | 10 | 409 | 1788-260 | 1751-0-2823 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-260 | 1751-0-2831 | 14,66 | 04 | 10/100 | 409 | 1788-266 | 1751-0-2834 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785 JA-266 | 1751-0-2842 | 14,66 | 04 | 10/100 | 409 | 1788-803 | 1751-0-3017 | 9,79 | 04 | 10 | 100 |
| 1785 JA-803 | 1751-0-3020 | 12,26 | 04 | 10 | 409 | 1788-81 | 1751-0-2927 | 8,99 | 04 | 10 | 150 |
| 1785 JA-81 | 1751-0-2934 | 11,50 | 04 | 10 | 409 | 1788-815 | 1751-0-3008 | 8,99 | 04 | 10 | 100 |
| 1785 JA-815 | 1751-0-3011 | 11,50 | 04 | 10 | 409 | 1788-82 | 1751-0-2742 | 6,38 | 01 | 10 | 150 |
| 1785 JA-82 | 1751-0-2748 | 9,81 | 01 | 10 | 409 | 1788-83 | 1751-0-2954 | 9,78 | 04 | 10 | 150 |
| 1785 JA-83 | 1751-0-2944 | 11,91 | 04 | 10/100 | 409 | 1788-84 | 1751-0-2750 | 6,38 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1785 JA-84 | 1751-0-2756 | 9,53 | 01 | 10/100 | 409 | 1788-866 | 1751-0-2961 | 13,46 | 04 | 10 | 72 |
| 1785 JA-866 | 1751-0-2964 | 15,71 | 04 | 10 | 409 | 1788-884 | 1751-0-3028 | 9,79 | 01 | 10 | 150 |
| 1785 JA-884 | 1751-0-3022 | 11,91 | 01 | 10 | 409 | 1788-885 | 1751-0-3042 | 9,79 | 04 | 10 | 150 |
| 1785 JA-885 | 1751-0-3036 | 12,26 | 04 | 10 | 409 | 1788-896 | 1751-0-3055 | 6,38 | 01 | 10 | 117 |
| 1785 JA-896 | 1751-0-3049 | 9,81 | 01 | 10 | 409 | 1789 H-20 | 1751-0-1690 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-20 | 1751-0-1682 | 11,82 | 04 | 10 | 132 | 1789 H-21 | 1751-0-1781 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-21 | 1751-0-1773 | 12,17 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 H-22G | 1751-0-2573 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-22G | 1751-0-2565 | 7,99 | 04 | 10 | 132 | 1789 H-24 | 1751-0-1930 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-24 | 1751-0-1914 | 7,99 | 04 | 10 | 132 | 1789 H-24G | 1751-0-2375 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-24G | 1751-0-2110 | 7,77 | 04 | 10 | 132 | 1789 H-260 | 1751-0-2826 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-260 | 1751-0-2827 | 12,17 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 H-266 | 1751-0-2837 | 10,39 | 04 | 10 | 133 |
| 1785-266 | 1751-0-2838 | 12,17 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 H-72-101 | 1753-0-0068 | 13,90 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-72 | 1753-0-0064 | 12,49 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 H-74-101 | 1753-0-6588 | 13,90 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-74 | 1753-0-4856 | 12,49 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 H-774-101 | 1753-0-0184 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-774 | 1753-0-0181 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 H-775-101 | 1753-0-0154 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-775 | 1753-0-0152 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 H-777-101 | 1753-0-0121 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-777 | 1753-0-0105 | 21,37 | 04 | 10 | 85 | 1789 H-783-101 | 1753-0-0069 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-783 | 1753-0-0065 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 H-79-101 | 1753-0-6612 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1785-79 | 1753-0-5333 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 H-803 | 1751-0-3019 | 9,79 | 04 | 10 | 100 |
| 1785-803 | 1751-0-3018 | 10,27 | 04 | 10/100 | 100 | 1789 H-81 | 1751-0-2929 | 8,99 | 04 | 10 | 151 |
| 1785-81 | 1751-0-2930 | 9,47 | 04 | 10 | 150 | 1789 H-815 | 1751-0-3010 | 8,99 | 04 | 10 | 100 |
| 1785-815 | 1751-0-3009 | 9,47 | 04 | 10 | 100 | 1789 H-82 | 1751-0-2743 | 6,38 | 01 | 10 | 151 |
| 1785-82 | 1751-0-2744 | 6,92 | 01 | 10/100 | 150 | 1789 H-83 | 1751-0-2955 | 9,78 | 04 | 10 | 151 |
| 1785-83 | 1751-0-2942 | 9,98 | 04 | 10/100 | 150 | 1789 H-84 | 1751-0-2751 | 6,38 | 01 | 10 | 151 |
| 1785-84 | 1751-0-2752 | 6,72 | 01 | 10/100 | 150 | 1789 H-866 | 1751-0-2963 | 13,46 | 04 | 10 | 72 |
| 1785-866 | 1751-0-2962 | 13,64 | 04 | 10/100 | 72 | 1789 H-884 | 1751-0-3029 | 9,79 | 01 | 10 | 151 |
| 1785-884 | 1751-0-3024 | 9,97 | 01 | 10/100 | 150 | 1789 H-885 | 1751-0-3043 | 9,79 | 04 | 10 | 151 |
| 1785-885 | 1751-0-3038 | 10,27 | 04 | 10/100 | 150 | 1789 H-896 | 1751-0-3056 | 6,38 | 01 | 10 | 117 |
| 1785-896 | 1751-0-3051 | 6,92 | 01 | 10/100 | 117 | 1789 KI-20 | 1751-0-1641 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1785/11-82 | 1751-0-2991 | 9,90 | 01 | 10 | 151 | 1789 KI-21 | 1751-0-1732 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1785/11-83 | 1751-0-2995 | 11,91 | 04 | 10 | 151 | 1789 KI-22G | 1751-0-2524 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1785/11-84 | 1751-0-2992 | 9,90 | 01 | 10 | 151 | 1789 KI-24 | 1751-0-1872 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1785/11-866 | 1751-0-2996 | 16,09 | 04 | 10 | 72 | 1789 KI-24G | 1751-0-2235 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1785/11-884 | 1751-0-3023 | 11,93 | 01 | 10 | 151 | 1789 KI-260 | 1751-0-2829 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1785/11-885 | 1751-0-3037 | 12,28 | 04 | 10 | 151 | 1789 KI-266 | 1751-0-2840 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1786-20 | 1751-0-1617 | 9,12 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-72 | 1753-0-0070 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-21 | 1751-0-1708 | 9,12 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-74 | 1753-0-4823 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-22G | 1751-0-2482 | 5,51 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-774 | 1753-0-0186 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-24 | 1751-0-1849 | 5,35 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-775 | 1753-0-0155 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-24G | 1751-0-2094 | 5,35 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-777 | 1753-0-0122 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-260 | 1751-0-2821 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-783 | 1753-0-0071 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-266 | 1751-0-2832 | 9,12 | 04 | 10/100 | 132 | 1789 KI-79 | 1753-0-5309 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1786-72 | 1753-0-0066 | 9,95 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 KI-803 | 1751-0-3015 | 8,80 | 04 | 10 | 100 |
| 1786-74 | 1753-0-4781 | 9,67 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 KI-81 | 1751-0-2932 | 8,01 | 04 | 10 | 150 |
| 1786-774 | 1753-0-0182 | 18,76 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 KI-815 | 1751-0-3006 | 8,01 | 04 | 10 | 100 |
| 1786-775 | 1753-0-0153 | 18,76 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 KI-82 | 1751-0-2746 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1786-777 | 1753-0-0120 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1789 KI-83 | 1751-0-2952 | 8,80 | 04 | 10 | 150 |
| 1786-783 | 1753-0-0067 | 18,76 | 04 | 10/100 | 85 | 1789 KI-84 | 1751-0-2754 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1786-79 | 1753-0-5267 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1789 KI-866 | 1751-0-2959 | 12,16 | 04 | 10 | 72 |
| 1786-803 | 1751-0-3012 | 7,56 | 04 | 10/100 | 100 | 1789 KI-884 | 1751-0-3030 | 8,80 | 01 | 10 | 150 |
| 1786-81 | 1751-0-2926 | 6,80 | 04 | 10/100 | 150 | 1789 KI-885 | 1751-0-3044 | 8,80 | 04 | 10 | 150 |
| 1786-815 | 1751-0-3003 | 7,00 | 04 | 10 | 100 | 1789 KI-896 | 1751-0-3057 | 5,39 | 01 | 10 | 117 |
| 1786-82 | 1751-0-2741 | 4,38 | 01 | 10/100 | 150 | 1789 LI-20 | 1751-0-1633 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1786-83 | 1751-0-2943 | 7,56 | 04 | 10/100 | 150 | 1789 LI-21 | 1751-0-1724 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1786-84 | 1751-0-2749 | 4,25 | 01 | 10/100 | 150 | 1789 LI-22G | 1751-0-2516 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1786-866 | 1751-0-2956 | 10,82 | 04 | 10/100 | 72 | 1789 LI-24 | 1751-0-1864 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1786-884 | 1751-0-3027 | 7,56 | 01 | 10/100 | 150 | 1789 LI-24G | 1751-0-2201 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1786-885 | 1751-0-3041 | 7,56 | 04 | 10/100 | 150 | 1789 LI-260 | 1751-0-2828 | 10,40 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1786-896 | 1751-0-3054 | 4,38 | 01 | 10/100 | 117 | 1789 LI-266 | 1751-0-2839 | 10,40 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1786/11-82 | 1751-0-2997 | 6,41 | 01 | 10 | 151 | 1789 LI-72 | 1753-0-0072 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1786/11-83 | 1751-0-3001 | 8,78 | 04 | 10 | 151 | 1789 LI-74 | 1753-0-4815 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |

Artikel-Nummernverzeichnis



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 1789 LI-774 | 1753-0-0187 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1792-21-101 | 1710-0-3294 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1789 LI-775 | 1753-0-0156 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1792-22G-101 | 1710-0-3295 | 44,94 | 04 | 10 | 133 |
| 1789 LI-777 | 1753-0-0123 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1792-24-101 | 1710-0-3296 | 44,94 | 04 | 10 | 133 |
| 1789 LI-783 | 1753-0-0073 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1792-24G-101 | 1710-0-3297 | 44,94 | 04 | 10 | 133 |
| 1789 LI-79 | 1753-0-5291 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1792-260-101 | 1710-0-3305 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1789 LI-803 | 1751-0-3014 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1792-266-101 | 1710-0-3331 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1789 LI-81 | 1751-0-2931 | 8,01 | 04 | 10 | 150 | 1792-72 | 1753-0-0079 | 48,00 | 04 | 10 | 86 |
| 1789 LI-815 | 1751-0-3005 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1792-74 | 1753-0-6703 | 49,43 | 04 | 10 | 86 |
| 1789 LI-82 | 1751-0-2745 | 5,39 | 01 | 10 | 150 | 1792-774 | 1753-0-0190 | 51,66 | 04 | 10 | 86 |
| 1789 LI-83 | 1751-0-2951 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1792-775 | 1753-0-0159 | 53,18 | 04 | 10 | 86 |
| 1789 LI-84 | 1751-0-2753 | 5,24 | 01 | 10/100 | 150 | 1792-777 | 1753-0-0126 | 53,18 | 04 | 10 | 86 |
| 1789 LI-866 | 1751-0-2958 | 12,16 | 04 | 10 | 72 | 1792-783 | 1753-0-0080 | 53,18 | 01 | 10 | 86 |
| 1789 LI-884 | 1751-0-3031 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1792-79 | 1753-0-6737 | 51,66 | 04 | 10 | 86 |
| 1789 LI-885 | 1751-0-3045 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1792-81 | 1710-0-3639 | 47,08 | 04 | 10 | 151 |
| 1789 LI-896 | 1751-0-3058 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1792-82 | 1710-0-3640 | 44,94 | 01 | 10 | 151 |
| 1789 LI-914 | N 1731-0-2017 | 4,78 | 01 | 10 | 190 | 1792-83 | 1710-0-3670 | 47,70 | 04 | 10 | 151 |
| 1789 N-914 | N 1731-0-2009 | 3,78 | 01 | 10/100 | 190 | 1792-84 | 1710-0-3641 | 44,00 | 01 | 10 | 151 |
| 1789 ST-914 | N 1731-0-2018 | 4,78 | 01 | 10 | 190 | 1792-866 | 1710-0-3757 | 54,75 | 04 | 10 | 72 |
| 1789 TR-20 | 1751-0-1658 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1792-884 | 1710-0-3928 | 47,70 | 01 | 10 | 151 |
| 1789 TR-21 | 1751-0-1740 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1792-885 | 1710-0-3905 | 47,70 | 04 | 10 | 151 |
| 1789 TR-22G | 1751-0-2532 | 6,53 | 04 | 10 | 132 | 1792-896 | 1710-0-3958 | 44,94 | 01 | 10 | 117 |
| 1789 TR-24 | 1751-0-1880 | 6,53 | 04 | 10 | 132 | 1792-914 | N 1710-0-4067 | 42,20 | 01 | 1 | 191 |
| 1789 TR-24G | 1751-0-2268 | 6,53 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-20 | 1710-0-3684 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-260 | 1751-0-2830 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-21 | 1710-0-3685 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-266 | 1751-0-2841 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-212 | 1710-0-3682 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 |
| 1789 TR-72 | 1753-0-0074 | 10,97 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-214 | 1710-0-3683 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 |
| 1789 TR-74 | 1753-0-4831 | 10,97 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-22G | 1710-0-3686 | 9,30 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-774 | 1753-0-0188 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-24 | 1710-0-3687 | 9,30 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-775 | 1753-0-0157 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-24G | 1710-0-3688 | 9,30 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-777 | 1753-0-0124 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-260 | 1710-0-3693 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-783 | 1753-0-0075 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-266 | 1710-0-3694 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789 TR-79 | 1753-0-5317 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1794 TA-72 | 1710-0-3774 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-803 | 1751-0-3016 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1794 TA-74 | 1710-0-3706 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-81 | 1751-0-2933 | 8,01 | 04 | 10 | 150 | 1794 TA-774 | 1710-0-3921 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-815 | 1751-0-3007 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1794 TA-775 | 1710-0-3916 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-82 | 1751-0-2747 | 5,39 | 01 | 10 | 150 | 1794 TA-777 | 1710-0-3818 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-83 | 1751-0-2953 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1794 TA-783 | 1710-0-3775 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-84 | 1751-0-2755 | 5,39 | 01 | 10 | 150 | 1794 TA-79 | 1710-0-3708 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789 TR-866 | 1751-0-2960 | 12,16 | 04 | 10 | 72 | 1794 TA-803 | 1710-0-3849 | 11,41 | 19 | 10 | 106 |
| 1789 TR-884 | 1751-0-3032 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1794 TA-81 | 1710-0-3695 | 10,46 | 19 | 10 | 158 |
| 1789 TR-885 | 1751-0-3046 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1794 TA-815 | 1710-0-3829 | 10,46 | 19 | 10 | 106 |
| 1789 TR-896 | 1751-0-3059 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1794 TA-82 | 1710-0-3696 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1789-20 | 1751-0-1625 | 9,12 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-83 | 1710-0-3697 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1789-21 | 1751-0-1716 | 9,38 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-84 | 1710-0-3698 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1789-22G | 1751-0-2490 | 5,51 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-866 | 1710-0-3761 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1789-24 | 1751-0-1856 | 5,51 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-884 | 1710-0-3883 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1789-24G | 1751-0-2102 | 5,35 | 04 | 10 | 132 | 1794 TA-885 | 1710-0-3906 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1789-260 | 1751-0-2825 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 | 1794 TA-896 | 1710-0-3959 | 7,53 | 19 | 10 | 122 |
| 1789-266 | 1751-0-2836 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 | 1794 TA-914 | N 1710-0-4064 | 4,92 | 19 | 10 | 198 |
| 1789-72-101 | 1753-0-0076 | 9,95 | 04 | 10 | 85 | 1794-20 | 1710-0-3532 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-74-101 | 1753-0-6547 | 9,95 | 04 | 10 | 85 | 1794-21 | 1710-0-3533 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-774-101 | 1753-0-0189 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1794-212 | 1710-0-3530 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 |
| 1789-775-101 | 1753-0-0158 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1794-214 | 1710-0-3531 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 |
| 1789-777-101 | 1753-0-0125 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1794-22G | 1710-0-3534 | 9,30 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-783-101 | 1753-0-0077 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1794-24 | 1710-0-3535 | 9,30 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-79-101 | 1753-0-6570 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1794-24G | 1710-0-3536 | 8,98 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-803 | 1751-0-3013 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1794-260 | 1710-0-3541 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-81 | 1751-0-2928 | 8,01 | 04 | 10 | 150 | 1794-266 | 1710-0-3542 | 15,40 | 19 | 10 | 138 |
| 1789-815 | 1751-0-3004 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1794-72 | 1710-0-3745 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-82 | 1751-0-2813 | 5,37 | 01 | 10 | 150 | 1794-74 | 1710-0-3552 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-83 | 1751-0-2945 | 8,80 | 04 | 10/100 | 150 | 1794-774 | 1710-0-3922 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-84 | 1751-0-2814 | 5,24 | 01 | 10/100 | 150 | 1794-775 | 1710-0-3917 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-866 | 1751-0-2957 | 12,16 | 04 | 10/100 | 72 | 1794-777 | 1710-0-3816 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-884 | 1751-0-3033 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1794-783 | 1710-0-3744 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-885 | 1751-0-3047 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1794-79 | 1710-0-3554 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1789-896 | 1751-0-3060 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1794-803 | 1710-0-3847 | 11,41 | 19 | 10 | 106 |
| 1789-914 | N 1731-0-2016 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1794-81 | 1710-0-3629 | 10,46 | 19 | 10 | 158 |
| 1790-580-212 | 1710-0-2835 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-815 | 1710-0-3827 | 10,46 | 19 | 10 | 106 |
| 1790-580-214 | 1710-0-2900 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-82 | 1710-0-3543 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1790-581-212 | 1710-0-2843 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-83 | 1710-0-3668 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1790-581-214 | 1710-0-2918 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-84 | 1710-0-3544 | 7,27 | 19 | 10 | 158 |
| 1790-582-212 | 1710-0-2850 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-866 | 1710-0-3755 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1790-582-214 | 1710-0-2926 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-884 | 1710-0-3884 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1790-583-212 | 1710-0-2868 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-885 | 1710-0-3907 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1790-583-214 | 1710-0-2934 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-896 | 1710-0-3960 | 7,53 | 19 | 10 | 122 |
| 1790-584-212 | 1710-0-2876 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1794-914 | N 1710-0-4062 | 4,92 | 19 | 10 | 198 |
| 1790-584-214 | 1710-0-2942 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-20 | 1710-0-3998 | 14,86 | 19 | 10 | 139 |
| 1790-585-212 | 1710-0-2884 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-21 | 1710-0-3999 | 15,40 | 19 | 10 | 139 |
| 1790-585-214 | 1710-0-2959 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-212 | 1710-0-3996 | 4,92 | 19 | 10 | 178 |
| 1790-590-914 | N 1710-0-4077 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-214 | 1710-0-3997 | 4,92 | 19 | 10 | 178 |
| 1790-591-914 | N 1710-0-4072 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-22G | 1710-0-4000 | 8,98 | 19 | 10 | 139 |
| 1790-592-914 | N 1710-0-4073 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-24 | 1710-0-4001 | 9,30 | 19 | 10 | 139 |
| 1790-593-914 | N 1710-0-4074 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-24G | 1710-0-4002 | 9,30 | 19 | 10 | 139 |
| 1790-594-914 | N 1710-0-4075 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-260 | 1710-0-4003 | 15,40 | 19 | 10 | 139 |
| 1790-595-914 | N 1710-0-4076 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1795 HK-266 | 1710-0-4004 | 16,36 | 19 | 10 | 139 |
| 1792-20-101 | 1710-0-3293 | 48,27 | 04 | 10 | 133 | 1795 HK-72 | 1710-0-4005 | 11,42 | 19 | 10 | 91 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|---------------|---------------|---------|----|----|------------|-------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 1795 HK-74 | 1710-0-4006 | 11,42 | 19 | 10 | 91 | 1795-81 | 1710-0-3630 | 11,84 | 19 | 10 | 158 |
| 1795 HK-774 | 1710-0-4007 | 15,91 | 19 | 10 | 91 | 1795-815 | 1710-0-3828 | 11,84 | 19 | 10 | 106 |
| 1795 HK-775 | 1710-0-4008 | 16,48 | 19 | 10 | 91 | 1795-82 | 1710-0-3568 | 8,86 | 19 | 10 | 158 |
| 1795 HK-777 | 1710-0-4009 | 15,91 | 19 | 10 | 91 | 1795-83 | 1710-0-3669 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1795 HK-783 | 1710-0-4010 | 16,48 | 19 | 10 | 91 | 1795-84 | 1710-0-3569 | 8,55 | 19 | 10 | 158 |
| 1795 HK-79 | 1710-0-4011 | 16,48 | 19 | 10 | 91 | 1795-866 | 1710-0-3756 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1795 HK-803 | 1710-0-4012 | 11,41 | 19 | 10 | 107 | 1795-884 | 1710-0-3886 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1795 HK-81 | 1710-0-4013 | 10,10 | 19 | 10 | 158 | 1795-885 | 1710-0-3909 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1795 HK-815 | 1710-0-4014 | 10,46 | 19 | 10 | 107 | 1795-896 | 1710-0-3962 | 8,86 | 19 | 10 | 122 |
| 1795 HK-82 | 1710-0-4015 | 7,53 | 19 | 10 | 158 | 1795-914 | N 1710-0-4063 | 6,20 | 19 | 10 | 198 |
| 1795 HK-83 | 1710-0-4016 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1796-914 | N 1753-0-0224 | 4,47 | 01 | 10 | 191 |
| 1795 HK-84 | 1710-0-4017 | 7,53 | 19 | 10 | 158 | 1797 | 1799-0-0592 | 1,20 | 01 | 10 | 242 |
| 1795 HK-866 | 1710-0-4018 | 21,21 | 19 | 10 | 76 | 1799/02 | 1799-0-0959 | 13,90 | 01 | 1 | 576 |
| 1795 HK-884 | 1710-0-4019 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1799/03 | 1799-0-0960 | 13,90 | 01 | 1 | 576 |
| 1795 HK-885 | 1710-0-4020 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1800 J-64 | 1753-0-9995 | 64,74 | 04 | 1 | 49 |
| 1795 HK-896 | 1710-0-4021 | 7,53 | 19 | 10 | 122 | 1800-20 | 1753-0-9178 | 16,63 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-20 | 1710-0-4030 | 17,16 | 19 | 10 | 139 | 1800-21 | 1753-0-9186 | 16,63 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-21 | 1710-0-4031 | 16,57 | 19 | 10 | 139 | 1800-212 | 1753-0-8022 | 8,19 | 01 | 10/100 | 261 |
| 1795 HKEA-212 | 1710-0-4028 | 6,20 | 19 | 10 | 179 | 1800-214 | 1753-0-8030 | 8,19 | 01 | 10/100 | 261 |
| 1795 HKEA-214 | 1710-0-4029 | 6,20 | 19 | 10 | 179 | 1800-22G | 1710-0-2645 | 12,97 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-22G | 1710-0-4032 | 11,07 | 19 | 10 | 139 | 1800-24 | 1753-0-8121 | 12,97 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-24 | 1710-0-4033 | 11,07 | 19 | 10 | 139 | 1800-24G | 1710-0-2710 | 12,97 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-24G | 1710-0-4034 | 11,07 | 19 | 10 | 139 | 1800-260 | 1710-0-3318 | 16,63 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-260 | 1710-0-4035 | 17,16 | 19 | 10 | 139 | 1800-266 | 1710-0-3344 | 16,63 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-266 | 1710-0-4036 | 18,24 | 19 | 10 | 139 | 1800-72 | 1753-0-0081 | 15,33 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-72 | 1710-0-4037 | 13,42 | 19 | 10 | 91 | 1800-74 | 1753-0-8667 | 15,33 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-74 | 1710-0-4038 | 13,42 | 19 | 10 | 91 | 1800-774 | 1753-0-0191 | 17,59 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-774 | 1710-0-4039 | 17,84 | 19 | 10 | 91 | 1800-775 | 1753-0-0160 | 18,10 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-775 | 1710-0-4040 | 18,48 | 19 | 10 | 91 | 1800-777 | 1753-0-0127 | 17,59 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-777 | 1710-0-4041 | 17,84 | 19 | 10 | 91 | 1800-783 | 1753-0-0082 | 18,10 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-783 | 1710-0-4042 | 17,84 | 19 | 10 | 91 | 1800-79 | 1753-0-8691 | 18,10 | 04 | 10 | 261 |
| 1795 HKEA-79 | 1710-0-4043 | 17,84 | 19 | 10 | 91 | 1800-803 | 1710-0-3856 | 13,65 | 04 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-803 | 1710-0-4044 | 12,29 | 19 | 10 | 107 | 1800-81 | 1710-0-3627 | 13,19 | 04 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-81 | 1710-0-4045 | 11,84 | 19 | 10 | 158 | 1800-815 | 1710-0-3836 | 12,82 | 04 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-815 | 1710-0-4046 | 11,44 | 19 | 10 | 107 | 1800-82 | 1710-0-3158 | 11,40 | 01 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-82 | 1710-0-4047 | 8,86 | 19 | 10 | 158 | 1800-83 | 1710-0-3676 | 13,65 | 04 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-83 | 1710-0-4048 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1800-84 | 1710-0-3176 | 11,07 | 01 | 10/100 | 262 |
| 1795 HKEA-84 | 1710-0-4049 | 8,86 | 19 | 10 | 158 | 1800-866 | 1710-0-3767 | 21,73 | 04 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-866 | 1710-0-4050 | 21,97 | 19 | 10 | 76 | 1800-884 | 1710-0-3887 | 13,65 | 01 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-884 | 1710-0-4051 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1800-885 | 1710-0-3910 | 13,65 | 04 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-885 | 1710-0-4052 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1800-896 | 1710-0-3963 | 11,40 | 01 | 10 | 262 |
| 1795 HKEA-896 | 1710-0-4053 | 8,86 | 19 | 10 | 122 | 1800-914 | N 1753-0-0229 | 8,19 | 01 | 10 | 261 |
| 1795 TA-20 | 1710-0-3711 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-20 | 1753-0-8485 | 10,92 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-21 | 1710-0-3712 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-21 | 1753-0-8493 | 10,92 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-212 | 1710-0-3709 | 6,20 | 19 | 10 | 178 | 1803-02-212 | 1753-0-8956 | 4,38 | 01 | 10 | 259 |
| 1795 TA-214 | 1710-0-3710 | 6,20 | 19 | 10 | 178 | 1803-02-214 | 1753-0-8402 | 4,38 | 01 | 10/100 | 259 |
| 1795 TA-22G | 1710-0-3713 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-215 | 1753-0-9111 | 8,59 | 04 | 10 | 546 |
| 1795 TA-24 | 1710-0-3714 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-22G | 1710-0-2611 | 7,04 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-24G | 1710-0-3715 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-24 | 1753-0-8501 | 7,04 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-260 | 1710-0-3720 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-24G | 1710-0-2033 | 6,84 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-266 | 1710-0-3721 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-260 | 1710-0-3321 | 10,92 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1795 TA-72 | 1710-0-3776 | 13,42 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-266 | 1710-0-3347 | 10,92 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1795 TA-74 | 1710-0-3733 | 13,42 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-72 | 1753-0-0083 | 9,01 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-774 | 1710-0-3923 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-74 | 1753-0-9004 | 9,01 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-775 | 1710-0-3918 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-774 | 1753-0-0192 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-777 | 1710-0-3819 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-775 | 1753-0-0161 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-783 | 1710-0-3777 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-777 | 1753-0-0129 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-79 | 1710-0-3735 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-02-783 | 1753-0-0084 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-803 | 1710-0-3850 | 12,73 | 19 | 10 | 106 | 1803-02-79 | 1753-0-9038 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-81 | 1710-0-3722 | 11,84 | 19 | 10 | 158 | 1803-02-803 | 1710-0-3853 | 10,59 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-815 | 1710-0-3830 | 11,44 | 19 | 10 | 106 | 1803-02-81 | 1710-0-3615 | 10,36 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-82 | 1710-0-3723 | 8,86 | 19 | 10 | 158 | 1803-02-815 | 1710-0-3833 | 10,36 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-83 | 1710-0-3724 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1803-02-82 | 1710-0-3146 | 8,75 | 01 | 10 | 260 |
| 1795 TA-84 | 1710-0-3725 | 8,86 | 19 | 10 | 158 | 1803-02-83 | 1710-0-3610 | 10,59 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1795 TA-866 | 1710-0-3762 | 21,97 | 19 | 10 | 76 | 1803-02-84 | 1710-0-3164 | 8,50 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1795 TA-884 | 1710-0-3885 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1803-02-866 | 1710-0-3764 | 17,06 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1795 TA-885 | 1710-0-3908 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1803-02-884 | 1710-0-3888 | 10,59 | 01 | 10 | 260 |
| 1795 TA-896 | 1710-0-3961 | 8,86 | 19 | 10 | 122 | 1803-02-885 | 1710-0-3911 | 10,59 | 04 | 10 | 260 |
| 1795 TA-914 | N 1710-0-4065 | 6,20 | 19 | 10 | 198 | 1803-02-896 | 1710-0-3964 | 8,75 | 01 | 10 | 260 |
| 1795-20 | 1710-0-3557 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-02-914 | N 1753-0-0226 | 4,38 | 01 | 10 | 259 |
| 1795-21 | 1710-0-3558 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-20 | 1753-0-8410 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-212 | 1710-0-3555 | 6,20 | 19 | 10 | 178 | 1803-21 | 1753-0-8428 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-214 | 1710-0-3556 | 6,20 | 19 | 10 | 178 | 1803-212 | 1753-0-8949 | 4,38 | 01 | 10 | 305 |
| 1795-22G | 1710-0-3559 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1803-214 | 1753-0-8394 | 4,38 | 01 | 10 | 305 |
| 1795-24 | 1710-0-3560 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1803-22G | 1710-0-2603 | 7,04 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-24G | 1710-0-3561 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1803-24 | 1753-0-8436 | 7,04 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-260 | 1710-0-3566 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-24G | 1710-0-2025 | 7,04 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-266 | 1710-0-3567 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1803-260 | 1710-0-3322 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-72 | 1710-0-3746 | 13,42 | 19 | 10 | 90 | 1803-266 | 1710-0-3348 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-74 | 1710-0-3577 | 13,42 | 19 | 10 | 90 | 1803-72 | 1753-0-0085 | 9,01 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-774 | 1710-0-3924 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-74 | 1753-0-8964 | 9,01 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-775 | 1710-0-3919 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-774 | 1753-0-0194 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-777 | 1710-0-3817 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-775 | 1753-0-0162 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-783 | 1710-0-3747 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-777 | 1753-0-0130 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-79 | 1710-0-3579 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1803-783 | 1753-0-0087 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |
| 1795-803 | 1710-0-3848 | 12,73 | 19 | 10 | 106 | 1803-79 | 1753-0-8998 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------------|---------------|---------|----|--------|---------------|--------------------|---------------|---------|----|--------|---------------|
| 1803-803 | 1710-0-3852 | 10,59 | 04 | 10 | 306 | 20 EUC/DV-914 | N 2011-0-6235 | 6,00 | 01 | 10 | 192 |
| 1803-81 | 1710-0-3616 | 10,36 | 04 | 10 | 306 | 20 EUC/DV-917 | N 2011-0-6236 | 13,32 | 04 | 10 | 192 |
| 1803-815 | 1710-0-3832 | 10,36 | 04 | 10 | 306 | 20 EUC/DVKS-212 | 2013-0-5313 | 7,98 | 01 | 10 | 172 |
| 1803-82 | 1710-0-3147 | 8,75 | 01 | 10 | 306 | 20 EUC/DVKS-214 | 2013-0-5320 | 7,98 | 01 | 10 | 172 |
| 1803-83 | 1710-0-3674 | 10,59 | 04 | 10 | 306 | 20 EUCB-13-914 | N 2013-0-5386 | 13,18 | 04 | 10 | 194 |
| 1803-84 | 1710-0-3165 | 8,50 | 01 | 10/100 | 306 | 20 EUCB-13-914-10 | N 2013-0-5388 | 13,39 | 04 | 10 | 194 |
| 1803-866 | 1710-0-3763 | 15,66 | 04 | 10/100 | 306 | 20 EUCB-14-914 | N 2013-0-5387 | 13,18 | 04 | 10 | 194 |
| 1803-884 | 1710-0-3889 | 10,59 | 01 | 10 | 306 | 20 EUCB-14-914-10 | N 2013-0-5389 | 13,39 | 04 | 10 | 194 |
| 1803-885 | 1710-0-3912 | 10,59 | 04 | 10 | 306 | 20 EUCB-15-914 | N 2013-0-5381 | 12,22 | 04 | 10 | 192 |
| 1803-896 | 1710-0-3965 | 8,75 | 01 | 10 | 306 | 20 EUCB-914 | N 2013-0-5379 | 6,60 | 01 | 10/100 | 192 |
| 1803-914 | N 1753-0-0225 | 4,38 | 01 | 1/10 | 305 | 20 EUCB-917 | N 2013-0-5380 | 12,22 | 04 | 10 | 192 |
| 1810 | 1753-0-8048 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 | 20 EUCB/DV-914 | N 2013-0-5383 | 7,98 | 01 | 10 | 192 |
| 1812 | 1753-0-8055 | 5,78 | 01 | 10/100 | 260 | 20 EUCBDR-914 | N 2011-0-6241 | 11,33 | 01 | 10 | 192 |
| 1814 | 1753-0-8063 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 | 20 EUCBL-13-212 | 2013-0-5282 | 23,63 | 04 | 10 | 173 |
| 1816 | 1710-0-3100 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 | 20 EUCBL-13-84 | 2013-0-5287 | 26,25 | 04 | 10 | 153 |
| 1819 | 1753-0-8056 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 | 20 EUCBL-13-914 | N 2013-0-5396 | 23,63 | 04 | 10 | 194 |
| 1820 | 1753-0-8057 | 5,95 | 01 | 10/100 | 261 | 20 EUCBL-14-212 | 2013-0-5283 | 23,63 | 04 | 10 | 173 |
| 1850 EB | 1764-0-0018 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-14-84 | 2013-0-5288 | 26,25 | 04 | 10 | 153 |
| 1851 EB | 1764-0-0026 | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 20 EUCBL-14-914 | N 2013-0-5397 | 23,63 | 04 | 10 | 194 |
| 1852 EB | 1764-0-0034 | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 20 EUCBL-212 | 2013-0-5280 | 18,74 | 01 | 10 | 173 |
| 1853 EB | 1764-0-0042 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-214 | 2013-0-5281 | 18,74 | 01 | 10 | 173 |
| 1854 EB | 1764-0-0059 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-82 | 2013-0-5284 | 21,23 | 01 | 10 | 153 |
| 1855 EB | 1764-0-0067 | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 20 EUCBL-83 | 2013-0-5285 | 25,49 | 01 | 10 | 153 |
| 1856 EB | 1764-0-0075 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-84 | 2013-0-5286 | 21,23 | 01 | 10 | 153 |
| 1857 EB | 1764-0-0083 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-866 | 2013-0-5289 | 31,23 | 04 | 10 | 73 |
| 1858 EB | 1764-0-0091 | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 20 EUCBL-884 | 2013-0-5336 | 25,49 | 01 | 10 | 153 |
| 1859 EB | 1764-0-0109 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-885 | 2013-0-5330 | 25,49 | 04 | 10 | 153 |
| 1860 EB | 1764-0-0117 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-896 | 2013-0-5365 | 21,23 | 01 | 10 | 118 |
| 1861 EB | 1764-0-0125 | 4,32 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBL-914 | N 2013-0-5395 | 18,74 | 01 | 10 | 192 |
| 1862 EB | 1764-0-0133 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBLI-212 | 2013-0-5290 | 61,26 | 19 | 1 | 399 |
| 1863 EB | 1764-0-0141 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBLI-214 | 2013-0-5291 | 61,26 | 19 | 1 | 399 |
| 1864 EB | 1764-0-0158 | 4,32 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBLI-82 | 2013-0-5292 | 65,27 | 19 | 1 | 399 |
| 1865 EB | 1764-0-0166 | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 20 EUCBLI-83 | 2013-0-5293 | 70,30 | 19 | 1 | 399 |
| 1866 EB | 1764-0-0174 | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 20 EUCBLI-84 | 2013-0-5294 | 63,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1867 EB | 1764-0-0182 | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 20 EUCBLI-884 | 2013-0-5326 | 70,30 | 19 | 1 | 399 |
| 1869 EB | 1764-0-0208 | 3,37 | 01 | 10/100 | 267 | 20 EUCBLI-885 | 2013-0-5331 | 70,30 | 19 | 1 | 399 |
| 1870 EB | 1764-0-0216 | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 | 20 EUCBLI-914 | N 2013-0-5382 | 61,26 | 19 | 1 | 399 |
| 1871 EB | 1764-0-0273 | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 | 20 EUCBUSB-20 | 2011-0-6167 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |
| 1872 EB | 1764-0-0281 | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 | 20 EUCBUSB-21 | 2011-0-6168 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |
| 1874 EB | 1764-0-0307 | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 | 20 EUCBUSB-212 | 2011-0-6156 | 60,30 | 01 | 1/10 | 314 |
| 1875 EB | 1764-0-0315 | 4,45 | 01 | 10 | 267 | 20 EUCBUSB-214 | 2011-0-6157 | 60,30 | 01 | 1/10 | 314 |
| 1876 EB | 1764-0-0332 | 4,45 | 01 | 10 | 267 | 20 EUCBUSB-22G | 2011-0-6169 | 66,60 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EBW-53 | 2083-0-0842 | 12,24 | 12 | 10/100 | 230 | 20 EUCBUSB-24 | 2011-0-6170 | 66,60 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EBW-54 | 2083-0-0843 | 12,54 | 12 | 10 | 230 | 20 EUCBUSB-24G | 2011-0-6171 | 66,60 | 04 | 1/10 | 314 |
| 20 EFD82 | 2011-0-3871 | 95,90 | 01 | 1/10 | 216 | 20 EUCBUSB-260 | 2011-0-6172 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUA-212 | 2011-0-3397 | 20,27 | 01 | 10 | 399 | 20 EUCBUSB-266 | 2011-0-6173 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUA-214 | 2011-0-3629 | 20,27 | 01 | 10 | 399 | 20 EUCBUSB-803 | 2011-0-6162 | 68,50 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUAB-914 | N 2011-0-6244 | 22,04 | 01 | 10 | 399 | 20 EUCBUSB-81 | 2011-0-6158 | 66,60 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUC-13-212 | A 2011-0-1326 | 9,84 | 04 | 10/100 | 174 | 20 EUCBUSB-815 | 2011-0-6163 | 66,60 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUC-13-212-102 | A 2011-0-2225 | 11,41 | 04 | 10/100 | 174 | 20 EUCBUSB-82 | 2011-0-6159 | 64,00 | 01 | 1 | 314 |
| 20 EUC-13-82 | 2011-0-3722 | 10,92 | 04 | 10 | 153 | 20 EUCBUSB-83 | 2011-0-6160 | 68,50 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUC-14-212 | A 2011-0-1334 | 9,84 | 04 | 10/100 | 174 | 20 EUCBUSB-84 | 2011-0-6161 | 62,10 | 01 | 1/10 | 314 |
| 20 EUC-14-212-102 | A 2011-0-2233 | 11,41 | 04 | 10 | 174 | 20 EUCBUSB-866 | 2011-0-6166 | 72,00 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUC-14-82 | 2011-0-3723 | 10,92 | 04 | 10 | 153 | 20 EUCBUSB-884 | 2011-0-6164 | 68,50 | 01 | 1 | 314 |
| 20 EUC-20 | 2011-0-1417 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCBUSB-885 | 2011-0-6165 | 68,50 | 04 | 1 | 314 |
| 20 EUC-21 | 2011-0-1425 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCBUSB-896 | 2011-0-6203 | 64,00 | 01 | 1 | 314 |
| 20 EUC-212 | 2011-0-1318 | 4,83 | 02 | 10/100 | 172 | 20 EUCBUSB-914 | N 2011-0-6237 | 60,30 | 01 | 1 | 314 |
| 20 EUC-214 | 2011-0-1888 | 4,83 | 02 | 10/100 | 172 | 20 EUCDR-212 | 2011-0-2597 | 9,56 | 01 | 10/100 | 172 |
| 20 EUC-217 | 2011-0-2027 | 10,48 | 04 | 10/100 | 172 | 20 EUCDR-214 | 2011-0-2605 | 9,56 | 01 | 10 | 172 |
| 20 EUC-22G | 2011-0-3686 | 7,13 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCKS-12-82 | 2013-0-5322 | 12,97 | 04 | 10 | 152 |
| 20 EUC-24 | 2011-0-1433 | 7,13 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCKS-13-212 | 2013-0-5309 | 11,59 | 04 | 10 | 174 |
| 20 EUC-24G | 2011-0-3124 | 7,13 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCKS-13-212-10 | 2013-0-5316 | 13,39 | 04 | 10 | 174 |
| 20 EUC-260 | 2011-0-3762 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCKS-13-82 | 2013-0-5323 | 12,97 | 04 | 10 | 153 |
| 20 EUC-266 | 2011-0-3764 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 | 20 EUCKS-14-212 | 2013-0-5310 | 11,59 | 04 | 10 | 174 |
| 20 EUC-72 | 2011-0-3844 | 9,63 | 04 | 10/100 | 86 | 20 EUCKS-14-212-10 | 2013-0-5317 | 13,39 | 04 | 10 | 174 |
| 20 EUC-74 | 2011-0-2696 | 9,63 | 04 | 10/100 | 86 | 20 EUCKS-14-82 | 2013-0-5324 | 12,97 | 04 | 10 | 153 |
| 20 EUC-774 | 2011-0-3890 | 13,31 | 04 | 10/100 | 86 | 20 EUCKS-20 | 2013-0-4458 | 13,11 | 04 | 10 | 134 |
| 20 EUC-775 | 2011-0-3886 | 12,93 | 04 | 10 | 86 | 20 EUCKS-21 | 2013-0-4466 | 13,49 | 04 | 10/100 | 134 |
| 20 EUC-777 | 2011-0-3868 | 13,31 | 04 | 10/100 | 86 | 20 EUCKS-212 | 2013-0-4375 | 6,60 | 01 | 10/100 | 172 |
| 20 EUC-783 | 2011-0-3845 | 13,31 | 04 | 10/100 | 86 | 20 EUCKS-214 | 2013-0-4656 | 6,60 | 01 | 10/100 | 172 |
| 20 EUC-79 | 2011-0-2761 | 12,93 | 04 | 10/100 | 86 | 20 EUCKS-215 | 2013-0-4706 | 12,22 | 04 | 10/100 | 546 |
| 20 EUC-803 | 2011-0-3875 | 11,16 | 04 | 10/100 | 101 | 20 EUCKS-217 | 2013-0-4722 | 12,22 | 04 | 10 | 172 |
| 20 EUC-81 | 2011-0-3801 | 9,05 | 04 | 10/100 | 152 | 20 EUCKS-22G | 2013-0-5240 | 9,16 | 04 | 10 | 134 |
| 20 EUC-815 | 2011-0-3872 | 9,32 | 04 | 10/100 | 101 | 20 EUCKS-24 | 2013-0-4474 | 8,90 | 04 | 10/100 | 134 |
| 20 EUC-82 | 2011-0-3721 | 6,30 | 01 | 10/100 | 152 | 20 EUCKS-24G | 2013-0-5018 | 8,90 | 04 | 10/100 | 134 |
| 20 EUC-83 | 2011-0-3798 | 11,16 | 04 | 10/100 | 152 | 20 EUCKS-260 | 2013-0-5252 | 13,49 | 04 | 10/100 | 134 |
| 20 EUC-84 | 2011-0-3725 | 6,30 | 01 | 10/100 | 152 | 20 EUCKS-266 | 2013-0-5253 | 13,11 | 04 | 10/100 | 134 |
| 20 EUC-866 | 2011-0-3850 | 15,32 | 04 | 10/100 | 73 | 20 EUCKS-72 | 2013-0-5274 | 11,79 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC-884 | 2011-0-3879 | 11,16 | 01 | 10/100 | 152 | 20 EUCKS-74 | 2013-0-4953 | 11,40 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC-885 | 2011-0-3883 | 11,16 | 04 | 10/100 | 152 | 20 EUCKS-774 | 2013-0-5335 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC-896 | 2011-0-6197 | 6,30 | 01 | 10/100 | 118 | 20 EUCKS-775 | 2013-0-5334 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC-914 | N 2011-0-6232 | 4,83 | 02 | 10/100 | 192 | 20 EUCKS-777 | 2013-0-5295 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC-917 | N 2011-0-6234 | 10,48 | 04 | 10/100 | 192 | 20 EUCKS-783 | 2013-0-5275 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC/DV-212 | 2011-0-2159 | 5,94 | 01 | 10/100 | 172 | 20 EUCKS-79 | 2013-0-4979 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUC/DV-214 | 2011-0-3074 | 6,00 | 01 | 10/100 | 172 | 20 EUCKS-803 | 2013-0-5297 | 12,93 | 04 | 10/100 | 101 |
| 20 EUC/DV-217 | 2011-0-2167 | 13,32 | 04 | 10/100 | 172 | 20 EUCKS-81 | 2013-0-5265 | 10,82 | 04 | 10 | 152 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------------|---------------|---------|----|--------|---------------|-------------------|---------------|---------|----|--------|---------------|
| 20 EUCKS-815 | 2013-0-5296 | 11,14 | 04 | 10/100 | 101 | 20 EUK-896 | 2018-0-1506 | 12,31 | 01 | 10 | 118 |
| 20 EUCKS-82 | 2013-0-5244 | 8,30 | 01 | 10/100 | 152 | 20 EUK-914 | N 2018-0-1511 | 10,48 | 01 | 10/100 | 193 |
| 20 EUCKS-83 | 2013-0-5272 | 12,93 | 04 | 10/100 | 152 | 20 EUKB-13-212 | 2013-0-5307 | 17,26 | 04 | 10 | 175 |
| 20 EUCKS-84 | 2013-0-5245 | 8,07 | 01 | 10/100 | 152 | 20 EUKB-13-914 | N 2013-0-5390 | 17,26 | 04 | 10 | 194 |
| 20 EUCKS-866 | 2013-0-5276 | 17,09 | 04 | 10/100 | 73 | 20 EUKB-14-212 | 2013-0-5308 | 17,26 | 04 | 10 | 175 |
| 20 EUCKS-884 | 2013-0-5328 | 12,93 | 01 | 10/100 | 152 | 20 EUKB-14-914 | N 2013-0-5391 | 17,26 | 04 | 10 | 194 |
| 20 EUCKS-885 | 2013-0-5333 | 12,93 | 04 | 10/100 | 152 | 20 EUKB-212 | 2013-0-5306 | 12,25 | 01 | 10/100 | 173 |
| 20 EUCKS-896 | 2013-0-5367 | 8,28 | 01 | 10/100 | 118 | 20 EUKB-214 | 2013-0-5314 | 12,25 | 01 | 10/100 | 173 |
| 20 EUCKS/DV-12-82 | 2013-0-5325 | 14,85 | 04 | 10 | 152 | 20 EUKB-914 | N 2013-0-5384 | 12,25 | 01 | 10 | 193 |
| 20 EUCKS/DV-81 | 2013-0-5266 | 12,20 | 04 | 10 | 152 | 20 EUKB-917 | N 2013-0-5392 | 17,26 | 04 | 10 | 193 |
| 20 EUCKS/DV-82 | 2013-0-5267 | 9,37 | 01 | 10 | 152 | 20 EUKBSL-914 | N 2018-0-1513 | 52,41 | 01 | 10 | 193 |
| 20 EUCKS/DV-83 | 2013-0-5273 | 14,38 | 04 | 10/100 | 152 | 20 EUKBSL-914-101 | N 2018-0-1514 | 52,41 | 01 | 10 | 193 |
| 20 EUCKS/DV-84 | 2013-0-5268 | 9,10 | 01 | 10 | 152 | 20 EUKN-212 | 2018-0-0604 | 13,18 | 01 | 10 | 173 |
| 20 EUCKS/DV-866 | 2013-0-5277 | 19,12 | 04 | 10 | 73 | 20 EUKN-214 | A 2018-0-0885 | 13,18 | 01 | 10 | 173 |
| 20 EUCKS/DV-884 | 2013-0-5327 | 14,55 | 01 | 10 | 152 | 20 EUKNB-212 | 2013-0-5311 | 14,95 | 01 | 10 | 174 |
| 20 EUCKS/DV-885 | 2013-0-5332 | 14,55 | 04 | 10 | 152 | 20 EUKNB-214 | 2013-0-5318 | 14,95 | 01 | 10 | 174 |
| 20 EUCKS/DV-896 | 2013-0-5366 | 9,37 | 01 | 10 | 118 | 20 EUKNB-914 | N 2013-0-5393 | 14,95 | 01 | 10 | 193 |
| 20 EUCKST-71 | 6300-0-1286 | 18,56 | 04 | 10 | 546 | 20 EUKR-914 | N 2018-0-1512 | 10,48 | 01 | 10 | 193 |
| 20 EUCQ-13-212 | 2011-0-2860 | 11,17 | 01 | 10 | 217 | 20 EUKSL-212 | 2018-0-1222 | 50,64 | 01 | 10 | 174 |
| 20 EUCQ-14-212 | 2011-0-2878 | 11,17 | 01 | 10 | 217 | 20 EUKSL-212-101 | 2018-0-1474 | 50,64 | 01 | 10 | 174 |
| 20 EUCQ-212 | 2011-0-2720 | 6,32 | 01 | 10 | 217 | 20 EUKSL-214 | 2018-0-1289 | 50,64 | 01 | 10 | 174 |
| 20 EUCQ-214 | 2011-0-2829 | 6,32 | 01 | 10 | 217 | 20 EUKSL-214-101 | 2018-0-1479 | 50,64 | 01 | 10 | 174 |
| 20 EUCQ-217 | 2011-0-2852 | 13,35 | 04 | 10 | 217 | 20 EUN-72 | 2011-0-3846 | 12,82 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUCQ/DV-212 | 2011-0-2894 | 7,31 | 01 | 10 | 175 | 20 EUN-74 | 2011-0-2712 | 12,82 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUCQ/DV-214 | 2011-0-2902 | 7,31 | 01 | 10 | 217 | 20 EUN-774 | 2011-0-3893 | 15,76 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUCQ/DV-217 | 2011-0-2886 | 14,42 | 04 | 10 | 217 | 20 EUN-775 | 2011-0-3888 | 15,76 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUKR-914 | N 2011-0-6238 | 4,83 | 01 | 10 | 192 | 20 EUN-777 | 2011-0-3869 | 16,22 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUKRD-212 | A 2011-0-1342 | 4,90 | 01 | 10/100 | 172 | 20 EUN-783 | 2011-0-3847 | 15,76 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUKRD-214 | A 2011-0-2183 | 4,90 | 01 | 10 | 172 | 20 EUN-79 | 2011-0-2787 | 16,22 | 04 | 10 | 86 |
| 20 EUKRD-217 | A 2011-0-2217 | 10,48 | 04 | 10 | 172 | 20 EUN-803 | 2011-0-3876 | 14,27 | 04 | 10 | 102 |
| 20 EUGK-31-101 | 2064-0-0286 | 16,98 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-81 | 2011-0-3802 | 12,10 | 04 | 10 | 152 |
| 20 EUGK-32-101 | 2064-0-0287 | 13,86 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-815 | 2011-0-3873 | 11,75 | 04 | 10 | 102 |
| 20 EUGK-33-101 | 2064-0-0288 | 16,98 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-82 | 2011-0-3726 | 9,27 | 01 | 10 | 152 |
| 20 EUGK-34-101 | 2064-0-0289 | 13,86 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-83 | 2011-0-3810 | 14,27 | 04 | 10 | 152 |
| 20 EUGK-35-101 | 2064-0-0290 | 16,98 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-84 | 2011-0-3727 | 9,00 | 01 | 10/100 | 152 |
| 20 EUGKB-13-101 | 2064-0-0296 | 21,97 | 05 | 10 | 209 | 20 EUN-866 | 2011-0-3851 | 18,55 | 04 | 10 | 73 |
| 20 EUGKB-14-101 | 2064-0-0297 | 21,97 | 05 | 10 | 209 | 20 EUN-884 | 2011-0-3881 | 14,27 | 01 | 10 | 152 |
| 20 EUGKB-31-101 | 2064-0-0291 | 20,27 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-885 | 2011-0-3884 | 14,27 | 04 | 10 | 152 |
| 20 EUGKB-32-101 | 2064-0-0292 | 17,11 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EUN-896 | 2011-0-6198 | 9,26 | 01 | 10 | 118 |
| 20 EUGKB-33-101 | 2064-0-0293 | 20,27 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EURB-914 | N 2013-0-5385 | 4,83 | 01 | 10 | 192 |
| 20 EUGKB-34-101 | 2064-0-0294 | 16,56 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EURKS-212 | 2013-0-5312 | 6,65 | 01 | 10/100 | 172 |
| 20 EUGKB-35-101 | 2064-0-0295 | 20,27 | 05 | 10 | 209 | 20 EURKS-214 | 2013-0-5319 | 6,65 | 01 | 10/100 | 172 |
| 20 EUGKBLN-13-101 | 2064-0-0303 | 27,07 | 05 | 10 | 210 | 20 EW-53 | 2083-0-0817 | 10,00 | 13 | 10/100 | 230 |
| 20 EUGKBLN-14-101 | 2064-0-0304 | 27,07 | 05 | 10 | 210 | 20 EW-54 | 2083-0-0834 | 10,41 | 12 | 10/100 | 230 |
| 20 EUGKBN-31-101 | 2064-0-0298 | 23,98 | 05 | 10 | 209 | 20 EW/DVN-53 | 2083-0-0825 | 19,31 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUGKBN-32-101 | 2064-0-0299 | 20,77 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EW/DVN-54 | 2083-0-0839 | 19,80 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUGKBN-33-101 | 2064-0-0300 | 23,98 | 05 | 10 | 209 | 20 EWN-13-53 | 2083-0-0819 | 19,31 | 12 | 10 | 230 |
| 20 EUGKBN-34-101 | 2064-0-0301 | 20,17 | 05 | 10/100 | 209 | 20 EWN-13-54 | 2083-0-0837 | 19,80 | 12 | 10 | 230 |
| 20 EUGKBN-35-101 | 2064-0-0302 | 23,98 | 05 | 10 | 209 | 20 EWN-14-53 | 2083-0-0820 | 19,31 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUJ-212 | 2011-0-1367 | 5,28 | 02 | 10/100 | 174 | 20 EWN-14-54 | 2083-0-0838 | 19,80 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUJ-214 | 2011-0-1896 | 5,28 | 02 | 10/100 | 174 | 20 EWN-53 | 2083-0-0818 | 11,87 | 12 | 10/100 | 230 |
| 20 EUJ-64 | 2011-0-6139 | 45,00 | 04 | 1 | 49 | 20 EWN-54 | 2083-0-0831 | 12,28 | 12 | 10/100 | 230 |
| 20 EUJ-914 | N 2011-0-6242 | 5,28 | 02 | 10/100 | 193 | 20 EWSL-101-53 | 2083-0-0823 | 47,40 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUJB-914 | N 2013-0-5394 | 7,05 | 01 | 10 | 193 | 20 EWSL-101-54 | 2083-0-0833 | 50,15 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUJKS-212 | 2013-0-4383 | 7,05 | 01 | 10/100 | 174 | 20 EWSL-53 | 2083-0-0822 | 47,40 | 12 | 10/50 | 231 |
| 20 EUJKS-214 | 2013-0-4664 | 7,05 | 01 | 10 | 174 | 20 EWSL-54 | 2083-0-0832 | 47,81 | 12 | 10 | 231 |
| 20 EUJKST-24G | 2013-0-5256 | 16,93 | 04 | 10 | 546 | 20 MUC-20-500 | 2017-0-0808 | 13,04 | 04 | 10/100 | 220 |
| 20 EUJKST-71 | 2013-0-5258 | 18,39 | 04 | 10 | 546 | 20 MUC-21-500 | 2017-0-0811 | 13,04 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUJR-914 | N 2011-0-6243 | 5,28 | 01 | 10 | 193 | 20 MUC-212-500 | 2017-0-0809 | 6,40 | 01 | 10/100 | 220 |
| 20 EUJSR-212 | 2011-0-3082 | 15,44 | 01 | 1/10 | 174 | 20 MUC-214-500 | 2017-0-0810 | 6,40 | 01 | 10/100 | 220 |
| 20 EUJSR-214 | 2011-0-3132 | 15,44 | 01 | 1 | 194 | 20 MUC-217-500 | 2017-0-0812 | 12,80 | 01 | 10 | 220 |
| 20 EUK-20 | 2018-0-0695 | 16,99 | 04 | 10 | 134 | 20 MUC-22G-500 | 2017-0-0813 | 8,27 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-21 | 2018-0-0703 | 17,49 | 04 | 10 | 134 | 20 MUC-24G-500 | 2017-0-0815 | 8,27 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-212 | 2018-0-0596 | 10,48 | 01 | 10/100 | 173 | 20 MUC-260-500 | 2017-0-0817 | 12,67 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-214 | 2018-0-0778 | 10,48 | 01 | 10/100 | 173 | 20 MUC-266-500 | 2017-0-0818 | 13,04 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-22G | 2018-0-1446 | 13,16 | 04 | 10 | 134 | 20 MUC-72-500 | 2017-0-0843 | 11,37 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-24 | 2018-0-0711 | 13,16 | 04 | 10 | 134 | 20 MUC-74-500 | 2017-0-0822 | 11,37 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-24G | 2018-0-1040 | 12,78 | 04 | 10 | 134 | 20 MUC-777-500 | 2017-0-0850 | 14,29 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-260 | 2018-0-1464 | 17,49 | 04 | 10/100 | 134 | 20 MUC-783-500 | 2017-0-0844 | 14,29 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-266 | 2018-0-1466 | 17,49 | 04 | 10 | 134 | 20 MUC-79-500 | 2017-0-0824 | 14,29 | 04 | 10 | 220 |
| 20 EUK-72 | 2018-0-1488 | 16,02 | 04 | 10 | 86 | 20 MUC-82-500 | 2017-0-0785 | 8,51 | 01 | 10/100 | 220 |
| 20 EUK-74 | 2018-0-0992 | 16,02 | 04 | 10 | 86 | 20 MUC-84-500 | 2017-0-0786 | 8,51 | 01 | 10/100 | 220 |
| 20 EUK-774 | 2018-0-1497 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 20 MUC-896-500 | 2017-0-0882 | 8,26 | 01 | 10 | 220 |
| 20 EUK-775 | 2018-0-1496 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 20 MUCB-914-500 | N 2017-0-0886 | 8,76 | 01 | 10 | 221 |
| 20 EUK-777 | 2018-0-1491 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 20 MUCC-20-500 | 2017-0-0825 | a.Anfr. | 04 | 10 | 222 |
| 20 EUK-783 | 2018-0-1489 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 20 MUCC-212-500 | A 2017-0-0826 | 7,43 | 01 | 10 | 222 |
| 20 EUK-79 | 2018-0-1016 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 20 MUCC-214-500 | 2017-0-0827 | a.Anfr. | 01 | 10/100 | 222 |
| 20 EUK-803 | 2018-0-1493 | 17,31 | 04 | 10 | 102 | 20 MUCC-22G-500 | 2017-0-0828 | a.Anfr. | 04 | 10 | 222 |
| 20 EUK-81 | 2018-0-1486 | 15,14 | 04 | 10 | 153 | 20 MUCC-24G-500 | 2017-0-0829 | a.Anfr. | 04 | 10 | 222 |
| 20 EUK-815 | 2018-0-1492 | 15,14 | 04 | 10 | 102 | 20 MUCC-74-500 | 2017-0-0830 | a.Anfr. | 01 | 10 | 222 |
| 20 EUK-82 | 2018-0-1465 | 12,31 | 01 | 10 | 153 | 20 MUCC-79-500 | 2017-0-0831 | a.Anfr. | 01 | 10 | 222 |
| 20 EUK-83 | 2018-0-1487 | 16,81 | 04 | 10 | 153 | 20 MUCKB-914-500 | N 2017-0-0888 | 13,83 | 01 | 10 | 221 |
| 20 EUK-84 | 2018-0-1467 | 11,95 | 01 | 10/100 | 153 | 20 MUCKD-212-500 | 2017-0-0770 | 12,08 | 01 | 10/100 | 221 |
| 20 EUK-866 | 2018-0-1490 | 20,97 | 04 | 10 | 73 | 20 MUCKD-214-500 | 2017-0-0771 | 12,08 | 01 | 10/100 | 221 |
| 20 EUK-884 | 2018-0-1494 | 17,31 | 01 | 10 | 153 | 20 MUCKS-20-500 | 2017-0-0832 | 15,01 | 04 | 10 | 221 |
| 20 EUK-885 | 2018-0-1495 | 17,31 | 04 | 10 | 153 | 20 MUCKS-21-500 | 2017-0-0835 | 15,01 | 04 | 10 | 221 |



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. | Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. | Seite |
|------------------|---------------|---------|----|--------|------|-------|---------------|---------------|---------|----|--------|------|-------|
| 20 MUCKS-212-500 | 2017-0-0833 | 8,76 | 01 | 10 | 221 | | 2022/4 UJ-64 | 1413-0-1089 | 101,00 | 04 | 1 | 49 | |
| 20 MUCKS-214-500 | 2017-0-0834 | 8,76 | 01 | 10 | 221 | | 2025 U | 1012-0-1713 | 11,33 | 01 | 10 | 25 | |
| 20 MUCKS-22G-500 | 2017-0-0802 | 10,37 | 04 | 10 | 221 | | 2031 UP | 1413-0-0806 | 4,26 | 01 | 10/100 | 25 | |
| 20 MUCKS-24G-500 | 2017-0-0803 | 10,68 | 04 | 10 | 221 | | 2061 U | 1511-0-0062 | 9,42 | 01 | 10 | 36 | |
| 20 MUCKS-260-500 | 2017-0-0804 | 15,01 | 04 | 10 | 221 | | 2062 U | 1511-0-0115 | 69,70 | 19 | 1/10 | 398 | |
| 20 MUCKS-266-500 | 2017-0-0805 | 15,01 | 04 | 10 | 221 | | 2064 AG | 2581-0-0098 | 24,08 | 01 | 10/100 | 218 | |
| 20 MUCKS-72-500 | 2017-0-0845 | 13,48 | 04 | 10 | 221 | | 2064 JW-500 | 2540-0-0045 | 14,16 | 01 | 10/100 | 218 | |
| 20 MUCKS-74-500 | 2017-0-0836 | 13,48 | 04 | 10 | 221 | | 2064 SPVC | 2590-0-0172 | 25,46 | 01 | 10 | 218 | |
| 20 MUCKS-777-500 | 2017-0-0851 | 16,74 | 04 | 10 | 221 | | 2064 SR W-500 | 2510-0-0113 | 17,83 | 01 | 10/50 | 218 | |
| 20 MUCKS-783-500 | 2017-0-0846 | 16,70 | 04 | 10 | 221 | | 2064 SWLW | 2590-0-0164 | 16,50 | 01 | 10/100 | 218 | |
| 20 MUCKS-79-500 | 2017-0-0837 | 16,74 | 04 | 10 | 221 | | 2064 UG-101 | 2560-0-0192 | 30,73 | 01 | 10 | 218 | |
| 20 MUCKS-803-500 | 2017-0-0852 | 16,40 | 04 | 10 | 221 | | 2066 U | 1511-0-0116 | 78,65 | 19 | 1 | 398 | |
| 20 MUCKS-815-500 | 2017-0-0853 | 12,31 | 04 | 10 | 221 | | 2067/11 U | 1510-0-0001 | 46,70 | 19 | 1/10 | 288 | |
| 20 MUCKS-82-500 | 2017-0-0806 | 10,63 | 01 | 10 | 221 | | 2067/12 U | 1510-0-0002 | 46,70 | 19 | 1/10 | 288 | |
| 20 MUCKS-84-500 | 2017-0-0807 | 10,95 | 01 | 10 | 221 | | 2067/13 U | 1510-0-0012 | 46,70 | 19 | 1/10 | 288 | |
| 20 MUCKS-896-500 | 2017-0-0883 | 10,95 | 01 | 10 | 221 | | 2067/14 U | 1510-0-0013 | 48,31 | 19 | 1/10 | 288 | |
| 20 MW-53-500 | 2017-0-0762 | 13,87 | 12 | 10/100 | 233 | | 2068/11-214 | 1510-0-0003 | 59,00 | 19 | 1/10 | 288 | |
| 20 MW-54-500 | 2017-0-0849 | 14,21 | 12 | 10 | 233 | | 2068/11-84 | 1510-0-0005 | 59,00 | 19 | 1/10 | 288 | |
| 20-02 EAP | 2054-0-0351 | 10,77 | 05 | 10/100 | 242 | | 2068/11-914 | N 1510-0-0019 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | |
| 20-02 EAPKS | 2055-0-0135 | 15,07 | 05 | 10/100 | 243 | | 2068/14-214 | 1510-0-0006 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | |
| 20-02 EBW-53 | 2084-0-0719 | 28,41 | 12 | 5 | 232 | | 2068/14-84 | 1510-0-0008 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | |
| 20-02 EBW-54 | 2084-0-0722 | 29,11 | 12 | 5 | 232 | | 2068/14-914 | N 1510-0-0020 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | |
| 20-02 EUJ-20 | 2014-0-1049 | 33,00 | 04 | 10 | 134 | | 2068/21 | 1510-0-0014 | 184,00 | 19 | 1 | 289 | |
| 20-02 EUJ-21 | 2014-0-1056 | 33,92 | 04 | 10 | 134 | | 2068/22-214 | 1510-0-0016 | 40,00 | 19 | 1 | 289 | |
| 20-02 EUJ-212 | 2014-0-0991 | 10,84 | 01 | 10/100 | 175 | | 2068/22-84 | 1510-0-0017 | 41,62 | 19 | 1 | 289 | |
| 20-02 EUJ-214 | 2014-0-1007 | 10,84 | 01 | 10/100 | 175 | | 2069/11-84 | 1510-0-0015 | 109,60 | 19 | 1 | 288 | |
| 20-02 EUJ-22G | 2014-0-1346 | 18,10 | 04 | 10 | 134 | | 2069/21 | 1510-0-0018 | 231,50 | 19 | 1 | 288 | |
| 20-02 EUJ-24 | 2014-0-1064 | 18,10 | 04 | 10 | 134 | | 2070 | 1761-0-1368 | 6,15 | 12 | 1 | 236 | |
| 20-02 EUJ-24G | 2014-0-1247 | 17,59 | 04 | 10 | 134 | | 2071 | 1761-0-1376 | 2,68 | 12 | 1 | 236 | |
| 20-02 EUJ-914 | N 2021-0-1485 | 10,84 | 01 | 10/80 | 194 | | 2079 | 1761-0-0782 | 1,20 | 12 | 10 | 236 | |
| 20-02 EUJB-914 | N 2021-0-0383 | 15,33 | 01 | 10 | 194 | | 2081 | 1761-0-0808 | 1,00 | 12 | 100 | 236 | |
| 20-02 EUJKS-212 | 2021-0-0335 | 15,33 | 01 | 10 | 175 | | 2083 WD-503 | 1761-0-0899 | 1,00 | 12 | 10 | 236 | |
| 20-02 EUJKS-214 | 2021-0-0343 | 15,33 | 01 | 10 | 175 | | 2084 K | 1761-0-1020 | 0,43 | 05 | 10/100 | 243 | |
| 20-02 EW-53 | 2084-0-0701 | 23,72 | 13 | 5/50 | 232 | | 2085 K | 1761-0-1046 | 0,43 | 05 | 100 | 243 | |
| 20-02 EW-54 | 2084-0-0710 | 24,70 | 12 | 5 | 232 | | 2086 W-53 | 1761-0-1492 | 2,56 | 12 | 10 | 234 | |
| 20-02 EWN-53 | 2084-0-0702 | 27,65 | 12 | 5 | 232 | | 2086 W-54 | 1761-0-1510 | 2,59 | 12 | 10 | 234 | |
| 20-02 EWN-54 | 2084-0-0714 | 29,18 | 12 | 5 | 232 | | 2087-212 | 1761-0-1228 | 0,42 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EBW-53 | 2084-0-0720 | 27,59 | 12 | 5/50 | 232 | | 2087-214 | 1761-0-1236 | 0,42 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EBW-54 | 2084-0-0723 | 29,11 | 12 | 5 | 232 | | 2087-22 | 1761-0-1475 | 0,85 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EW-53 | 2084-0-0699 | 23,72 | 13 | 5/50 | 232 | | 2087-24 | 1761-0-1277 | 0,85 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EW-54 | 2084-0-0711 | 24,70 | 12 | 5/50 | 232 | | 2087-81 | 1761-0-1493 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EW/DVN-53 | 2084-0-0700 | 34,46 | 12 | 5 | 232 | | 2087-82 | 1761-0-1494 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EW/DVN-54 | 2084-0-0713 | 35,32 | 12 | 5 | 232 | | 2087-83 | 1761-0-1504 | 0,85 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EWN-53 | 2084-0-0703 | 27,65 | 12 | 5/50 | 232 | | 2087-84 | 1761-0-1495 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/2 EWN-54 | 2084-0-0715 | 28,33 | 12 | 5/50 | 232 | | 2088-212 | 1761-0-1293 | 0,45 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/20 EWSL-53 | 2083-0-0816 | 98,91 | 12 | 1/10 | 231 | | 2088-214 | 1761-0-1301 | 0,45 | 05 | 10 | 244 | |
| 20/20 EWSL-54 | 2083-0-0836 | 104,00 | 12 | 1 | 231 | | 2088-22 | 1761-0-1483 | 0,73 | 05 | 100 | 244 | |
| 2000/2 UK | 1022-0-0656 | 25,42 | 01 | 10 | 25 | | 2088-24 | 1761-0-1343 | 0,73 | 05 | 100 | 244 | |
| 2000/2 US | 1012-0-2034 | 14,68 | 01 | 10/100 | 24 | | 2088-81 | 1761-0-1498 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | |
| 2000/2 US-101 | 1012-0-2042 | 17,94 | 01 | 10/100 | 24 | | 2088-82 | 1761-0-1499 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | |
| 2000/3 US | 1011-0-0816 | 26,89 | 01 | 10 | 24 | | 2088-83 | 1761-0-1505 | 0,73 | 05 | 10 | 244 | |
| 2000/4 US | 1012-0-1309 | 19,48 | 01 | 10/100 | 408 | | 2088-84 | 1761-0-1500 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | |
| 2000/5 US | 1012-0-1085 | 10,96 | 01 | 10/100 | 24 | | 2095 UC-212 | 2495-0-0026 | 28,05 | 01 | 10 | 273 | |
| 2000/5 USGL | 1012-0-1135 | 16,96 | 01 | 10 | 24 | | 2095 UC-214 | 2495-0-0059 | 28,05 | 01 | 10/100 | 273 | |
| 2000/6 US | 1012-0-1069 | 6,91 | 02 | 10/100 | 24 | | 2095 UC-81 | 2495-0-0084 | 30,87 | 04 | 10 | 273 | |
| 2000/6 USGL | 1012-0-1127 | 11,72 | 01 | 10/100 | 24 | | 2095 UC-82 | 2495-0-0085 | 28,88 | 01 | 10 | 273 | |
| 2000/6 USK | 1022-0-0474 | 17,93 | 01 | 10/100 | 25 | | 2095 UC-83 | 2495-0-0089 | 31,79 | 04 | 10 | 273 | |
| 2000/6/2 US | 1012-0-0954 | 23,09 | 01 | 10 | 24 | | 2095 UC-84 | 2495-0-0086 | 29,75 | 01 | 10 | 273 | |
| 2000/6/6 US-101 | 1011-0-0927 | 19,10 | 01 | 10/100 | 24 | | 2095 UC-866 | 2495-0-0090 | 35,89 | 04 | 10 | 273 | |
| 2000/7 US | 1012-0-1093 | 14,68 | 01 | 10/100 | 24 | | 2095 UC-884 | 2495-0-0091 | 31,79 | 01 | 10 | 273 | |
| 2001/2 UKGL-101 | 1022-0-0623 | 27,31 | 01 | 10 | 84 | | 2095 UC-885 | 2495-0-0092 | 31,79 | 04 | 10 | 273 | |
| 2001/5 U | 1012-0-1622 | 17,58 | 01 | 10/100 | 84 | | 2095 UC-896 | 2495-0-0093 | 28,88 | 01 | 10 | 273 | |
| 2001/6 U | 1012-0-1614 | 11,49 | 01 | 10/100 | 84 | | 2095 UC-914 | N 2495-0-0096 | 28,05 | 01 | 10 | 273 | |
| 2001/6 UKGL-101 | 1022-0-0615 | 20,97 | 01 | 10 | 84 | | 2098 | 2017-0-0880 | 0,71 | 01 | 100 | 314 | |
| 2001/6/6 U | 1012-0-1671 | 27,42 | 01 | 10 | 84 | | 2101-31 | 1730-0-0275 | 10,50 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2001/7 U | 1012-0-1630 | 20,09 | 01 | 10 | 84 | | 2101-32 | 1730-0-0258 | 8,71 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2002/5 UJ-64 | 1012-0-2161 | 96,50 | 04 | 1 | 49 | | 2101-33 | 1730-0-0276 | 10,50 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2002/6 UJ-64 | 1012-0-2160 | 90,70 | 04 | 1 | 49 | | 2101-34 | 1730-0-0191 | 8,71 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2002/7 UJ-64 | 1012-0-2162 | 115,60 | 04 | 1 | 49 | | 2101-35 | 1730-0-0225 | 10,50 | 05 | 10 | 212 | |
| 2020 US | 1413-0-0475 | 7,80 | 02 | 10/100 | 25 | | 2102 H-31 | 1731-0-1956 | 12,48 | 05 | 10 | 208 | |
| 2020 US-201 | 1413-0-0483 | 11,14 | 01 | 10 | 25 | | 2102 H-32 | 1731-0-1791 | 10,55 | 05 | 10 | 208 | |
| 2020 US-205 | 1413-0-0491 | 13,34 | 01 | 10/100 | 25 | | 2102 H-33 | 1731-0-1957 | 12,48 | 05 | 10 | 208 | |
| 2020 US-205-101 | 1413-0-0509 | 19,37 | 01 | 10 | 25 | | 2102 H-34 | 1731-0-1619 | 10,55 | 05 | 10 | 208 | |
| 2020 US-206 | 1413-0-0517 | 8,32 | 01 | 10/100 | 25 | | 2102 H-35 | 1731-0-1684 | 12,48 | 05 | 10 | 208 | |
| 2020 USGL | 1413-0-0533 | 12,61 | 01 | 10/100 | 25 | | 2102-31 | 1730-0-0277 | 12,86 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2020/01 US | 1413-0-1077 | 16,07 | 01 | 10 | 25 | | 2102-32 | 1730-0-0266 | 10,69 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2020/10 US | 1413-0-1076 | 16,23 | 01 | 10 | 25 | | 2102-33 | 1730-0-0278 | 12,86 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2020/4 US | 1413-0-0590 | 19,48 | 01 | 10/100 | 408 | | 2102-34 | 1730-0-0209 | 10,69 | 05 | 10/100 | 212 | |
| 2021/6 U | 1413-0-0871 | 13,02 | 01 | 10 | 84 | | 2102-35 | 1730-0-0233 | 12,49 | 05 | 10 | 212 | |
| 2021/6 UK | 1413-0-0897 | 15,15 | 01 | 10 | 84 | | 2103-31 | 1730-0-0279 | 21,95 | 05 | 10 | 212 | |
| 2021/6 UNV | 1012-0-1705 | 13,02 | 01 | 10 | 84 | | 2103-32 | 1730-0-0274 | 19,51 | 05 | 10 | 212 | |
| 2021/6 UNV-201 | 1012-0-2069 | 27,01 | 01 | 10 | 84 | | 2103-33 | 1730-0-0280 | 21,95 | 05 | 10 | 212 | |
| 2021/6 US-201 | 1413-0-1051 | 27,01 | 01 | 10 | 84 | | 2103-34 | 1730-0-0217 | 19,51 | 05 | 10 | 212 | |
| 2021/6/6 U | 1413-0-0889 | 19,07 | 01 | 10 | 84 | | 2103-35 | 1730-0-0241 | 21,95 | 05 | 10 | 212 | |
| 2022 UJ-205-64 | 1413-0-1090 | 104,50 | 04 | 1 | 49 | | 2105-31 | 1731-0-1958 | 14,48 | 05 | 10/100 | 208 | |
| 2022 UJ-64 | 1413-0-1088 | 98,80 | 04 | 1 | 49 | | 2105-32 | 1731-0-1783 | 12,55 | 05 | 10 | 208 | |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
 N = Neuheiten, A = Auslauffypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|------------------|---------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------|---------|----|---------|------------|
| 2105-33 | 1731-0-1959 | 14,48 | 05 | 10/100 | 208 | 2138 W-53 | 1761-0-1490 | 1,41 | 12 | 10 | 234 |
| 2105-34 | 1731-0-1601 | 12,55 | 05 | 10/100 | 208 | 2138 W-54 | 1761-0-1509 | 1,44 | 12 | 10 | 234 |
| 2105-35 | 1731-0-1676 | 14,48 | 05 | 10 | 208 | 2138-31 | 1710-0-3799 | 14,28 | 05 | 10 | 210 |
| 2106 N-31 | 1731-0-1960 | 14,12 | 05 | 10 | 208 | 2138-32 | 1710-0-2264 | 11,61 | 05 | 10 | 210 |
| 2106 N-32 | 1731-0-1825 | 12,20 | 05 | 10 | 208 | 2138-33 | 1710-0-3800 | 14,28 | 05 | 10 | 210 |
| 2106 N-33 | 1731-0-1961 | 14,12 | 05 | 10 | 208 | 2138-34 | 1710-0-1852 | 11,27 | 05 | 10 | 210 |
| 2106 N-34 | 1731-0-1643 | 11,84 | 05 | 10 | 208 | 2138-35 | 1710-0-1928 | 14,28 | 05 | 10 | 210 |
| 2106 N-35 | 1731-0-1718 | 14,12 | 05 | 10 | 208 | 2139 W-53 | 1761-0-1491 | 2,56 | 12 | 10 | 234 |
| 2106-31 | 1731-0-1962 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 | 2139 W-54 | 1761-0-1511 | 2,59 | 12 | 10 | 234 |
| 2106-32 | 1731-0-1775 | 8,24 | 05 | 10/100 | 208 | 2142 DR-31 | 1710-0-3801 | 23,97 | 05 | 10 | 410 |
| 2106-33 | 1731-0-1963 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 | 2142 DR-32 | 1710-0-2223 | 22,15 | 05 | 10 | 410 |
| 2106-34 | 1731-0-1593 | 8,24 | 05 | 10/100 | 208 | 2142 DR-33 | 1710-0-3802 | 23,97 | 05 | 10 | 410 |
| 2106-35 | 1731-0-1668 | 10,41 | 05 | 10 | 208 | 2142 DR-34 | 1710-0-1811 | 22,15 | 05 | 10 | 410 |
| 2107-31 | 1731-0-1964 | 11,46 | 05 | 10 | 208 | 2142 DR-35 | 1710-0-1886 | 23,97 | 05 | 10 | 410 |
| 2107-32 | 1731-0-1833 | 9,53 | 05 | 10 | 208 | 2144 KI | 1714-0-0296 | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 |
| 2107-33 | 1731-0-1965 | 11,46 | 05 | 10 | 208 | 2144 LI | 1714-0-0295 | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 |
| 2107-34 | 1731-0-1734 | 9,26 | 05 | 10 | 208 | 2144 ST | 1714-0-0298 | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 |
| 2107-35 | 1731-0-1742 | 11,46 | 05 | 10 | 208 | 2144 TR | 1714-0-0297 | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 |
| 2108-31 | 1731-0-1966 | 11,43 | 05 | 10 | 208 | 2144-19 | 1714-0-0305 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2108-32 | 1731-0-1809 | 9,50 | 05 | 10 | 208 | 2144/11-19 | 1714-0-0301 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2108-33 | 1731-0-1967 | 11,43 | 05 | 10 | 208 | 2144/12-19 | 1714-0-0302 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2108-34 | 1731-0-1627 | 9,50 | 05 | 10 | 208 | 2144/13-19 | 1714-0-0304 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2108-35 | 1731-0-1692 | 11,43 | 05 | 10 | 208 | 2144/14-19 | 1714-0-0306 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2110 C-212 | 1717-0-0065 | 3,67 | 19 | 10 | 327 | 2144/21-19 | 1714-0-0307 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2112 U-101 | 6599-0-2035 | 40,70 | 19 | 1/10 | 328 | 2144/23-19 | 1714-0-0309 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2112-101 | 6599-0-2266 | 83,70 | 19 | 1 | 337 | 2144/24-19 | 1714-0-0310 | 7,62 | 19 | 10 | 289 |
| 2114-212 | 6599-0-1193 | 5,20 | 19 | 10 | 556 | 2144/34-19 | 1714-0-0303 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2114-214 | 6599-0-0195 | 5,20 | 19 | 10/100 | 556 | 2144/41-19 | 1799-0-0925 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2114-914 | N 6599-0-3021 | 5,20 | 19 | 10 | 556 | 2144/42-19 | 1799-0-0926 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2115 J-212 | A 6599-0-1326 | 8,72 | 19 | 10 | 331 | 2144/43-19 | 1799-0-0927 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2115 J-214 | 6599-0-0229 | 8,72 | 19 | 10 | 331 | 2144/44-19 | 1799-0-0928 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2115-212 | 6599-0-1334 | 8,82 | 19 | 10/100 | 331 | 2144/45-19 | 1799-0-0929 | 7,35 | 19 | 10 | 290 |
| 2115-214 | 6599-0-0237 | 8,82 | 19 | 10/100 | 331 | 2144/46-19 | 1799-0-0930 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2115-914 | N 6599-0-3017 | 8,82 | 19 | 10/100 | 331 | 2144/47-19 | 1799-0-0931 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2116 U | N 6599-0-3025 | 51,40 | 19 | 1 | 329 | 2144/48-19 | 1799-0-0932 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2116/11 U | N 6599-0-3026 | 123,40 | 19 | 1 | 329 | 2144/49-19 | 1799-0-0933 | 7,35 | 19 | 10 | 290 |
| 2117 U | 6599-0-2985 | 45,48 | 19 | 1 | 329 | 2144/50-19 | 1799-0-0934 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2117/11 U | 6599-0-2986 | 115,70 | 19 | 1 | 329 | 2144/51-19 | 1799-0-0935 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2118 GK-31 | 1710-0-3784 | 12,24 | 05 | 10/100 | 269 | 2144/52-19 | 1799-0-0936 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2118 GK-32 | 1710-0-2272 | 10,42 | 05 | 10 | 269 | 2144/53-19 | 1799-0-0937 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2118 GK-33 | 1710-0-3785 | 12,24 | 05 | 10/100 | 269 | 2144/54-19 | 1799-0-0938 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2118 GK-34 | 1710-0-1860 | 10,12 | 05 | 10/100 | 269 | 2144/55-19 | 1799-0-0939 | 7,62 | 19 | 10 | 290 |
| 2118 GK-35 | 1710-0-1936 | 12,24 | 05 | 10 | 269 | 2144/56-19 | 1799-0-0940 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKN-31 | 1710-0-3786 | 15,95 | 05 | 10 | 270 | 2144/57-19 | 1799-0-0941 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKN-32 | 1710-0-2280 | 14,13 | 05 | 10 | 270 | 2144/58-19 | 1799-0-0942 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKN-33 | 1710-0-3787 | 15,95 | 05 | 10 | 270 | 2144/59-19 | 1799-0-0943 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKN-34 | 1710-0-1878 | 13,31 | 05 | 10 | 270 | 2144/60-19 | 1799-0-0944 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKN-35 | 1710-0-1993 | 15,95 | 05 | 10 | 270 | 2144/61-19 | 1799-0-0945 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSL-31 | 1710-0-3788 | 52,90 | 05 | 10 | 269 | 2144/62-19 | 1799-0-0946 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSL-32 | 1710-0-2298 | 51,08 | 05 | 10 | 269 | 2144/63-19 | 1799-0-0947 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSL-33 | 1710-0-3789 | 52,90 | 05 | 10 | 269 | 2144/64-19 | 1799-0-0948 | 7,35 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSL-34 | 1710-0-1951 | 49,60 | 05 | 10 | 269 | 2144/65-19 | 1799-0-0949 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSL-35 | 1710-0-1977 | 52,90 | 05 | 10 | 269 | 2144/66-19 | 1799-0-0950 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSLN-31 | 1710-0-3795 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 2144/67-19 | 1799-0-0951 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSLN-32 | 1710-0-2306 | 54,79 | 05 | 10 | 270 | 2144/68-19 | 1799-0-0952 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSLN-33 | 1710-0-3796 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 2144/69-19 | 1799-0-0953 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSLN-34 | 1710-0-1969 | 54,79 | 05 | 10 | 270 | 2144/70-19 | 1799-0-0954 | 7,62 | 19 | 10 | 291 |
| 2118 GKSLN-35 | 1710-0-1985 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 2145 KI | 1714-0-0229 | 1,00 | 12 | 10 | 242 |
| 2118 GKSLN/11-31 | 1710-0-3790 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 2145 LI | 1714-0-0211 | 1,00 | 12 | 10 | 242 |
| 2118 GKSLN/11-32 | 1710-0-3791 | 54,79 | 05 | 10 | 270 | 2145 N | 1714-0-0203 | 0,89 | 12 | 10 | 242 |
| 2118 GKSLN/11-33 | 1710-0-3792 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 2145 TR | 1714-0-0237 | 1,00 | 12 | 100 | 242 |
| 2118 GKSLN/11-34 | 1710-0-3793 | 54,79 | 05 | 10 | 270 | 2145-12 | 1714-0-0245 | 1,00 | 12 | 10 | 242 |
| 2118 GKSLN/11-35 | 1710-0-3794 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 2147 U-212 | 1723-0-0063 | 13,05 | 01 | 10 | 307 |
| 2120-31 | 1731-0-1968 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 | 2147 U-214 | 1723-0-0162 | 13,05 | 01 | 10 | 307 |
| 2120-32 | 1731-0-1817 | 8,49 | 05 | 10 | 208 | 2147 U-215 | 1723-0-0170 | 18,27 | 04 | 10 | 546 |
| 2120-33 | 1731-0-1969 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 | 2147 U-914 | N 1723-0-0263 | 13,05 | 01 | 10 | 307 |
| 2120-34 | 1731-0-1635 | 8,24 | 05 | 10/100 | 208 | 2148 | 2148-0-0120 | 1,09 | 01 | 100 | 45 |
| 2120-35 | 1731-0-1700 | 10,41 | 05 | 10 | 208 | 2149 | A 1763-0-0010 | 1,09 | 01 | 100 | 45 |
| 2126-31 | 1731-0-1970 | 16,51 | 05 | 10 | 208 | 2152 NLI-53 | 1784-0-0777 | 13,19 | 12 | 1 | 240 |
| 2126-32 | 1731-0-1841 | 14,58 | 05 | 10 | 208 | 2155 PZ-31 | 1710-0-3803 | 25,72 | 19 | 10 | 410 |
| 2126-33 | 1731-0-1971 | 16,51 | 05 | 10 | 208 | 2155 PZ-32 | 1710-0-2231 | 23,90 | 19 | 10 | 410 |
| 2126-34 | 1731-0-1650 | 14,58 | 05 | 10 | 208 | 2155 PZ-33 | 1710-0-3804 | 25,72 | 19 | 10 | 410 |
| 2126-35 | 1731-0-1726 | 16,51 | 05 | 10 | 208 | 2155 PZ-34 | 1710-0-1829 | 23,90 | 19 | 10 | 410 |
| 2133-31 | 1710-0-3797 | 18,61 | 05 | 10 | 210 | 2155 PZ-35 | 1710-0-1894 | 25,72 | 19 | 10 | 410 |
| 2133-32 | 1710-0-2256 | 15,93 | 05 | 10 | 210 | 2155 SLPZ-31 | 1710-0-3805 | 25,72 | 19 | 10 | 209 |
| 2133-33 | 1710-0-3798 | 18,61 | 05 | 10 | 210 | 2155 SLPZ-32 | 1710-0-2249 | 23,90 | 19 | 10 | 209 |
| 2133-34 | 1710-0-1845 | 15,47 | 05 | 10 | 210 | 2155 SLPZ-33 | 1710-0-3806 | 25,72 | 19 | 10 | 209 |
| 2133-35 | 1710-0-1910 | 18,61 | 05 | 10 | 210 | 2155 SLPZ-34 | 1710-0-1837 | 23,90 | 19 | 10 | 209 |
| 2134 W-53 | 1761-0-1487 | 1,41 | 12 | 10 | 234 | 2155 SLPZ-35 | 1710-0-1902 | 25,72 | 19 | 10 | 209 |
| 2134 W-54 | 1761-0-1507 | 1,44 | 12 | 10 | 234 | 2190 EUC-884 | 2190-0-0218 | 22,46 | 01 | 10/100 | 154 |
| 2136 W-53 | 1761-0-1489 | 1,41 | 12 | 10 | 234 | 2190 EUC-885 | 2190-0-0219 | 22,46 | 04 | 10/100 | 154 |
| 2136 W-54 | 1761-0-1508 | 1,44 | 12 | 10 | 234 | 2200 UJ-212 | 6514-0-0012 | 24,06 | 20 | 1/10 | 327 |
| 2137/10 W-53 | 1761-0-1503 | 3,25 | 12 | 10 | 234 | 2240 W-53 | 6500-0-0791 | 89,00 | 19 | 1/10 | 402 |
| 2137/10 W-54 | 1761-0-1512 | 3,28 | 12 | 10 | 234 | 2240 W-54 | 6500-0-0792 | 93,10 | 19 | 1/10 | 402 |
| 2137/11 W-53 | 1761-0-1506 | 3,25 | 12 | 10 | 234 | 2247 | 6512-0-0065 | 141,00 | 19 | 1/10 | 336 |
| 2137/11 W-54 | 1761-0-1513 | 3,28 | 12 | 10 | 234 | 2247 U | 6512-0-0057 | 73,83 | 20 | 1/10 | 327 |



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|---------------------|---------------|---------|----|--------|------------|----------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 2250 KB | 6531-0-0032 | 126,00 | 19 | 1/10 | 336 | 2508-214 | 1731-0-0918 | 4,78 | 01 | 10 | 171 |
| 2250 U | 6515-0-0704 | 63,00 | 20 | 1/10 | 327 | 2508-914 | N 1731-0-2007 | 4,78 | 01 | 10 | 191 |
| 23 MUCKS-212-500 | 2017-0-0838 | 8,76 | 01 | 10/100 | 221 | 2509-212 | 1731-0-0256 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 23 MUCKS-214-500 | 2017-0-0839 | 8,76 | 01 | 10 | 221 | 2509-214 | 1731-0-0900 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 23 MWKS-53-504 | 2017-0-0763 | 16,23 | 12 | 10/100 | 233 | 2509-914 | N 1731-0-2006 | 3,78 | 01 | 10 | 190 |
| 23 MWKS-54-504 | 2017-0-0842 | 16,63 | 12 | 10 | 233 | 2510 N-212 | A 1731-0-0306 | 7,04 | 01 | 10 | 170 |
| 2300 EAP-09-503 | 2041-0-0135 | 6,20 | 05 | 10/100 | 242 | 2510 N-214 | A 1731-0-0751 | 7,04 | 01 | 10 | 170 |
| 2300 EUC-914 | N 2011-0-6233 | 4,83 | 01 | 10 | 192 | 2510 NLI-212 | 1731-0-1445 | 6,02 | 01 | 10 | 170 |
| 2300 EWDI | 2083-0-0343 | 57,77 | 12 | 10 | 236 | 2510 NLI-214 | 1731-0-1452 | 6,02 | 01 | 10 | 170 |
| 2300 EWSI | 2083-0-0368 | 35,42 | 12 | 10 | 236 | 2510 NLI-914 | N 1731-0-2014 | 6,02 | 01 | 10 | 190 |
| 2300-01 EAP-09-500 | 2044-0-0063 | 9,05 | 01 | 10 | 242 | 2511 JH-212 | 1725-0-0662 | 3,09 | 01 | 10 | 182 |
| 2300-03 EAP | 2056-0-0018 | 18,17 | 05 | 5/50 | 242 | 2511 JH-214 | 1725-0-1009 | 3,09 | 01 | 10 | 184 |
| 2300/3 EBW-53 | 2084-0-0721 | 51,55 | 12 | 1/10 | 233 | 2511-212 | 1725-0-0548 | 2,07 | 02 | 10/100 | 182 |
| 2300/3 EBW-54 | 2084-0-0724 | 52,83 | 12 | 1/10 | 233 | 2511-212K-102 | 1725-0-1489 | 2,07 | 01 | 10/100 | 183 |
| 2300/3 EW-53 | 2084-0-0698 | 44,83 | 12 | 1/10 | 232 | 2511-214 | 1725-0-0928 | 2,07 | 02 | 10/100 | 184 |
| 2300/3 EW-54 | 2084-0-0712 | 45,93 | 12 | 1/10 | 232 | 2511-214K-102 | 1725-0-1494 | 2,07 | 01 | 10/100 | 185 |
| 2300/3 EWN-53 | 2084-0-0704 | 50,13 | 12 | 1/10 | 233 | 2511-217 | 1725-0-1058 | 5,06 | 04 | 10 | 184 |
| 2300/3 EWN-54 | 2084-0-0716 | 52,91 | 12 | 1/10 | 233 | 2511-217K-102 | 1725-0-1499 | 5,06 | 04 | 10 | 185 |
| 2310 EUGL/VA-12-82 | 2011-0-3878 | 172,00 | 19 | 1/10 | 153 | 2512-212 | 1725-0-0555 | 3,58 | 02 | 10/100 | 182 |
| 2310 EUGL/VA-20-11 | 2011-0-3819 | 175,00 | 19 | 1 | 399 | 2512-212K-102 | 1725-0-1490 | 3,58 | 01 | 10/100 | 183 |
| 2310 EUGL/VA-21-11 | 2011-0-3820 | 168,90 | 19 | 1 | 399 | 2512-214 | 1725-0-0936 | 3,58 | 02 | 10/100 | 184 |
| 2310 EUGL/VA-24-11 | 2011-0-3822 | 172,00 | 19 | 1 | 399 | 2512-214K-102 | 1725-0-1495 | 3,58 | 01 | 10/100 | 185 |
| 2310 EUGL/VA-72-11 | 2011-0-3848 | 182,50 | 19 | 1 | 399 | 2512-217 | 1725-0-1082 | 8,33 | 04 | 10 | 184 |
| 2310 EUGL/VA-74-11 | 2011-0-3841 | 186,00 | 19 | 1 | 399 | 2512-217K-102 | 1725-0-1500 | 8,33 | 04 | 10 | 185 |
| 2310 EUGL/VA-79-11 | 2011-0-3843 | 180,00 | 19 | 1 | 399 | 2513-212 | 1725-0-0563 | 6,28 | 01 | 10/100 | 182 |
| 2310 EUGL/VA-81-11 | 2011-0-3830 | 175,00 | 19 | 1 | 400 | 2513-212K-102 | 1725-0-1491 | 6,28 | 01 | 10/100 | 183 |
| 2310 EUGL/VA-82-11 | 2011-0-3831 | 172,00 | 19 | 1 | 400 | 2513-214 | 1725-0-0944 | 6,28 | 01 | 10/100 | 184 |
| 2310 EUGL/VA-83-11 | 2011-0-3832 | 175,00 | 19 | 1 | 400 | 2513-214K-102 | 1725-0-1496 | 6,28 | 01 | 10/100 | 185 |
| 2310 EUGL/VA-84-11 | 2011-0-3833 | 172,00 | 19 | 1 | 400 | 2514-212 | 1725-0-0571 | 10,88 | 01 | 10/100 | 182 |
| 2310 EUGL/VAB-212 | 2013-0-5315 | 168,00 | 19 | 1 | 400 | 2514-212K-102 | 1725-0-1492 | 10,88 | 01 | 10 | 183 |
| 2310 EUGL/VAB-214 | 2013-0-5321 | 168,00 | 19 | 1 | 400 | 2514-214 | 1725-0-0951 | 10,88 | 01 | 10/100 | 184 |
| 2310 EUGL/VAB-914 | N 2011-0-6239 | 168,00 | 19 | 1 | 400 | 2514-214K-102 | 1725-0-1497 | 10,88 | 01 | 10 | 185 |
| 2310 EUGL/VAB-917 | N 2011-0-6240 | 186,70 | 19 | 1 | 400 | 2515-212 | 1725-0-0589 | 17,89 | 01 | 10 | 182 |
| 2310 EUGL/VA-212-11 | 2011-0-3816 | 165,80 | 19 | 1/10 | 399 | 2515-212K-102 | 1725-0-1493 | 17,89 | 01 | 10 | 183 |
| 2310 EUGL/VA-214-11 | 2011-0-3817 | 165,80 | 19 | 1/10 | 399 | 2515-214 | 1725-0-0969 | 17,89 | 01 | 10 | 184 |
| 2310 EUGL/VA-217-11 | 2011-0-3818 | 185,00 | 19 | 1/10 | 399 | 2515-214K-102 | 1725-0-1498 | 17,89 | 01 | 10 | 185 |
| 2310 EUGL/VA-22G-11 | 2011-0-3821 | 172,00 | 19 | 1 | 399 | 2518-212 | 1719-0-0111 | 10,82 | 01 | 10/100 | 183 |
| 2310 EUGL/VA-24G-11 | 2011-0-3823 | 172,00 | 19 | 1 | 399 | 2518-214 | 1719-0-0061 | 10,82 | 01 | 10 | 184 |
| 2310 EUGL/VA-260-11 | 2011-0-3828 | 175,00 | 19 | 1 | 399 | 2520 KI-212 | 1731-0-0280 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 2310 EUGL/VA-266-11 | 2011-0-3829 | 175,00 | 19 | 1 | 399 | 2520 KI-214 | 1731-0-0942 | 3,78 | 01 | 10 | 170 |
| 2310 EUGL/VA-774-11 | 2011-0-3894 | 186,00 | 19 | 1 | 399 | 2520 KI-914 | N 1731-0-2011 | 3,78 | 01 | 10 | 190 |
| 2310 EUGL/VA-775-11 | 2011-0-3889 | 186,00 | 19 | 1 | 399 | 2520 LI-212 | 1731-0-0272 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 2310 EUGL/VA-777-11 | 2011-0-3870 | 186,00 | 19 | 1 | 399 | 2520 LI-214 | 1731-0-0934 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 2310 EUGL/VA-783-11 | 2011-0-3849 | 186,00 | 19 | 1 | 399 | 2520 LI-914 | N 1731-0-2010 | 3,78 | 01 | 10 | 190 |
| 2310 EUGL/VA-803-11 | 2011-0-3877 | 175,00 | 19 | 1 | 400 | 2520 TR-212 | 1731-0-0298 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 2310 EUGL/VA-815-11 | 2011-0-3874 | 175,00 | 19 | 1 | 400 | 2520 TR-214 | 1731-0-0959 | 3,78 | 01 | 10 | 170 |
| 2310 EUGL/VA-866-11 | 2011-0-3853 | 192,00 | 19 | 1 | 400 | 2520 TR-914 | N 1731-0-2012 | 3,78 | 01 | 10 | 190 |
| 2310 EUGL/VA-884-11 | 2011-0-3882 | 175,00 | 19 | 1 | 400 | 2520-212 | 1731-0-0314 | 2,78 | 02 | 10/100 | 171 |
| 2310 EUGL/VA-885-11 | 2011-0-3885 | 175,00 | 19 | 1 | 400 | 2520-214 | 1731-0-0926 | 2,78 | 02 | 10/100 | 171 |
| 2310 EUGL/VA-896-11 | 2011-0-6199 | 172,00 | 19 | 1 | 118 | 2520-914 | N 1731-0-2008 | 2,78 | 02 | 10/100 | 191 |
| 2332 UJBS-82 | 2130-0-0290 | 68,53 | 01 | 1 | 154 | 2525 KI | 1433-0-0432 | 1,00 | 01 | 10 | 242 |
| 2332 UJBS-83 | 2130-0-0291 | 79,40 | 04 | 1 | 154 | 2525 KI-214 | 1433-0-0036 | 0,97 | 01 | 10 | 191 |
| 2332 UJBS-84 | 2130-0-0292 | 68,53 | 01 | 1 | 154 | 2525 LI | 1433-0-0424 | 1,00 | 01 | 10 | 242 |
| 2332 UJBS-884 | 2130-0-0294 | 79,40 | 01 | 1 | 154 | 2525 LI-214 | 1433-0-0028 | 0,97 | 01 | 10 | 191 |
| 2332 UJBS-885 | 2130-0-0295 | 79,40 | 04 | 1 | 154 | 2525 N | 1433-0-0416 | 0,89 | 01 | 10 | 242 |
| 2334 AG | 2381-0-0010 | 25,20 | 03 | 10 | 219 | 2525 N-214 | 1433-0-0010 | 0,86 | 01 | 10 | 191 |
| 2334 JW | 2340-0-0024 | 12,45 | 03 | 10/100 | 219 | 2525 TR | 1433-0-0440 | 1,00 | 01 | 10 | 242 |
| 2334 UC-212 | 2310-0-0159 | 14,03 | 03 | 10 | 219 | 2525 TR-214 | 1433-0-0044 | 0,97 | 01 | 10 | 191 |
| 2364 KUW | 2595-0-0023 | 26,64 | 01 | 10 | 218 | 2525-12 | 1433-0-0157 | 1,00 | 01 | 10 | 242 |
| 2364 SW | 2590-0-0024 | 16,50 | 01 | 100 | 218 | 2526-11 | 1512-0-0193 | 3,99 | 01 | 10 | 178 |
| 2365 JW | 2550-0-0028 | 34,45 | 01 | 1/10 | 218 | 2526-12 | 1512-0-0201 | 3,99 | 01 | 10 | 178 |
| 2365 SRW | 2520-0-0047 | 34,45 | 01 | 1/10 | 218 | 2526-13 | 1512-0-0219 | 3,99 | 01 | 10 | 178 |
| 2365 SWLW | 2591-0-0063 | 31,92 | 01 | 100 | 218 | 2526-14 | 1512-0-0227 | 3,99 | 01 | 10 | 178 |
| 2502-212 | 1731-0-0231 | 3,78 | 01 | 10 | 170 | 2527-212 | 1710-0-0623 | 11,22 | 01 | 10 | 272 |
| 2502-214 | 1731-0-0884 | 3,78 | 01 | 10 | 170 | 2527-214 | 1710-0-0110 | 11,22 | 01 | 10 | 272 |
| 2502-914 | N 1731-0-2004 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 2527-914 | N 1710-0-4061 | 11,22 | 01 | 10 | 272 |
| 2504-212 | 1713-0-0155 | 7,38 | 01 | 10/100 | 408 | 2529-212 | 1710-0-0698 | 8,74 | 01 | 10 | 271 |
| 2504-214 | 1713-0-0163 | 7,38 | 01 | 10/100 | 408 | 2529-214 | 1710-0-1076 | 8,74 | 01 | 10 | 271 |
| 2504-914 | N 1713-0-0202 | 7,38 | 01 | 10/100 | 408 | 2529-914 | N 1710-0-4068 | 8,74 | 01 | 10 | 271 |
| 2505-212 | 1731-0-0264 | 5,34 | 01 | 10/100 | 170 | 2530-212 | 1724-0-0186 | 8,33 | 01 | 10 | 271 |
| 2505-214 | 1731-0-0892 | 5,34 | 01 | 10/100 | 170 | 2530-214 | 1724-0-1119 | 8,33 | 01 | 10 | 271 |
| 2505-914 | N 1731-0-2005 | 5,34 | 01 | 10/100 | 190 | 2530-914 | N 1724-0-4342 | 8,33 | 01 | 10 | 271 |
| 2506 N-212 | 1731-0-0561 | 5,49 | 01 | 10/100 | 170 | 2531-212 | 1724-0-0194 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 |
| 2506 N-214 | 1731-0-0520 | 5,49 | 01 | 10 | 170 | 2531-214 | 1724-0-0897 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 |
| 2506 N-914 | N 1731-0-2013 | 5,49 | 01 | 10 | 190 | 2531-215 | 1724-0-1200 | 8,59 | 04 | 10 | 546 |
| 2506 N/KI-212 | 1731-0-0629 | 6,48 | 01 | 10/100 | 170 | 2531-914 | N 1724-0-4334 | 4,38 | 01 | 10 | 255 |
| 2506 N/KI-214 | 1731-0-0538 | 6,48 | 01 | 10 | 170 | 2533 WVN-15-53 | 1724-0-2753 | 23,54 | 12 | 10 | 234 |
| 2506 N/KI-914 | N 1731-0-2015 | 6,48 | 01 | 10/100 | 190 | 2533 WVN-15-54 | 1724-0-4282 | 24,08 | 12 | 10 | 234 |
| 2506 O-212 | 1731-0-1395 | 2,59 | 01 | 10 | 170 | 2533 WVN-53 | 1724-0-2752 | 18,44 | 12 | 10 | 233 |
| 2506 O-214 | 1731-0-1403 | 2,59 | 01 | 10 | 170 | 2533 WVN-54 | 1724-0-4281 | 19,09 | 12 | 10 | 233 |
| 2506-212 | 1731-0-0223 | 2,79 | 02 | 10/100 | 170 | 2533-212 | 1724-0-0210 | 8,43 | 01 | 10 | 273 |
| 2506-214 | 1731-0-0876 | 2,79 | 02 | 10/100 | 170 | 2533-214 | 1724-0-1150 | 8,43 | 01 | 10 | 273 |
| 2506-217 | 1731-0-1023 | 7,44 | 04 | 10 | 170 | 2533-214-15 | 1724-0-2696 | 16,50 | 04 | 10/100 | 273 |
| 2506-914 | N 1731-0-2002 | 2,79 | 02 | 10/100 | 190 | 2533-81 | 1724-0-4254 | 13,03 | 04 | 10 | 273 |
| 2506-917 | N 1731-0-2003 | 7,44 | 04 | 10 | 190 | 2533-82 | 1724-0-4255 | 11,18 | 01 | 10 | 273 |
| 2508-212 | 1731-0-0249 | 4,78 | 01 | 10 | 171 | 2533-83 | 1724-0-4261 | 13,27 | 04 | 10 | 273 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, A = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-----------------|---------------|---------|----|--------|---------------|--------------------|---------------|---------|----|--------|---------------|
| 2533-84 | 1724-0-4256 | 11,18 | 01 | 10 | 273 | 2548-022 B-914 | N 1724-0-4350 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2533-866 | 1724-0-4270 | 16,94 | 04 | 10 | 273 | 2548-046 A-212 | 1724-0-2697 | 6,19 | 01 | 10 | 388 |
| 2533-884 | 1724-0-4296 | 13,27 | 01 | 10 | 273 | 2548-046 A-214 | 1724-0-2712 | 6,19 | 01 | 10 | 388 |
| 2533-885 | 1724-0-4301 | 13,27 | 04 | 10 | 273 | 2548-046 A-914 | N 1724-0-4351 | 6,19 | 01 | 10 | 388 |
| 2533-896 | 1724-0-4321 | 11,18 | 01 | 10 | 273 | 2548-071 D-212 | 1724-0-2710 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2533-914 | N 1724-0-4344 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 2548-071 D-214 | 1724-0-2725 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2533-914-15 | N 1724-0-4345 | 16,50 | 04 | 10 | 273 | 2548-071 D-914 | N 1724-0-4347 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2534-212 | 1724-0-0228 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 2548-071 E-212 | 1724-0-2711 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2534-214 | 1724-0-1168 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 2548-071 E-214 | 1724-0-2726 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2534-914 | N 1724-0-4343 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 2548-071 E-914 | N 1724-0-4346 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2536-212 | 1724-0-0244 | 4,38 | 01 | 10 | 253 | 2548-642 B-212 | 1724-0-2706 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 2536-214 | 1724-0-0921 | 4,38 | 01 | 10 | 253 | 2548-642 B-214 | 1724-0-2721 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 2536-914 | N 1724-0-4338 | 4,38 | 01 | 10 | 253 | 2548-642 B-914 | N 1724-0-4356 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 2538-212 | 1715-0-0218 | 8,00 | 01 | 10/100 | 175 | 2548-642 BD-212 | 1724-0-2707 | 17,58 | 01 | 10 | 387 |
| 2538-214 | 1715-0-0275 | 8,00 | 01 | 10/100 | 175 | 2548-642 BD-214 | 1724-0-2722 | 17,58 | 01 | 10 | 387 |
| 2538-914 | N 1715-0-0319 | 8,00 | 01 | 10/100 | 195 | 2548-642 BD-914 | N 1724-0-4360 | 17,58 | 01 | 10 | 387 |
| 2539-212 | 1724-0-0434 | 4,38 | 01 | 10/100 | 315 | 2548-642 C-212 | 1724-0-2704 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2539-214 | 1724-0-0913 | 4,38 | 01 | 10/100 | 315 | 2548-642 C-214 | 1724-0-2719 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2539-914 | N 1724-0-4333 | 4,38 | 01 | 10 | 315 | 2548-642 C-914 | N 1724-0-4358 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR-212 | 1753-0-0599 | 5,88 | 01 | 10 | 408 | 2548-642 D-212 | 1724-0-2705 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR-214 | 1753-0-2264 | 5,88 | 01 | 10 | 408 | 2548-642 D-214 | 1724-0-2720 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR-914 | N 1753-0-0231 | 5,88 | 01 | 10 | 408 | 2548-642 D-914 | N 1724-0-4357 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR/01-20 | 1710-0-3113 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2548-642 E-212 | 1724-0-2708 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR/01-21 | 1710-0-3114 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2548-642 E-214 | 1724-0-2723 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR/01-212 | 1710-0-3108 | 5,88 | 01 | 10 | 171 | 2548-642 E-914 | N 1724-0-4359 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 2542 DR/01-214 | 1710-0-3109 | 5,88 | 01 | 10 | 171 | 2549-212 | 1724-0-0616 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 2542 DR/01-22G | 1710-0-3115 | 10,31 | 04 | 10 | 133 | 2549-214 | 1724-0-0962 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 2542 DR/01-24 | 1710-0-3116 | 10,31 | 04 | 10 | 133 | 2549-914 | N 1724-0-4339 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 2542 DR/01-24G | 1710-0-3117 | 10,31 | 04 | 10 | 133 | 2553-212 | 1724-0-0624 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 2542 DR/01-260 | 1710-0-3464 | 14,53 | 04 | 10 | 133 | 2553-214 | 1724-0-1127 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 2542 DR/01-266 | 1710-0-3466 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2553-914 | N 1724-0-4340 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 2542 DR/01-81 | 1710-0-3644 | 9,11 | 04 | 10 | 151 | 2557 PZ-212-101 | 1710-0-1332 | 7,27 | 19 | 10 | 409 |
| 2542 DR/01-82 | 1710-0-3645 | 8,51 | 01 | 10 | 151 | 2557 PZ-214-101 | 1710-0-1415 | 7,27 | 19 | 10 | 409 |
| 2542 DR/01-83 | 1710-0-3671 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 2557 PZ-914-101 | N 1710-0-4069 | 7,27 | 19 | 10 | 409 |
| 2542 DR/01-84 | 1710-0-3646 | 8,51 | 01 | 10 | 151 | 2557 SLPZ-212-101 | 1710-0-1340 | 7,27 | 19 | 10 | 181 |
| 2542 DR/01-866 | 1710-0-3758 | 18,67 | 04 | 10 | 72 | 2557 SLPZ-214-101 | 1710-0-1456 | 7,27 | 19 | 10 | 181 |
| 2542 DR/01-884 | 1710-0-3890 | 10,84 | 01 | 10 | 151 | 2557 SLPZ-914-101 | N 1710-0-4070 | 7,27 | 19 | 10 | 200 |
| 2542 DR/01-885 | 1710-0-3913 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 2561-02-20 | 1753-0-4047 | 17,94 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/01-896 | 1710-0-3966 | 8,51 | 01 | 10 | 117 | 2561-02-21 | 1753-0-4054 | 17,94 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/01-914 | N 1710-0-4060 | 5,88 | 01 | 10 | 191 | 2561-02-212 | 1753-0-3957 | 7,83 | 01 | 10/100 | 262 |
| 2542 DR/02-20 | 1710-0-3424 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2561-02-214 | 1753-0-3965 | 7,83 | 01 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-21 | 1710-0-3425 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2561-02-22G | 1710-0-2512 | 12,22 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-212 | 1710-0-3419 | 5,88 | 01 | 10 | 171 | 2561-02-24 | 1753-0-4062 | 12,58 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-214 | 1710-0-3420 | 5,88 | 01 | 10 | 171 | 2561-02-24G | 1753-0-7800 | 12,58 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-22G | 1710-0-3426 | 10,31 | 04 | 10 | 133 | 2561-02-260 | 1710-0-3315 | 17,94 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-24 | 1710-0-3427 | 10,31 | 04 | 10 | 133 | 2561-02-266 | 1710-0-3341 | 17,94 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-24G | 1710-0-3428 | 10,31 | 04 | 10 | 133 | 2561-02-914 | N 1753-0-0232 | 7,83 | 01 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-260 | 1710-0-3465 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2561-20 | 1753-0-3916 | 18,10 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-266 | 1710-0-3467 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 2561-21 | 1753-0-3924 | 18,10 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-81 | 1710-0-3649 | 8,85 | 04 | 10 | 151 | 2561-212 | 1753-0-3825 | 7,44 | 01 | 10/100 | 262 |
| 2542 DR/02-82 | 1710-0-3650 | 8,26 | 01 | 10 | 151 | 2561-214 | 1753-0-3833 | 7,44 | 01 | 10/100 | 262 |
| 2542 DR/02-83 | 1710-0-3672 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 2561-22G | 1710-0-2504 | 12,23 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-84 | 1710-0-3651 | 8,51 | 01 | 10 | 151 | 2561-24 | 1753-0-3932 | 12,23 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-866 | 1710-0-3759 | 18,67 | 04 | 10 | 72 | 2561-24G | 1753-0-7776 | 12,23 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-884 | 1710-0-3891 | 10,84 | 01 | 10 | 151 | 2561-260 | 1710-0-3314 | 18,10 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-885 | 1710-0-3914 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 2561-266 | 1710-0-3340 | 18,10 | 04 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-896 | 1710-0-3967 | 8,51 | 01 | 10 | 117 | 2561-914 | N 1753-0-0230 | 7,44 | 01 | 10 | 262 |
| 2542 DR/02-914 | N 1710-0-4066 | 5,88 | 01 | 10 | 191 | 2562-212 | 1731-0-1919 | 13,05 | 19 | 1 | 398 |
| 2544-212 | 1434-0-0455 | 6,97 | 01 | 10 | 171 | 2562-214 | 1731-0-1920 | 13,05 | 19 | 1 | 398 |
| 2544-214 | 1434-0-0570 | 6,97 | 01 | 10 | 171 | 2562-914 | N 1731-0-2019 | 13,05 | 19 | 1 | 398 |
| 2544-914 | N 1434-0-0663 | 6,97 | 01 | 10 | 191 | 2601/2 AP | 1042-0-0654 | 19,45 | 05 | 10 | 241 |
| 2545-212 | 1434-0-0430 | 7,46 | 01 | 10 | 170 | 2601/2 SKAP | 1052-0-0133 | 31,61 | 05 | 10 | 241 |
| 2545-214 | 1434-0-0562 | 7,46 | 01 | 10 | 170 | 2601/2 SKWNH-53 | 1085-0-1610 | 32,46 | 12 | 10 | 228 |
| 2546-212 | 1434-0-0448 | 5,05 | 01 | 10 | 170 | 2601/2 SKWNH-54 | 1085-0-1623 | 34,25 | 12 | 10 | 228 |
| 2546-214 | 1434-0-0554 | 5,05 | 01 | 10 | 170 | 2601/2 W-53 | 1085-0-1605 | 20,05 | 12 | 10/100 | 228 |
| 2546-914 | N 1434-0-0662 | 5,05 | 01 | 10 | 190 | 2601/2 W-54 | 1085-0-1627 | 21,16 | 12 | 10 | 228 |
| 2548-020 D-212 | 1724-0-2698 | 6,19 | 01 | 10 | 387 | 2601/2 WDI | 1084-0-0821 | 34,80 | 12 | 10 | 235 |
| 2548-020 D-214 | 1724-0-2713 | 6,19 | 01 | 10 | 387 | 2601/4 AP | 1042-0-0688 | 22,68 | 05 | 10 | 411 |
| 2548-020 D-914 | N 1724-0-4352 | 6,19 | 01 | 10 | 387 | 2601/4 W-53 | 1085-0-1612 | 31,70 | 12 | 10 | 411 |
| 2548-020 E-212 | 1724-0-2700 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 2601/4 W-54 | 1085-0-1625 | 31,98 | 12 | 10 | 411 |
| 2548-020 E-214 | 1724-0-2715 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 2601/5 AP | 1042-0-0639 | 15,28 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-020 E-914 | N 1724-0-4353 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 2601/5 APGL | 1042-0-0670 | 21,27 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-020 F-212 | 1724-0-2701 | 7,14 | 01 | 10 | 387 | 2601/5 W-53 | 1085-0-1606 | 20,71 | 12 | 10/100 | 228 |
| 2548-020 F-214 | 1724-0-2716 | 7,14 | 01 | 10 | 387 | 2601/5 W-54 | 1085-0-1621 | 21,23 | 12 | 10 | 228 |
| 2548-020 F-914 | N 1724-0-4354 | 7,14 | 01 | 10 | 387 | 2601/5 WDI | 1084-0-0839 | 35,35 | 12 | 10 | 235 |
| 2548-021 G-212 | 1724-0-2699 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 2601/5-32 | 1042-0-0951 | 17,48 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-021 G-214 | 1724-0-2714 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 2601/5/20EW-53-503 | 1684-0-0324 | 36,60 | 12 | 5/50 | 231 |
| 2548-021 G-914 | N 1724-0-4355 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 2601/5/20EW-54-503 | 1684-0-0328 | 38,62 | 12 | 5/50 | 231 |
| 2548-022 A-212 | 1724-0-2702 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 AP | 1042-0-0621 | 10,73 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-022 A-214 | 1724-0-2717 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 APGL | 1042-0-0662 | 17,02 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-022 A-914 | N 1724-0-4348 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 N-32 | A 1042-0-0985 | 20,69 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-022 AR-212 | 1724-0-2703 | 12,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 NAP | 1042-0-0993 | 14,08 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-022 AR-214 | 1724-0-2718 | 12,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 SKAP | 1052-0-0117 | 23,10 | 05 | 10 | 241 |
| 2548-022 AR-914 | N 1724-0-4349 | 12,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 SKW-53 | 1085-0-1607 | 23,33 | 12 | 10/100 | 228 |
| 2548-022 B-212 | 1724-0-2709 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 SKW-54 | 1085-0-1622 | 23,91 | 12 | 10 | 228 |
| 2548-022 B-214 | 1724-0-2724 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 2601/6 SKWDI | 1084-0-0854 | 36,60 | 12 | 10 | 235 |



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. | Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. | Seite |
|--------------------|---------------|---------|----|--------|------|-------|-----------------|---------------|---------|----|--------|------|-------|
| 2601/6 SKWNH-53 | 1085-0-1609 | 25,10 | 12 | 10/100 | 228 | | 3016 EUC-24G | 2122-0-0028 | 44,34 | 04 | 10 | | 219 |
| 2601/6 SKWNH-54 | 1085-0-1631 | 26,49 | 12 | 10 | 228 | | 3016 EUK-214 | 2122-0-0032 | 46,00 | 01 | 10 | | 219 |
| 2601/6 W-53 | 1085-0-1603 | 12,07 | 13 | 10/100 | 228 | | 3016 EWN-53 | 2124-0-0024 | 50,02 | 01 | 10 | | 233 |
| 2601/6 W-54 | 1085-0-1628 | 12,55 | 12 | 10/100 | 228 | | 3016 EWN-54 | 2124-0-0026 | 50,40 | 12 | 10 | | 233 |
| 2601/6 WDI | 1084-0-0797 | 27,43 | 12 | 10 | 235 | | 3016-02 EUJ-212 | 2123-0-0024 | 51,00 | 01 | 10 | | 219 |
| 2601/6 WGL-53 | 1085-0-1613 | 17,87 | 12 | 10 | 228 | | 3030 | 1741-0-0067 | 3,69 | 01 | 4 | | 154 |
| 2601/6 WGL-54 | 1085-0-1626 | 18,90 | 12 | 10 | 228 | | 3031 | 1741-0-0068 | 1,96 | 01 | 4 | | 154 |
| 2601/6 WN-53 | 1085-0-1611 | 14,42 | 12 | 10/100 | 228 | | 3040 | 1740-0-0060 | 2,12 | 01 | 10/100 | | 24 |
| 2601/6 WN-54 | 1085-0-1624 | 15,22 | 12 | 10/100 | 228 | | 3048/10 | 1740-0-0061 | 5,62 | 01 | 1 | | 124 |
| 2601/6-32 | 1042-0-0944 | 13,31 | 05 | 10 | 241 | | 3048/11 | 1740-0-0066 | 5,62 | 01 | 1/30 | | 65 |
| 2601/6/20 EBW-53 | 1684-0-0330 | 29,25 | 12 | 5 | 231 | | 3048/20 | 1740-0-0062 | 8,10 | 01 | 1 | | 124 |
| 2601/6/20 EBW-54 | 1684-0-0331 | 29,97 | 12 | 5 | 231 | | 3048/21 | 1740-0-0067 | 8,10 | 01 | 1 | | 65 |
| 2601/6/20 EW-53 | 1684-0-0316 | 25,51 | 13 | 5/50 | 231 | | 3048/30 | 1740-0-0063 | 10,59 | 01 | 1 | | 124 |
| 2601/6/20 EW-54 | 1684-0-0327 | 26,55 | 12 | 5/50 | 231 | | 3048/31 | 1740-0-0068 | 10,59 | 01 | 1 | | 65 |
| 2601/6/2300 EAP | 1641-0-0174 | 25,95 | 05 | 10 | 242 | | 3048/40 | 1740-0-0064 | 13,09 | 01 | 1 | | 124 |
| 2601/6/2300/2 EAP | 1686-0-0013 | 35,96 | 05 | 5/50 | 242 | | 3048/41 | 1740-0-0069 | 13,09 | 01 | 1 | | 65 |
| 2601/7 AP | 1042-0-0647 | 19,45 | 05 | 10 | 241 | | 3048/50 | 1740-0-0065 | 15,59 | 01 | 1 | | 124 |
| 2601/7 W-53 | 1085-0-1604 | 20,05 | 12 | 10/100 | 228 | | 3049 | 1740-0-0070 | 333,00 | 01 | 1 | | 125 |
| 2601/7 W-54 | 1085-0-1620 | 21,16 | 12 | 10 | 228 | | 3050 | 1740-0-0071 | 1,56 | 01 | 10/100 | | 24 |
| 2601/7 WDI | 1084-0-0805 | 34,80 | 12 | 10 | 235 | | 3057 | 1740-0-0081 | 1,00 | 01 | 10 | | 125 |
| 2609 AP | 1716-0-0026 | 2,15 | 05 | 20/200 | 243 | | 3058/10 | 1740-0-0072 | 5,35 | 01 | 1 | | 124 |
| 2609 WS | 1716-0-0042 | 5,20 | 12 | 10 | 236 | | 3058/11 | 1740-0-0077 | 5,35 | 01 | 1 | | 65 |
| 2610/6 AP | 1343-0-0136 | 21,98 | 05 | 10 | 242 | | 3058/20 | 1740-0-0073 | 7,85 | 01 | 1 | | 124 |
| 2610/6 UJ-212 | 1315-0-0191 | 20,14 | 01 | 10 | 171 | | 3058/21 | 1740-0-0078 | 7,85 | 01 | 1/20 | | 65 |
| 2610/6 UJ-214 | 1315-0-0027 | 20,14 | 01 | 10 | 171 | | 3058/30 | 1740-0-0074 | 10,35 | 01 | 1 | | 124 |
| 2610/6 W-53 | 1383-0-0141 | 29,70 | 12 | 10 | 230 | | 3058/31 | 1740-0-0079 | 10,35 | 01 | 1 | | 65 |
| 2610/6 W-54 | 1383-0-0143 | 30,01 | 12 | 10 | 230 | | 3058/40 | 1740-0-0075 | 12,84 | 01 | 1 | | 124 |
| 2621 AP | 1442-0-0201 | 12,10 | 05 | 10 | 241 | | 3058/41 | 1740-0-0080 | 12,84 | 01 | 1 | | 65 |
| 2621 AP-107 | 1442-0-0458 | 15,58 | 05 | 10/100 | 242 | | 3058/50 | 1740-0-0076 | 15,34 | 01 | 1 | | 124 |
| 2621 APGL | 1442-0-0219 | 18,07 | 05 | 10 | 241 | | 3060 | 1740-0-0082 | 1,87 | 01 | 10/100 | | 24 |
| 2621 NAP/KI | 1442-0-0441 | 16,29 | 05 | 10 | 241 | | 3064 | 2561-0-0017 | 8,37 | 01 | 10 | | 218 |
| 2621 W-53 | 1484-0-0370 | 13,07 | 13 | 10/100 | 229 | | 3068/10 | 1740-0-0083 | 5,00 | 01 | 1 | | 125 |
| 2621 W-53-206 | 1484-0-0054 | 14,74 | 12 | 10 | 229 | | 3068/11 | 1740-0-0088 | 5,00 | 01 | 1 | | 66 |
| 2621 W-54 | 1484-0-0380 | 13,60 | 12 | 10 | 229 | | 3068/20 | 1740-0-0084 | 7,48 | 01 | 1 | | 125 |
| 2621 W-54-206 | 1484-0-0377 | 15,56 | 12 | 10 | 229 | | 3068/21 | 1740-0-0089 | 7,48 | 01 | 1 | | 66 |
| 2621 WDI | 1483-0-0171 | 28,40 | 12 | 10 | 235 | | 3068/30 | 1740-0-0085 | 9,98 | 01 | 1 | | 125 |
| 2621 WGL-53 | 1484-0-0371 | 18,87 | 12 | 10/100 | 229 | | 3068/31 | 1740-0-0090 | 9,98 | 01 | 1 | | 66 |
| 2621 WGL-54 | 1484-0-0381 | 19,40 | 12 | 10 | 229 | | 3068/40 | 1740-0-0086 | 12,47 | 01 | 1 | | 125 |
| 2621 WN-53-201 | 1484-0-0373 | 17,23 | 12 | 10 | 229 | | 3068/41 | 1740-0-0091 | 12,47 | 01 | 1 | | 66 |
| 2621 WN-53-205-101 | 1484-0-0374 | 24,89 | 12 | 10 | 229 | | 3068/50 | 1740-0-0087 | 14,96 | 01 | 1 | | 125 |
| 2621 WN-54-201 | 1484-0-0378 | 18,19 | 12 | 10 | 229 | | 3072 | 1745-0-0017 | 4,48 | 01 | 10 | | 219 |
| 2621 WN-54-205-101 | 1484-0-0379 | 26,27 | 12 | 10 | 229 | | 3095-1 | 1747-0-0062 | 7,99 | 01 | 100 | | 218 |
| 2621-32 | 1442-0-0417 | 14,34 | 05 | 10 | 241 | | 3099-0-0306 | 3099-0-0306 | 0,28 | 01 | 100 | | 576 |
| 2621/4 AP | 1442-0-0193 | 22,68 | 05 | 10 | 411 | | 3099-0-0314 | 3099-0-0314 | 3,84 | 01 | 1/20 | | 576 |
| 2621/4 W-53 | 1442-0-0469 | 31,70 | 12 | 10 | 411 | | 3120 EUCB-212 | N 3116-0-0659 | 145,15 | 14 | 1 | | 401 |
| 2621/4 W-54 | 1442-0-0474 | 33,28 | 12 | 10 | 411 | | 3120 EUCB-214 | N 3116-0-0660 | 145,15 | 14 | 1 | | 401 |
| 2622 KI-101 | 1714-0-0278 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | | 3120 EUCB-82 | N 3116-0-0661 | 148,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2622 LI-101 | 1714-0-0260 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | | 3120 EUCB-84 | N 3116-0-0662 | 148,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2622 N-101 | 1714-0-0252 | 0,91 | 05 | 10 | 229 | | 3120 EUCB-914 | N 3116-0-0663 | 145,15 | 14 | 1 | | 401 |
| 2622 TR-101 | 1714-0-0286 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | | 3120 EUGB-44 | N 3116-0-0665 | 208,00 | 14 | 1 | | 402 |
| 2622-12-101 | 1714-0-0294 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | | 3120 EWB-53 | N 3116-0-0664 | 212,00 | 14 | 1 | | 402 |
| 2661 U | 1511-0-0096 | 9,42 | 01 | 10 | 36 | | 3151 UC-212 | N 3117-0-0003 | 135,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2661 W-53 | 1582-0-0305 | 19,19 | 12 | 10 | 230 | | 3151 UC-214 | N 3117-0-0004 | 135,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2661 W-54 | 1582-0-0328 | 20,28 | 12 | 10 | 230 | | 3151 UC-82 | N 3117-0-0005 | 137,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2664-11-101 | 1565-0-0191 | 4,46 | 05 | 10 | 208 | | 3151 UC-84 | N 3117-0-0006 | 137,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2664-12-101 | 1565-0-0209 | 4,46 | 05 | 10 | 208 | | 3151 UC-914 | N 3117-0-0007 | 135,00 | 14 | 1 | | 401 |
| 2664-13-101 | 1565-0-0217 | 4,46 | 05 | 10 | 208 | | 34 W-102 | 2390-0-0061 | 9,77 | 03 | 10/100 | | 219 |
| 2666 WS | A 1582-0-0063 | 98,55 | 19 | 1 | 403 | | 34 WJ | 2390-0-0045 | 16,12 | 03 | 10/100 | | 219 |
| 2710 U | 1101-0-0918 | 52,75 | 01 | 1/10 | 26 | | 3741 UJ | 1712-0-0165 | 8,19 | 19 | 5/80 | | 216 |
| 2710/1 U | 1101-0-0919 | 52,75 | 01 | 1/10 | 26 | | 3746 U-101 | 1712-0-0182 | 9,97 | 19 | 5/60 | | 216 |
| 2711 UCRL-212 | 1164-0-0136 | 55,60 | 01 | 10/100 | 178 | | 3855 | 6599-0-0518 | 5,52 | 01 | 10 | | 338 |
| 2711 UCRL-214 | 1164-0-0144 | 55,60 | 01 | 10 | 178 | | 3856 | 6599-0-2274 | 4,62 | 01 | 10 | | 19 |
| 2711 UCRL-914 | N 1164-0-0195 | 55,60 | 01 | 10 | 198 | | 3857 | 6599-0-2282 | 4,62 | 01 | 10 | | 19 |
| 2712 SLW-53 | 1101-0-0916 | 95,50 | 19 | 10 | 411 | | 3858 | 6599-0-2316 | 4,62 | 01 | 10 | | 19 |
| 2712 SLW-54 | 1101-0-0924 | 99,20 | 19 | 10 | 411 | | 4310/6 EUJ-212 | 1611-0-0102 | 21,77 | 01 | 10 | | 175 |
| 2712 U | 1101-0-0534 | 28,00 | 01 | 10 | 408 | | 4310/6 EUJ-214 | 1611-0-0169 | 21,77 | 01 | 10 | | 194 |
| 2712 USL-101 | 1101-0-0872 | 51,40 | 19 | 10 | 408 | | 6010-25 | 6020-0-0010 | 125,00 | 19 | 1 | | 562 |
| 2713 U | 1101-0-0542 | 20,48 | 01 | 10 | 408 | | 6020-20 | A 6020-0-0036 | 109,00 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 2713 USL-101 | 1101-0-0880 | 43,90 | 19 | 10 | 408 | | 6020-21 | A 6020-0-0044 | 109,00 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 2722 U | 1101-0-0559 | 28,84 | 01 | 10 | 408 | | 6020-24 | A 6020-0-0051 | 109,00 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 2722 USL-101 | 1101-0-0898 | 51,40 | 19 | 10 | 408 | | 6020-24G | A 6020-0-0094 | 109,00 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 2723 U | 1101-0-0567 | 21,09 | 01 | 10 | 408 | | 6021-20 | 6020-0-0754 | 118,50 | 19 | 1 | | 450 |
| 2723 USL-101 | 1101-0-0906 | 43,90 | 19 | 10 | 408 | | 6021-21 | 6020-0-0762 | 118,50 | 19 | 1 | | 450 |
| 2733 SLW-53 | 1101-0-0917 | 87,00 | 19 | 10 | 230 | | 6021-24 | 6020-0-0549 | 118,50 | 19 | 10/10 | | 450 |
| 2733 SLW-54 | 1101-0-0925 | 87,50 | 19 | 10 | 230 | | 6021-24G | 6020-0-0853 | 118,50 | 19 | 10/10 | | 450 |
| 2733 USL-101 | 1101-0-0914 | 43,90 | 19 | 10 | 26 | | 6045 | 6020-0-0358 | 321,00 | 19 | 1/10 | | 451 |
| 2863-11-53 | 1563-0-0148 | 4,19 | 12 | 10 | 230 | | 6056 EB | 6020-0-0572 | 253,00 | 19 | 1 | | 451 |
| 2863-12-53 | 1563-0-0149 | 4,19 | 12 | 10 | 230 | | 6066-20-102 | 6020-0-1316 | 114,60 | 19 | 10 | | 450 |
| 2863-13-53 | 1563-0-0150 | 4,19 | 12 | 10 | 230 | | 6066-21-102 | 6020-0-1317 | 114,60 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 3015 EUC-212 | 2122-0-0018 | 36,40 | 01 | 10/100 | 219 | | 6066-22G-102 | 6020-0-1318 | 113,50 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 3015 EUC-214 | 2125-0-0052 | 36,40 | 01 | 10 | 219 | | 6066-24-102 | 6020-0-1319 | 113,50 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 3015 EWN-53 | 2124-0-0023 | 44,87 | 01 | 10/100 | 233 | | 6066-24G-102 | 6020-0-1320 | 113,50 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 3015 EWN-54 | 2124-0-0025 | 45,48 | 12 | 10 | 233 | | 6066-260-102 | 6020-0-1365 | 114,60 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 3015-02 EUJ-212 | 2123-0-0016 | 47,41 | 01 | 10 | 219 | | 6066-266-102 | 6020-0-1366 | 114,60 | 19 | 1/10 | | 450 |
| 3016 EUC-212 | 2122-0-0026 | 40,00 | 01 | 10/100 | 219 | | 6066-72-101 | 6020-0-1385 | 124,80 | 19 | 1 | | 450 |
| 3016 EUC-214-101 | 2122-0-0030 | 40,00 | 01 | 10/100 | 219 | | 6066-74-101 | 6020-0-0556 | 124,80 | 19 | 1 | | 450 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|-------|------------|-----------------|---------------|---------|----|------|------------|
| 6066-774-101 | 6020-0-1405 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6124-803-101 | 6134-0-0234 | 190,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6066-775-101 | 6020-0-1401 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6124-81-101 | 6134-0-0219 | 190,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6066-777-101 | 6020-0-1391 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6124-82-101 | 6134-0-0220 | 189,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6066-783-101 | 6020-0-1386 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6124-83-101 | A 6134-0-0221 | 190,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6066-79-101 | 6020-0-0606 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6124-84-101 | 6134-0-0222 | 189,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6066-803 | 6020-0-1395 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124-866-101 | 6134-0-0229 | 201,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6066-81 | 6020-0-1379 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-803 | 6134-0-0253 | 194,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-815 | 6020-0-1393 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-81 | 6134-0-0244 | 191,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-82 | 6020-0-1332 | 109,00 | 19 | 10/10 | 450 | 6124/01-815 | 6134-0-0254 | 191,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-83 | 6020-0-1383 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-82 | 6134-0-0245 | 189,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-84 | 6020-0-1334 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-83 | A 6134-0-0246 | 194,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-866 | 6020-0-1389 | 124,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-84 | 6134-0-0247 | 189,00 | 26 | 1/10 | 539 |
| 6066-884 | 6020-0-1397 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-866 | 6134-0-0252 | 204,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-885 | 6020-0-1399 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-884 | A 6134-0-0255 | 194,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6066-896 | 6020-0-1409 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6124/01-885 | A 6134-0-0256 | 194,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6067-20-102 | 6020-0-1324 | 114,60 | 19 | 10 | 451 | 6124/01-896 | 6134-0-0303 | 189,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6067-21-102 | 6020-0-1325 | 114,60 | 19 | 10 | 451 | 6125-803-101 | 6115-0-0176 | 57,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-22G-102 | 6020-0-1326 | 113,50 | 19 | 10 | 451 | 6125-81-101 | 6115-0-0164 | 52,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-24-102 | 6020-0-1327 | 113,50 | 19 | 10 | 451 | 6125-815-101 | 6115-0-0175 | 52,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-24G-102 | 6020-0-1328 | 113,50 | 19 | 1/10 | 451 | 6125-82-101 | 6115-0-0165 | 50,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-260-102 | 6020-0-1369 | 114,60 | 19 | 1/10 | 451 | 6125-83-101 | A 6115-0-0166 | 57,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-266-102 | 6020-0-1370 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125-84-101 | 6115-0-0167 | 50,00 | 26 | 1/10 | 509 |
| 6067-72-101 | 6020-0-1387 | 120,45 | 19 | 1 | 451 | 6125-866-101 | 6115-0-0174 | 60,40 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-74-101 | 6020-0-0952 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6125-884-101 | A 6115-0-0178 | 57,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-774-101 | 6020-0-1407 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6125-885-101 | A 6115-0-0192 | 57,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6067-775-101 | 6020-0-1403 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6125/01-803 | 6115-0-0188 | 142,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-777-101 | 6020-0-1392 | 120,45 | 19 | 1 | 451 | 6125/01-81 | 6115-0-0179 | 136,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-783-101 | 6020-0-1388 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6125/01-815 | 6115-0-0189 | 136,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-79-101 | 6020-0-0986 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6125/01-82 | 6115-0-0180 | 133,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-803 | 6020-0-1396 | 106,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/01-83 | 6115-0-0181 | 142,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-81 | 6020-0-1380 | 109,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/01-84 | 6115-0-0182 | 133,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-815 | 6020-0-1394 | 105,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/01-866 | 6115-0-0187 | 149,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-82 | 6020-0-1333 | 109,00 | 19 | 1 | 451 | 6125/01-884 | 6115-0-0190 | 142,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-83 | 6020-0-1384 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/01-885 | 6115-0-0191 | 142,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-84 | 6020-0-1335 | 109,00 | 19 | 1 | 451 | 6125/01-896 | 6115-0-0448 | 133,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6067-866 | 6020-0-1390 | 124,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/02-803 | 6115-0-0201 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6067-884 | 6020-0-1398 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/02-81 | 6115-0-0193 | 68,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6067-885 | 6020-0-1400 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/02-815 | 6115-0-0202 | 68,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6067-896 | 6020-0-1410 | 105,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6125/02-82 | 6115-0-0194 | 67,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6080-24 | 6020-0-0317 | 212,00 | 19 | 1 | 451 | 6125/02-83 | 6115-0-0195 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6090 | 6099-0-0014 | 8,42 | 19 | 10 | 450 | 6125/02-84 | 6115-0-0196 | 67,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6108/01 | A 6133-0-0206 | 79,00 | 26 | 1/10 | 555 | 6125/02-866 | 6115-0-0200 | 73,50 | 26 | 1 | 536 |
| 6108/02 | A 6133-0-0208 | 90,00 | 26 | 1/10 | 555 | 6125/02-884 | 6115-0-0203 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6108/04 | A 6133-0-0210 | 78,50 | 26 | 1 | 555 | 6125/02-885 | 6115-0-0204 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6108/05 | A 6133-0-0212 | 90,00 | 26 | 1 | 555 | 6125/02-896 | 6115-0-0450 | 67,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6108/06 | N 6133-0-0220 | 77,50 | 26 | 1 | 547 | 6126-803-101 | 6116-0-0166 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6108/06-AP | N 6133-0-0224 | 77,00 | 26 | 1 | 555 | 6126-81-101 | 6116-0-0154 | 64,50 | 26 | 1 | 509 |
| 6108/07 | N 6133-0-0222 | 88,40 | 26 | 1 | 549 | 6126-815-101 | 6116-0-0165 | 64,50 | 26 | 1 | 509 |
| 6108/07-AP | N 6133-0-0226 | 88,00 | 26 | 1 | 555 | 6126-82-101 | 6116-0-0155 | 63,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6108/08 | 6134-0-0307 | 206,00 | 26 | 1 | 556 | 6126-83-101 | A 6116-0-0156 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6108/18 | N 6134-0-0318 | 200,00 | 26 | 1 | 554 | 6126-84-101 | 6116-0-0157 | 63,00 | 26 | 1/10 | 509 |
| 6120/12-101 | 6120-0-0074 | 96,90 | 26 | 1/10 | 542 | 6126-866-101 | 6116-0-0164 | 75,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6120/13 | 6120-0-0071 | 137,70 | 26 | 1/10 | 542 | 6126-884-101 | A 6116-0-0169 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6122/01-803 | 6132-0-0255 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6126-885-101 | A 6116-0-0168 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6122/01-81 | 6132-0-0246 | 104,00 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-803 | 6116-0-0179 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-815 | 6132-0-0256 | 104,00 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-81 | 6116-0-0170 | 152,50 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-82 | 6132-0-0247 | 103,00 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-815 | 6116-0-0180 | 152,50 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-83 | A 6132-0-0248 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-82 | 6116-0-0171 | 150,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-84 | 6132-0-0249 | 103,00 | 26 | 1/10 | 539 | 6126/01-83 | 6116-0-0172 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-866 | 6132-0-0254 | 113,00 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-84 | 6116-0-0173 | 150,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-884 | A 6132-0-0257 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-866 | 6116-0-0178 | 167,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-885 | A 6132-0-0258 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-884 | 6116-0-0181 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/01-896 | 6132-0-0321 | 103,00 | 26 | 1 | 539 | 6126/01-885 | 6116-0-0182 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/02-803 | 6132-0-0268 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6126/01-896 | 6116-0-0223 | 150,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6122/02-81 | 6132-0-0259 | 132,60 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-803 | 6116-0-0191 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-815 | 6132-0-0269 | 132,60 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-81 | 6116-0-0183 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-82 | 6132-0-0260 | 131,50 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-815 | 6116-0-0192 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-83 | 6132-0-0261 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-82 | 6116-0-0184 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-84 | 6132-0-0262 | 131,50 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-83 | 6116-0-0185 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-866 | 6132-0-0267 | 142,50 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-84 | 6116-0-0186 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-884 | 6132-0-0270 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-866 | 6116-0-0190 | 90,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-885 | 6132-0-0271 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-884 | 6116-0-0193 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/02-896 | 6132-0-0323 | 131,50 | 26 | 1 | 540 | 6126/02-885 | 6116-0-0194 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/10-212 | N 6132-0-0357 | 140,00 | 26 | 1 | 556 | 6126/02-896 | 6116-0-0225 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6122/10-214 | N 6132-0-0358 | 140,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-803-101 | 6117-0-0190 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-803 | N 6132-0-0369 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-81-101 | 6117-0-0176 | 138,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-81 | N 6132-0-0363 | 144,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-815-101 | 6117-0-0189 | 138,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-815 | N 6132-0-0370 | 144,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-82-101 | 6117-0-0177 | 137,70 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-82 | N 6132-0-0364 | 143,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-83-101 | A 6117-0-0178 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-83 | N 6132-0-0365 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-84-101 | 6117-0-0179 | 137,70 | 26 | 1/10 | 510 |
| 6122/10-84 | N 6132-0-0366 | 143,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-866-101 | 6117-0-0186 | 147,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-866 | N 6132-0-0372 | 151,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-884-101 | A 6117-0-0194 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-884 | N 6132-0-0367 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6127 MF-885-101 | A 6117-0-0192 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-885 | N 6132-0-0368 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6127-803-101 | 6117-0-0188 | 106,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-896 | N 6132-0-0371 | 143,00 | 26 | 1 | 556 | 6127-81-101 | 6117-0-0165 | 101,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6122/10-914 | N 6132-0-0359 | 140,00 | 26 | 1 | 556 | 6127-815-101 | 6117-0-0187 | 101,00 | 26 | 1 | 510 |

Artikel-Nummernverzeichnis



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-----------------|----------------------|---------|----|------|------------|-----------------|----------------------|---------|----|----|------------|
| 6127-82-101 | 6117-0-0166 | 98,00 | 26 | 1 | 510 | 6131/30-183 | 6132-0-0334 | 173,40 | 26 | 1 | 560 |
| 6127-83-101 | A 6117-0-0167 | 106,00 | 26 | 1 | 510 | 6131/30-24 | 6132-0-0333 | 163,20 | 26 | 1 | 560 |
| 6127-84-101 | 6117-0-0168 | 98,00 | 26 | 1/10 | 510 | 6131/31-183 | 6132-0-0336 | 213,00 | 26 | 1 | 561 |
| 6127-866-101 | 6117-0-0175 | 112,00 | 26 | 1 | 510 | 6131/31-24 | 6132-0-0335 | 203,00 | 26 | 1 | 561 |
| 6127-884-101 | A 6117-0-0195 | 106,00 | 26 | 1 | 510 | 6131/39-183 | 6132-0-0341 | 15,30 | 26 | 1 | 561 |
| 6127-885-101 | A 6117-0-0193 | 106,00 | 26 | 1 | 510 | 6131/39-24 | 6132-0-0340 | 10,20 | 26 | 1 | 561 |
| 6127/01-803 | 6117-0-0205 | 192,00 | 26 | 1 | 542 | 6131/40-24 | 6132-0-0337 | 235,00 | 26 | 1 | 561 |
| 6127/01-81 | 6117-0-0196 | 186,00 | 26 | 1 | 542 | 6136/10 | 6136-0-0138 | 152,50 | 26 | 1 | 558 |
| 6127/01-815 | 6117-0-0206 | 186,00 | 26 | 1 | 542 | 6136/100 C-102 | 6136-0-0184 | 1606,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6127/01-82 | 6117-0-0197 | 182,00 | 26 | 1 | 542 | 6136/100 CB-102 | 6136-0-0186 | 1795,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6127/01-83 | 6117-0-0198 | 192,00 | 26 | 1 | 542 | 6136/11 | 6136-0-0140 | 211,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6127/01-84 | 6117-0-0199 | 182,00 | 26 | 1 | 542 | 6136/15 | 6136-0-0195 | 211,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6127/01-866 | 6117-0-0204 | 202,00 | 26 | 1 | 542 | 6136/UP | 6136-0-0124 | 56,10 | 26 | 1 | 559 |
| 6127/01-884 | 6117-0-0207 | 192,00 | 26 | 1 | 542 | 6138/11-83 | 6138-0-0004 | 227,00 | 26 | 1 | 547 |
| 6127/01-885 | 6117-0-0208 | 192,00 | 26 | 1 | 542 | 6138/11-84 | 6138-0-0002 | 225,00 | 26 | 1 | 547 |
| 6127/01-896 | 6117-0-0248 | 182,00 | 26 | 1 | 542 | 6145/10 | 6140-0-0027 | 151,00 | 33 | 1 | 568 |
| 6127/02-803 | 6117-0-0217 | 113,50 | 26 | 1 | 538 | 6146/10 | 6146-0-0022 | 338,00 | 33 | 1 | 569 |
| 6127/02-81 | 6117-0-0209 | 111,00 | 26 | 1 | 538 | 6149/21 | 6133-0-0200 | 294,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6127/02-815 | 6117-0-0218 | 112,40 | 26 | 1 | 538 | 6151/11 U | 6151-0-0244 | 135,25 | 26 | 1 | 542 |
| 6127/02-82 | 6117-0-0210 | 111,00 | 26 | 1 | 538 | 6152/11 U | 6152-0-0039 | 156,50 | 26 | 1 | 543 |
| 6127/02-83 | 6117-0-0211 | 113,50 | 26 | 1 | 538 | 6155/30 | N 6151-0-0253 | 199,00 | 33 | 1 | 572 |
| 6127/02-84 | 6117-0-0212 | 111,00 | 26 | 1/10 | 538 | 6155/40 | N 6151-0-0255 | 335,00 | 33 | 1 | 572 |
| 6127/02-866 | 6117-0-0216 | 120,00 | 26 | 1 | 538 | 6164/11 U | 6151-0-0246 | 180,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6127/02-884 | 6117-0-0219 | 113,50 | 26 | 1 | 538 | 6173/11 U | 6151-0-0248 | 203,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6127/02-885 | 6117-0-0220 | 113,50 | 26 | 1 | 538 | 6179 | 6132-0-0319 | 23,09 | 26 | 1 | 569 |
| 6127/02-896 | 6117-0-0250 | 111,00 | 26 | 1 | 538 | 6179/01-204 | 6132-0-0311 | 299,00 | 26 | 1 | 569 |
| 6128-803-101 | 6134-0-0232 | 244,50 | 26 | 1 | 511 | 6179/01-208 | 6132-0-0312 | 300,00 | 26 | 1 | 569 |
| 6128-81-101 | 6134-0-0208 | 242,50 | 26 | 1 | 511 | 6179/02-204 | 6132-0-0315 | 395,00 | 26 | 1 | 569 |
| 6128-815-101 | 6134-0-0231 | 242,50 | 26 | 1 | 511 | 6179/02-208 | 6132-0-0316 | 400,00 | 26 | 1 | 569 |
| 6128-82-101 | 6134-0-0209 | 239,00 | 26 | 1 | 511 | 6186/01 UP | 6186-0-0022 | 316,20 | 34 | 1 | 558 |
| 6128-83-101 | A 6134-0-0210 | 244,50 | 26 | 1 | 511 | 6190/41 | 6190-0-0031 | 471,00 | 33 | 1 | 568 |
| 6128-84-101 | 6134-0-0211 | 239,00 | 26 | 1 | 511 | 6190/42 | 6190-0-0032 | 144,70 | 33 | 1 | 568 |
| 6128-866-101 | 6134-0-0218 | 258,00 | 26 | 1 | 511 | 6190/43 | 6190-0-0033 | 297,55 | 33 | 1 | 568 |
| 6128/01-803 | 6134-0-0266 | 226,00 | 26 | 1 | 537 | 6190/44 | 6190-0-0034 | 137,60 | 33 | 1 | 568 |
| 6128/01-81 | 6134-0-0257 | 223,00 | 26 | 1 | 537 | 6190/45 | 6190-0-0035 | 137,60 | 33 | 1 | 568 |
| 6128/01-815 | 6134-0-0267 | 223,00 | 26 | 1 | 537 | 6190/49-101 | 6190-0-0040 | 129,50 | 33 | 1 | 568 |
| 6128/01-82 | 6134-0-0258 | 221,00 | 26 | 1 | 537 | 6197/12-101-500 | 6197-0-0036 | 520,00 | 33 | 1 | 570 |
| 6128/01-83 | A 6134-0-0259 | 226,00 | 26 | 1 | 537 | 6197/13-101-500 | 6197-0-0037 | 612,00 | 33 | 1 | 570 |
| 6128/01-84 | 6134-0-0260 | 221,00 | 26 | 1/10 | 537 | 6197/14-101-500 | 6197-0-0038 | 842,00 | 33 | 1 | 571 |
| 6128/01-866 | 6134-0-0265 | 238,00 | 26 | 1 | 537 | 6197/15-101-500 | 6197-0-0039 | 954,00 | 33 | 1 | 571 |
| 6128/01-884 | A 6134-0-0268 | 226,00 | 26 | 1 | 537 | 6197/52-101-500 | 6197-0-0040 | 554,74 | 33 | 1 | 571 |
| 6128/01-885 | A 6134-0-0269 | 226,00 | 26 | 1 | 537 | 6197/53-101-500 | 6197-0-0041 | 721,17 | 33 | 1 | 572 |
| 6128/01-896 | 6134-0-0305 | 221,00 | 26 | 1 | 537 | 6200 AP | 6220-0-0031 | 326,50 | 24 | 1 | 494 |
| 6128/10-803-101 | 6136-0-0191 | 244,50 | 26 | 1 | 512 | 6201/640.1 | 2CDG510001R0021 | 220,00 | 25 | 1 | 494 |
| 6128/10-81-101 | 6136-0-0169 | 242,50 | 26 | 1 | 512 | 6211/1.1 | 6220-0-0012 | 75,00 | 24 | 1 | 484 |
| 6128/10-815-101 | 6136-0-0190 | 242,50 | 26 | 1 | 512 | 6211/2.1 | 6220-0-0013 | 81,40 | 24 | 1 | 484 |
| 6128/10-82-101 | 6136-0-0170 | 239,00 | 26 | 1 | 512 | 6211/2.2 | 6220-0-0014 | 88,00 | 24 | 1 | 485 |
| 6128/10-83-101 | A 6136-0-0171 | 244,50 | 26 | 1 | 512 | 6212/1.1 | 6220-0-0015 | 122,00 | 24 | 1 | 485 |
| 6128/10-84-101 | 6136-0-0172 | 239,00 | 26 | 1 | 512 | 6212/2.1 | 6220-0-0016 | 122,00 | 24 | 1 | 486 |
| 6128/10-866-101 | 6136-0-0179 | 258,00 | 26 | 1 | 512 | 6213/1.1 | 6220-0-0017 | 87,50 | 24 | 1 | 486 |
| 6128/10-884-101 | A 6136-0-0194 | 244,50 | 26 | 1 | 512 | 6213/2.1 | 6220-0-0018 | 87,50 | 24 | 1 | 486 |
| 6128/10-885-101 | A 6136-0-0193 | 244,50 | 26 | 1 | 512 | 6215/1.1-212 | 6220-0-0115 | 142,60 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-803 | N 6134-0-0326 | 182,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-214 | 6220-0-0116 | 142,60 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-81 | N 6134-0-0321 | 179,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-803 | N 6220-0-0445 | 146,30 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-815 | N 6134-0-0327 | 179,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-81 | 6220-0-0110 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-82 | N 6134-0-0322 | 178,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-815 | N 6220-0-0462 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-83 | N 6134-0-0323 | 182,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-82 | N 6220-0-0411 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-84 | N 6134-0-0324 | 178,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-83 | 6220-0-0111 | 146,30 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-866 | N 6134-0-0325 | 186,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-84 | 6220-0-0112 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-884 | N 6134-0-0328 | 182,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-866 | N 6220-0-0428 | 147,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-885 | N 6134-0-0329 | 182,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-884 | N 6220-0-0496 | 146,30 | 24 | 1 | 487 |
| 6128/28-896 | N 6134-0-0330 | 178,00 | 26 | 1 | 537 | 6215/1.1-885 | N 6220-0-0513 | 146,30 | 24 | 1 | 487 |
| 6129-81-101 | 6135-0-0128 | 206,00 | 26 | 1 | 511 | 6215/1.1-896 | N 6220-0-0479 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6129-815-101 | 6135-0-0139 | 206,00 | 26 | 1 | 511 | 6215/1.1-914 | N 6220-0-0370 | 142,60 | 24 | 1 | 487 |
| 6129-82-101 | 6135-0-0129 | 205,00 | 26 | 1 | 511 | 6221/1.0 | 6220-0-0002 | 45,60 | 24 | 1 | 482 |
| 6129-83-101 | A 6135-0-0130 | 213,00 | 26 | 1 | 511 | 6221/2.0 | 6220-0-0003 | 52,00 | 24 | 1 | 482 |
| 6129-84-101 | 6135-0-0131 | 205,00 | 26 | 1 | 511 | 6224/2.0 | 6220-0-0010 | 137,70 | 24 | 1 | 483 |
| 6129-866-101 | 6135-0-0138 | 225,00 | 26 | 1 | 511 | 6225/1.0-212 | 6220-0-0113 | 112,00 | 24 | 1 | 482 |
| 6129-884-101 | A 6135-0-0141 | 213,00 | 26 | 1 | 511 | 6225/1.0-214 | 6220-0-0114 | 112,00 | 24 | 1 | 482 |
| 6129-885-101 | A 6135-0-0155 | 213,00 | 26 | 1 | 511 | 6225/1.0-803 | N 6220-0-0444 | 115,90 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-803 | 6135-0-0151 | 213,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-81 | 6220-0-0107 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-81 | 6135-0-0142 | 207,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-815 | N 6220-0-0461 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-815 | 6135-0-0152 | 207,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-82 | N 6220-0-0410 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-82 | 6135-0-0143 | 206,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-83 | 6220-0-0108 | 115,70 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-83 | 6135-0-0144 | 213,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-84 | 6220-0-0109 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-84 | 6135-0-0145 | 206,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-866 | N 6220-0-0427 | 116,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-866 | 6135-0-0150 | 225,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-884 | N 6220-0-0495 | 115,90 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-884 | 6135-0-0153 | 213,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-885 | N 6220-0-0512 | 115,90 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-885 | 6135-0-0154 | 213,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-896 | N 6220-0-0478 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6129/01-896 | 6135-0-0169 | 206,00 | 26 | 1 | 538 | 6225/1.0-914 | N 6220-0-0369 | 112,00 | 24 | 1 | 482 |
| 6131/20-183 | 6132-0-0330 | 148,00 | 26 | 1 | 559 | 6228 | N 6220-0-0388 | 510,00 | 25 | 1 | 483 |
| 6131/20-24 | 6132-0-0329 | 137,70 | 26 | 1 | 559 | 6230-10-212 | 6220-0-0077 | 2,41 | 24 | 10 | 547 |
| 6131/21-183 | 6132-0-0332 | 176,00 | 26 | 1 | 560 | 6230-10-214 | 6220-0-0078 | 2,41 | 24 | 10 | 547 |
| 6131/21-24 | 6132-0-0331 | 166,00 | 26 | 1 | 560 | 6230-10-803 | N 6220-0-0430 | 6,36 | 24 | 1 | 547 |
| 6131/29-183 | 6132-0-0339 | 15,30 | 26 | 1 | 561 | 6230-10-81 | 6220-0-0032 | 3,58 | 24 | 10 | 547 |
| 6131/29-24 | 6132-0-0338 | 10,20 | 26 | 1 | 561 | 6230-10-815 | N 6220-0-0447 | 3,58 | 24 | 1 | 547 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.

N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------|---------------|---------|----|----|---------------|-------------|---------------|---------|----|----|---------------|
| 6230-10-82 | N 6220-0-0396 | 3,58 | 24 | 1 | 547 | 6233-10-212 | 6220-0-0083 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-10-83 | 6220-0-0033 | 6,36 | 24 | 10 | 547 | 6233-10-214 | 6220-0-0084 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-10-84 | 6220-0-0034 | 3,58 | 24 | 10 | 547 | 6233-10-803 | N 6220-0-0433 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6230-10-866 | N 6220-0-0413 | 6,48 | 24 | 1 | 547 | 6233-10-81 | 6220-0-0041 | 5,24 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-10-884 | N 6220-0-0481 | 6,36 | 24 | 1 | 547 | 6233-10-815 | N 6220-0-0450 | 5,24 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-10-885 | N 6220-0-0498 | 6,36 | 24 | 1 | 547 | 6233-10-82 | N 6220-0-0399 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6230-10-896 | N 6220-0-0464 | 3,58 | 24 | 1 | 547 | 6233-10-83 | 6220-0-0042 | 7,18 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-10-914 | N 6220-0-0355 | 2,41 | 24 | 10 | 547 | 6233-10-84 | 6220-0-0043 | 5,24 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-20-212 | 6220-0-0087 | 2,25 | 24 | 10 | 550 | 6233-10-866 | N 6220-0-0416 | 7,75 | 24 | 1 | 549 |
| 6230-20-214 | 6220-0-0088 | 2,25 | 24 | 10 | 550 | 6233-10-884 | N 6220-0-0484 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6230-20-803 | N 6220-0-0435 | 4,20 | 24 | 1 | 550 | 6233-10-885 | N 6220-0-0501 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6230-20-81 | 6220-0-0047 | 2,84 | 24 | 10 | 550 | 6233-10-896 | N 6220-0-0467 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6230-20-815 | N 6220-0-0452 | 2,84 | 24 | 1 | 550 | 6233-10-914 | N 6220-0-0358 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6230-20-82 | N 6220-0-0401 | 2,84 | 24 | 1 | 550 | 6233-21-212 | 6220-0-0093 | 3,11 | 24 | 10 | 551 |
| 6230-20-83 | 6220-0-0048 | 4,20 | 24 | 10 | 550 | 6233-21-214 | 6220-0-0094 | 3,11 | 24 | 10 | 551 |
| 6230-20-84 | 6220-0-0049 | 2,84 | 24 | 10 | 550 | 6233-21-803 | N 6220-0-0438 | 5,02 | 24 | 1 | 551 |
| 6230-20-866 | N 6220-0-0418 | 4,74 | 24 | 1 | 550 | 6233-21-81 | 6220-0-0056 | 4,05 | 24 | 10 | 551 |
| 6230-20-884 | N 6220-0-0486 | 4,20 | 24 | 1 | 550 | 6233-21-815 | N 6220-0-0455 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6230-20-885 | N 6220-0-0503 | 4,20 | 24 | 1 | 550 | 6233-21-82 | N 6220-0-0404 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6230-20-896 | N 6220-0-0469 | 2,84 | 24 | 1 | 550 | 6233-21-83 | 6220-0-0057 | 5,02 | 24 | 10 | 551 |
| 6230-20-914 | N 6220-0-0360 | 2,25 | 24 | 10 | 550 | 6233-21-84 | 6220-0-0058 | 4,05 | 24 | 10 | 551 |
| 6231-10-212 | 6220-0-0079 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6233-21-866 | N 6220-0-0421 | 5,64 | 24 | 1 | 551 |
| 6231-10-214 | 6220-0-0080 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6233-21-884 | N 6220-0-0489 | 5,02 | 24 | 1 | 551 |
| 6231-10-803 | N 6220-0-0431 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6233-21-885 | N 6220-0-0506 | 5,02 | 24 | 1 | 551 |
| 6231-10-81 | 6220-0-0035 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6233-21-896 | N 6220-0-0472 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6231-10-815 | N 6220-0-0448 | 5,24 | 24 | 1 | 548 | 6233-21-914 | N 6220-0-0363 | 3,11 | 24 | 10 | 551 |
| 6231-10-82 | N 6220-0-0397 | 5,24 | 24 | 1 | 548 | 6233-22-212 | 6220-0-0101 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6231-10-83 | 6220-0-0036 | 7,18 | 24 | 10 | 548 | 6233-22-214 | 6220-0-0102 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6231-10-84 | 6220-0-0037 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6233-22-803 | N 6220-0-0442 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-10-866 | N 6220-0-0414 | 7,75 | 24 | 1 | 548 | 6233-22-81 | 6220-0-0068 | 4,05 | 24 | 10 | 553 |
| 6231-10-884 | N 6220-0-0482 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6233-22-815 | N 6220-0-0459 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-10-885 | N 6220-0-0499 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6233-22-82 | N 6220-0-0408 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-10-896 | N 6220-0-0465 | 5,24 | 24 | 1 | 548 | 6233-22-83 | 6220-0-0069 | 5,02 | 24 | 10 | 553 |
| 6231-10-914 | N 6220-0-0356 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6233-22-84 | 6220-0-0070 | 4,05 | 24 | 10 | 553 |
| 6231-21-212 | 6220-0-0089 | 3,11 | 24 | 10 | 550 | 6233-22-866 | N 6220-0-0425 | 5,64 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-21-214 | 6220-0-0090 | 3,11 | 24 | 10 | 550 | 6233-22-884 | N 6220-0-0493 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-21-803 | N 6220-0-0436 | 5,02 | 24 | 1 | 550 | 6233-22-885 | N 6220-0-0510 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-21-81 | 6220-0-0050 | 4,05 | 24 | 1 | 550 | 6233-22-896 | N 6220-0-0476 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6231-21-815 | N 6220-0-0453 | 4,05 | 24 | 1 | 550 | 6233-22-914 | N 6220-0-0366 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6231-21-82 | N 6220-0-0402 | 4,05 | 24 | 1 | 550 | 6234-10-212 | 6220-0-0085 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6231-21-83 | 6220-0-0051 | 5,02 | 24 | 10 | 550 | 6234-10-214 | 6220-0-0086 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6231-21-84 | 6220-0-0052 | 4,05 | 24 | 10 | 550 | 6234-10-803 | N 6220-0-0434 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-21-866 | N 6220-0-0419 | 5,64 | 24 | 1 | 550 | 6234-10-81 | 6220-0-0044 | 5,24 | 24 | 10 | 549 |
| 6231-21-884 | N 6220-0-0487 | 5,02 | 24 | 1 | 550 | 6234-10-815 | N 6220-0-0451 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-21-885 | N 6220-0-0504 | 5,02 | 24 | 1 | 550 | 6234-10-82 | N 6220-0-0400 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-21-896 | N 6220-0-0470 | 4,05 | 24 | 1 | 550 | 6234-10-83 | 6220-0-0045 | 7,18 | 24 | 10 | 549 |
| 6231-21-914 | N 6220-0-0361 | 3,11 | 24 | 10 | 550 | 6234-10-84 | 6220-0-0046 | 5,24 | 24 | 10 | 549 |
| 6231-22-212 | 6220-0-0097 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6234-10-866 | N 6220-0-0417 | 7,75 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-22-214 | 6220-0-0098 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6234-10-884 | N 6220-0-0485 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-22-803 | N 6220-0-0441 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6234-10-885 | N 6220-0-0502 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-22-81 | 6220-0-0062 | 4,05 | 24 | 10 | 552 | 6234-10-896 | N 6220-0-0468 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6231-22-815 | N 6220-0-0458 | 4,05 | 24 | 1 | 552 | 6234-10-914 | N 6220-0-0359 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6231-22-82 | N 6220-0-0407 | 4,04 | 24 | 1 | 552 | 6234-21-212 | 6220-0-0095 | 3,11 | 24 | 10 | 552 |
| 6231-22-83 | 6220-0-0063 | 5,02 | 24 | 10 | 552 | 6234-21-214 | 6220-0-0096 | 3,11 | 24 | 10 | 552 |
| 6231-22-84 | 6220-0-0064 | 4,05 | 24 | 10 | 552 | 6234-21-803 | N 6220-0-0439 | 5,02 | 24 | 1 | 552 |
| 6231-22-866 | N 6220-0-0424 | 5,64 | 24 | 1 | 552 | 6234-21-81 | 6220-0-0059 | 4,05 | 24 | 10 | 552 |
| 6231-22-884 | N 6220-0-0492 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6234-21-815 | N 6220-0-0456 | 4,05 | 24 | 1 | 552 |
| 6231-22-885 | N 6220-0-0509 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6234-21-82 | N 6220-0-0405 | 4,05 | 24 | 1 | 552 |
| 6231-22-896 | N 6220-0-0475 | 4,04 | 24 | 1 | 552 | 6234-21-83 | 6220-0-0060 | 5,02 | 24 | 10 | 552 |
| 6231-22-914 | N 6220-0-0365 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6234-21-84 | 6220-0-0061 | 4,05 | 24 | 10 | 552 |
| 6232-10-212 | 6220-0-0081 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6234-21-866 | N 6220-0-0422 | 5,64 | 24 | 1 | 552 |
| 6232-10-214 | 6220-0-0082 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6234-21-884 | N 6220-0-0490 | 5,02 | 24 | 1 | 552 |
| 6232-10-803 | N 6220-0-0432 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6234-21-885 | N 6220-0-0507 | 5,02 | 24 | 1 | 552 |
| 6232-10-81 | 6220-0-0038 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6234-21-896 | N 6220-0-0473 | 4,05 | 24 | 1 | 552 |
| 6232-10-815 | N 6220-0-0449 | 5,24 | 24 | 1 | 548 | 6234-21-914 | N 6220-0-0364 | 3,11 | 24 | 10 | 552 |
| 6232-10-82 | N 6220-0-0398 | 5,24 | 24 | 1 | 548 | 6234-22-212 | 6220-0-0256 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6232-10-83 | 6220-0-0039 | 7,18 | 24 | 10 | 548 | 6234-22-214 | 6220-0-0257 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6232-10-84 | 6220-0-0040 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6234-22-803 | N 6220-0-0440 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-10-866 | N 6220-0-0415 | 7,75 | 24 | 1 | 548 | 6234-22-81 | 6220-0-0253 | 4,05 | 24 | 10 | 553 |
| 6232-10-884 | N 6220-0-0483 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6234-22-815 | N 6220-0-0457 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-10-885 | N 6220-0-0500 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6234-22-82 | N 6220-0-0406 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-10-896 | N 6220-0-0466 | 5,24 | 24 | 1 | 548 | 6234-22-83 | 6220-0-0254 | 5,02 | 24 | 10 | 553 |
| 6232-10-914 | N 6220-0-0357 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6234-22-84 | 6220-0-0255 | 4,05 | 24 | 10 | 553 |
| 6232-20-212 | 6220-0-0091 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6234-22-866 | N 6220-0-0423 | 5,64 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-20-214 | 6220-0-0092 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6234-22-884 | N 6220-0-0491 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-20-803 | N 6220-0-0437 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6234-22-885 | N 6220-0-0508 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-20-81 | 6220-0-0053 | 4,05 | 24 | 10 | 551 | 6234-22-896 | N 6220-0-0474 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6232-20-815 | N 6220-0-0454 | 4,05 | 24 | 1 | 551 | 6234-22-914 | N 6220-0-0367 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6232-20-82 | N 6220-0-0403 | 4,05 | 24 | 1 | 551 | 6235-212 | 6220-0-0105 | 5,50 | 24 | 10 | 494 |
| 6232-20-83 | 6220-0-0054 | 5,02 | 24 | 10 | 551 | 6235-214 | 6220-0-0106 | 5,50 | 24 | 10 | 494 |
| 6232-20-84 | 6220-0-0055 | 4,05 | 24 | 10 | 551 | 6235-803 | N 6220-0-0443 | 10,90 | 24 | 1 | 494 |
| 6232-20-866 | N 6220-0-0420 | 5,64 | 24 | 1 | 551 | 6235-81 | 6220-0-0074 | 7,60 | 24 | 10 | 494 |
| 6232-20-884 | N 6220-0-0488 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6235-815 | N 6220-0-0460 | 7,60 | 24 | 1 | 494 |
| 6232-20-885 | N 6220-0-0505 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6235-82 | N 6220-0-0409 | 7,60 | 24 | 1 | 494 |
| 6232-20-896 | N 6220-0-0471 | 4,05 | 24 | 1 | 551 | 6235-83 | 6220-0-0075 | 10,90 | 24 | 10 | 494 |
| 6232-20-914 | N 6220-0-0362 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6235-84 | 6220-0-0076 | 7,60 | 24 | 10 | 494 |

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------------|---------|----|----|------------|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 6235-866 | N 6220-0-0426 | 11,55 | 24 | 1 | 494 | 6348-24G-101 | 6310-0-0143 | 7,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6235-884 | N 6220-0-0494 | 10,90 | 24 | 1 | 494 | 6348-811-101 | 6310-0-0177 | 11,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6235-885 | N 6220-0-0511 | 10,90 | 24 | 1 | 494 | 6348-825-101 | 6310-0-0142 | 11,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6235-896 | N 6220-0-0477 | 7,60 | 24 | 1 | 494 | 6348-860-101 | 6310-0-0140 | 14,50 | 34 | 1 | 532 |
| 6235-914 | N 6220-0-0368 | 5,50 | 24 | 10 | 494 | 6349-24G-101 | 6310-0-0151 | 7,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-212 | N 6220-0-0251 | 5,50 | 24 | 10 | 554 | 6349-811-101 | 6310-0-0179 | 11,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-214 | N 6220-0-0252 | 5,50 | 24 | 10 | 554 | 6349-825-101 | 6310-0-0150 | 11,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-803 | N 6220-0-0446 | 10,90 | 24 | 1 | 554 | 6349-860-101 | 6310-0-0148 | 14,50 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-81 | N 6220-0-0248 | 7,60 | 24 | 10 | 554 | 6350-825-101 | 6310-0-0156 | 35,40 | 34 | 1 | 532 |
| 6236-815 | N 6220-0-0463 | 7,60 | 24 | 1 | 554 | 6351/08-825 | 6310-0-0184 | 152,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6236-82 | N 6220-0-0412 | 7,60 | 24 | 1 | 554 | 6352-24G-101 | 6310-0-0161 | 26,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-83 | N 6220-0-0249 | 10,90 | 24 | 10 | 554 | 6352-811-101 | 6310-0-0181 | 40,80 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-84 | N 6220-0-0250 | 7,60 | 24 | 10 | 554 | 6352-825-101 | 6310-0-0160 | 40,80 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-866 | N 6220-0-0429 | 11,55 | 24 | 1 | 554 | 6352-860-101 | 6310-0-0158 | 43,90 | 34 | 1 | 533 |
| 6236-884 | N 6220-0-0497 | 10,90 | 24 | 1 | 554 | 6353/20-860 | 6310-0-0050 | 5,00 | 34 | 10 | 535 |
| 6236-885 | N 6220-0-0514 | 10,90 | 24 | 1 | 554 | 6353/30-860 | 6310-0-0051 | 5,00 | 34 | 10 | 535 |
| 6236-896 | N 6220-0-0480 | 5,50 | 24 | 1 | 554 | 6353/40-860 | 6310-0-0052 | 5,00 | 34 | 10 | 535 |
| 6236-914 | N 6220-0-0515 | 5,50 | 24 | 1 | 554 | 6353/50-860 | 6310-0-0053 | 5,00 | 34 | 10 | 535 |
| 6241/2.0 U | 2CDG510002R0021 | 40,30 | 24 | 1 | 496 | 6354 U | 6310-0-0054 | 83,50 | 34 | 1 | 534 |
| 6241/4.0 | 2CDG510004R0021 | 149,00 | 25 | 1 | 496 | 6355 U | 6310-0-0055 | 130,00 | 34 | 1 | 534 |
| 6241/4.0 U | 2CDG510003R0021 | 60,50 | 24 | 1 | 496 | 6356 U | 6310-0-0056 | 130,00 | 34 | 1 | 535 |
| 6251/0.4 | 2CDG510006R0021 | 200,00 | 25 | 1 | 495 | 6401 U-102 | 6401-0-0048 | 85,50 | 19 | 1/10 | 448 |
| 6251/8.8 | N 2CDG510007R0011 | 331,00 | 25 | 1 | 496 | 6402 U | 6401-0-0047 | 131,00 | 19 | 1/10 | 448 |
| 6252/0.4 | A 6220-0-0030 | 353,00 | 25 | 1 | 495 | 6404 U | 6401-0-0055 | 88,60 | 14 | 1 | 447 |
| 6252/0.4-101 | N 6220-0-0394 | 353,00 | 25 | 1 | 496 | 6406 U | 6400-0-0034 | 110,00 | 19 | 1 | 402 |
| 6253/0.4 | 2CDG510011R0021 | 185,00 | 25 | 1 | 495 | 6411 U-101 | 6410-0-0377 | 130,00 | 19 | 1/10 | 449 |
| 6254/0.12 | 2CDG510009R0021 | 288,00 | 25 | 1 | 495 | 6411 U/S-101 | 6410-0-0379 | 144,50 | 19 | 1/10 | 449 |
| 6254/0.6 | 2CDG510008R0021 | 169,00 | 25 | 1 | 495 | 6413 | 6410-0-0341 | 78,11 | 19 | 1/10 | 424 |
| 6320/10-20 | 6320-0-0001 | 173,00 | 26 | 1 | 543 | 6414-101 | 6410-0-0389 | 45,60 | 19 | 1/10 | 424 |
| 6320/10-24G | 6320-0-0003 | 170,65 | 26 | 1 | 543 | 6415 | 6410-0-0302 | 71,00 | 19 | 10 | 417 |
| 6320/10-260 | 6320-0-0009 | 173,00 | 26 | 1 | 543 | 6415/24 | 6410-0-0363 | 73,50 | 19 | 1/10 | 417 |
| 6320/10-79 | 6320-0-0005 | 173,00 | 26 | 1 | 543 | 6418 U | 6410-0-0375 | 41,30 | 20 | 1/10 | 423 |
| 6320/10-83 | 6320-0-0007 | 173,00 | 26 | 1 | 543 | 6419 U | 6410-0-0390 | 100,00 | 20 | 1/10 | 422 |
| 6320/30-20 | 6320-0-0011 | 232,00 | 26 | 1 | 543 | 6420 EB | 6420-0-0012 | 251,50 | 19 | 1 | 451 |
| 6320/30-24G | 6320-0-0013 | 231,00 | 26 | 1 | 543 | 6430-20-102 | 6430-0-0319 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/30-260 | 6320-0-0019 | 232,00 | 26 | 1 | 543 | 6430-21-102 | 6430-0-0320 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/30-79 | 6320-0-0015 | 231,00 | 26 | 1 | 543 | 6430-212-102 | 6430-0-0313 | 18,82 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/30-83 | 6320-0-0017 | 232,00 | 26 | 1 | 543 | 6430-214-102 | 6430-0-0314 | 18,82 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/38-20 | A 6320-0-0021 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-22G-102 | 6430-0-0321 | 27,69 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/38-24G | A 6320-0-0023 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-24-102 | 6430-0-0322 | 27,69 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/38-260 | A 6320-0-0029 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-24G-102 | 6430-0-0323 | 27,69 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/38-79 | 6320-0-0025 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-260-102 | 6430-0-0317 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/38-83 | 6320-0-0027 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-266-102 | 6430-0-0318 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/50-20 | 6320-0-0031 | 308,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-72 | 6430-0-0337 | 31,43 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/50-24G | 6320-0-0033 | 305,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-74 | 6430-0-0144 | 31,43 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/50-260 | 6320-0-0039 | 308,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-774 | 6430-0-0379 | 38,84 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/50-79 | 6320-0-0035 | 308,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-775 | 6430-0-0381 | 38,84 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/50-83 | 6320-0-0037 | 308,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-777 | 6430-0-0346 | 38,84 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/58-20 | A 6320-0-0041 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-783 | 6430-0-0338 | 38,84 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/58-24G | A 6320-0-0043 | 474,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-79 | 6430-0-0177 | 38,84 | 19 | 1 | 415 |
| 6320/58-260 | A 6320-0-0049 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-803-102 | 6430-0-0350 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/58-79 | 6320-0-0045 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 29,91 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6320/58-83 | 6320-0-0047 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-815-102 | 6430-0-0348 | 29,91 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/38-20 | N 6320-0-0051 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-82-102 | 6430-0-0327 | 24,54 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/38-24G | N 6320-0-0053 | 355,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-83-102 | 6430-0-0328 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/38-260 | N 6320-0-0059 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-84-102 | 6430-0-0329 | 23,69 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/38-79 | N 6320-0-0055 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-866-102 | 6430-0-0343 | 35,89 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/38-83 | N 6320-0-0057 | 358,00 | 26 | 1 | 544 | 6430-884-102 | 6430-0-0385 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/58-20 | N 6320-0-0061 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-885-102 | 6430-0-0386 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/58-24G | N 6320-0-0063 | 474,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-896-102 | 6430-0-0395 | 24,54 | 19 | 1 | 415 |
| 6321/58-260 | N 6320-0-0069 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6430-914-102 | N 6430-0-0403 | 18,82 | 19 | 1/10 | 415 |
| 6321/58-79 | N 6320-0-0065 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6435-20 | 6430-0-0291 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |
| 6321/58-83 | N 6320-0-0067 | 477,00 | 26 | 1 | 545 | 6435-21 | 6430-0-0292 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |
| 6340-24G-101 | 6310-0-0105 | 36,10 | 34 | 1 | 533 | 6435-212 | 6430-0-0285 | 6,20 | 19 | 10/100 | 427 |
| 6340-811-101 | 6310-0-0167 | 72,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-214 | 6430-0-0286 | 6,20 | 19 | 10/100 | 427 |
| 6340-825-101 | 6310-0-0104 | 72,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-22G | 6430-0-0293 | 12,96 | 19 | 10 | 427 |
| 6340-866-101 | 6310-0-0102 | 76,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-24 | 6430-0-0294 | 12,96 | 19 | 10/100 | 427 |
| 6341-24G-101 | 6310-0-0113 | 63,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-24G | 6430-0-0295 | 12,96 | 19 | 10 | 427 |
| 6341-811-101 | 6310-0-0169 | 95,50 | 34 | 1 | 533 | 6435-260 | 6430-0-0289 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |
| 6341-825-101 | 6310-0-0112 | 95,50 | 34 | 1 | 533 | 6435-266 | 6430-0-0290 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |
| 6341-866-101 | 6310-0-0110 | 100,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-72 | 6430-0-0341 | 17,37 | 19 | 10 | 427 |
| 6342-24G-101 | 6310-0-0121 | 79,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-74 | 6430-0-0300 | 17,37 | 19 | 10 | 427 |
| 6342-811-101 | 6310-0-0171 | 145,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-774 | 6430-0-0380 | 21,42 | 19 | 10 | 427 |
| 6342-825-101 | 6310-0-0120 | 145,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-775 | 6430-0-0382 | 21,42 | 19 | 10 | 427 |
| 6342-866-101 | 6310-0-0118 | 152,50 | 34 | 1 | 532 | 6435-777 | 6430-0-0347 | 21,42 | 19 | 10/10 | 427 |
| 6344-24G-101 | 6310-0-0129 | 750,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-783 | 6430-0-0342 | 21,42 | 19 | 10 | 427 |
| 6344-811-101 | 6310-0-0173 | 879,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-79 | 6430-0-0302 | 21,42 | 19 | 10 | 427 |
| 6344-825-101 | 6310-0-0128 | 879,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-803 | 6430-0-0351 | 13,12 | 19 | 10 | 427 |
| 6344-866-101 | 6310-0-0126 | 926,00 | 34 | 1 | 532 | 6435-81 | 6430-0-0303 | 12,63 | 19 | 10 | 427 |
| 6345-24G-101 | 6310-0-0020 | 115,50 | 34 | 1 | 533 | 6435-815 | 6430-0-0349 | 12,63 | 19 | 10 | 427 |
| 6345-811-101 | 6310-0-0175 | 156,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-82 | 6430-0-0304 | 7,97 | 19 | 10 | 427 |
| 6345-825-101 | 6310-0-0019 | 156,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-83 | 6430-0-0305 | 13,12 | 19 | 10 | 427 |
| 6345-866-101 | 6310-0-0017 | 165,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-84 | 6430-0-0306 | 7,70 | 19 | 10 | 427 |
| 6346/10-101 | 6310-0-0134 | 22,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-866 | 6430-0-0344 | 22,14 | 19 | 10 | 427 |
| 6346/11-101 | 6310-0-0136 | 57,00 | 34 | 1 | 533 | 6435-884 | 6430-0-0388 | 13,12 | 19 | 10 | 427 |
| 6346/12-101 | 6310-0-0138 | 83,00 | 34 | 1 | 534 | 6435-885 | 6430-0-0389 | 13,12 | 19 | 10 | 427 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf Typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------|---------|----|------|------------|
| 6435-896 | 6435-0-0003 | 7,97 | 19 | 10 | 427 | 6540-896-102 | 6599-0-3004 | 13,95 | 19 | 10 | 332 |
| 6435-914 | N 6430-0-0402 | 6,20 | 19 | 10 | 427 | 6541-20 | 6599-0-1466 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-20 | 6430-0-0365 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6541-21 | 6599-0-1524 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-21 | 6430-0-0366 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6541-22G | 6599-0-2795 | 10,14 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-212 | 6430-0-0354 | 4,72 | 19 | 10 | 422 | 6541-24 | 6599-0-1557 | 10,14 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-214 | 6430-0-0355 | 4,72 | 19 | 10 | 422 | 6541-24G | 6599-0-2332 | 10,14 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-22G | 6430-0-0368 | 14,67 | 19 | 10 | 422 | 6541-260 | 6599-0-2853 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-24 | 6430-0-0367 | 17,16 | 19 | 10 | 422 | 6541-266 | 6599-0-2856 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-24G | 6430-0-0369 | 16,83 | 19 | 10 | 422 | 6541-72 | 6599-0-2918 | 12,59 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-260 | 6430-0-0370 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6541-74 | 6599-0-2076 | 12,59 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-266 | 6430-0-0371 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6541-774 | 6599-0-2971 | 17,07 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-72 | 6430-0-0372 | 25,54 | 19 | 1 | 422 | 6541-775 | 6599-0-2975 | 17,07 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-74 | 6430-0-0373 | 25,54 | 19 | 1 | 422 | 6541-777 | 6599-0-2933 | 16,48 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-774 | 6430-0-0377 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6541-783 | 6599-0-2919 | 16,48 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-775 | 6430-0-0378 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6541-79 | 6599-0-2142 | 17,07 | 19 | 10 | 332 |
| 6436-777 | 6430-0-0375 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6541-803 | 6599-0-2940 | 9,08 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-783 | 6430-0-0376 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6541-81 | 6599-0-2882 | 8,42 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-79 | 6430-0-0374 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6541-815 | 6599-0-2936 | 8,13 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-803 | 6430-0-0360 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6541-82 | 6599-0-2832 | 6,75 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-81 | 6430-0-0387 | 11,30 | 19 | 10 | 422 | 6541-83 | 6599-0-2885 | 9,08 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-815 | 6430-0-0361 | 11,30 | 19 | 10 | 422 | 6541-84 | 6599-0-2835 | 6,75 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-82 | 6430-0-0356 | 9,72 | 19 | 10 | 422 | 6541-866 | 6599-0-2924 | 18,06 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-83 | 6430-0-0357 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6541-884 | 6599-0-2962 | 9,08 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-84 | 6430-0-0358 | 9,72 | 19 | 10 | 422 | 6541-885 | 6599-0-2967 | 9,08 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-866 | 6430-0-0362 | 26,11 | 19 | 10 | 422 | 6541-896 | 6599-0-2998 | 6,75 | 19 | 10 | 557 |
| 6436-884 | 6430-0-0363 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6543-20-102 | 6599-0-2820 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6436-885 | 6430-0-0364 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6543-21-102 | 6599-0-2921 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6436-896 | 6430-0-0397 | 9,72 | 19 | 10 | 422 | 6543-212-102 | 6599-0-2815 | 16,89 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6436-914 | N 6430-0-0404 | 4,72 | 19 | 10 | 422 | 6543-214-102 | 6599-0-2816 | 16,89 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6455-101 | 6410-0-0397 | 98,00 | 19 | 1/10 | 424 | 6543-22G-102 | 6599-0-2822 | 29,30 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6456-101 | 6410-0-0398 | 91,50 | 20 | 1/10 | 423 | 6543-24-102 | 6599-0-2823 | 29,30 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6465 U-101 | 6410-0-0391 | 90,40 | 19 | 1/10 | 426 | 6543-24G-102 | 6599-0-2824 | 29,30 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6470-84 | 6400-0-0004 | 93,10 | 19 | 1/10 | 314 | 6543-260-102 | 6599-0-2869 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6472 U | 6400-0-0001 | 53,46 | 19 | 1/10 | 315 | 6543-266-102 | 6599-0-2870 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6474 U | 6400-0-0032 | 59,50 | 19 | 1/10 | 314 | 6543-72-101 | 6599-0-2920 | 32,96 | 19 | 1 | 333 |
| 6476-212 | 6470-0-0001 | 5,24 | 19 | 10 | 402 | 6543-74-101 | 6599-0-2957 | 32,96 | 19 | 1 | 333 |
| 6476-214 | 6470-0-0002 | 5,24 | 19 | 10 | 402 | 6543-774-101 | 6599-0-2972 | 38,84 | 19 | 1 | 333 |
| 6476-82 | 6470-0-0003 | 6,98 | 19 | 10 | 402 | 6543-775-101 | 6599-0-2976 | 38,84 | 19 | 1 | 333 |
| 6476-84 | 6470-0-0004 | 6,98 | 19 | 10 | 402 | 6543-777-101 | 6599-0-2934 | 38,84 | 19 | 1 | 333 |
| 6478-212 | 6400-0-0006 | 28,87 | 19 | 1 | 315 | 6543-783-101 | 6599-0-2921 | 38,84 | 19 | 1 | 333 |
| 6478-214 | 6400-0-0008 | 28,87 | 19 | 1 | 315 | 6543-79-101 | 6599-0-2621 | 38,84 | 19 | 1 | 333 |
| 6478-803 | 6400-0-0022 | 32,67 | 19 | 1 | 315 | 6543-803-101 | 6599-0-2942 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-81 | 6400-0-0012 | 31,67 | 19 | 1 | 315 | 6543-81-101 | 6599-0-2881 | 29,91 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-815 | 6400-0-0024 | 31,67 | 19 | 1 | 315 | 6543-815-101 | 6599-0-2938 | 29,91 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-82 | 6400-0-0014 | 30,90 | 19 | 1 | 315 | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 26,25 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-83 | 6400-0-0016 | 32,67 | 19 | 1 | 315 | 6543-83-101 | 6599-0-2887 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-84 | 6400-0-0018 | 30,90 | 19 | 1 | 315 | 6543-84-101 | 6599-0-2834 | 25,34 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-866 | 6400-0-0030 | 35,66 | 19 | 1 | 315 | 6543-866-101 | 6599-0-2926 | 33,92 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-884 | 6400-0-0026 | 32,67 | 19 | 1 | 315 | 6543-884-101 | 6599-0-2963 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-885 | 6400-0-0028 | 32,67 | 19 | 1 | 315 | 6543-885-101 | 6599-0-2968 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-896 | 6400-0-0020 | 30,90 | 19 | 1 | 315 | 6543-896-101 | 6599-0-2999 | 27,35 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6478-914 | N 6400-0-0035 | 28,87 | 19 | 1 | 315 | 6543-914-102 | N 6599-0-3018 | 16,69 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6482 | 6410-0-0203 | 87,70 | 19 | 1 | 424 | 6543/10-500 | 6590-0-0181 | 17,83 | 19 | 1/10 | 337 |
| 6498 | 6410-0-0383 | 28,89 | 19 | 1/10 | 422 | 6543/11-500 | 6590-0-0183 | 17,83 | 19 | 1/10 | 337 |
| 6513 U-102 | 6513-0-0568 | 89,35 | 20 | 1/10 | 328 | 6543/12-500 | 6590-0-0185 | 86,70 | 19 | 1/10 | 426 |
| 6513-102 | 6513-0-0576 | 150,00 | 19 | 1 | 337 | 6545-20 | 6599-0-2890 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6517 U-101 | 6517-0-0016 | 57,00 | 19 | 1/10 | 327 | 6545-21 | 6599-0-2891 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6519 U | 6519-0-0011 | 118,00 | 19 | 1 | 328 | 6545-212 | 6599-0-2888 | 24,70 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6520 U | 6520-0-0226 | 189,00 | 19 | 1 | 327 | 6545-214 | 6599-0-2889 | 24,70 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6523 U-102 | N 6512-0-0334 | 86,50 | 19 | 1 | 327 | 6545-22G | 6599-0-2892 | 33,60 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6523-102 | N 6512-0-0339 | 155,00 | 19 | 1 | 336 | 6545-24 | 6599-0-2893 | 33,60 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6526 | N 6512-0-0330 | 165,00 | 19 | 1/10 | 338 | 6545-24G | 6599-0-2894 | 33,60 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6526 U | N 6512-0-0322 | 132,00 | 19 | 1/10 | 449 | 6545-260 | 6599-0-2899 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-20 | 6599-0-1458 | 26,20 | 19 | 10 | 331 | 6545-266 | 6599-0-2900 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-21 | 6599-0-1490 | 27,14 | 19 | 10 | 331 | 6545-72 | 6599-0-2922 | 37,66 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-22G | 6599-0-2803 | 21,05 | 19 | 10 | 331 | 6545-74 | 6599-0-2903 | 37,66 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-24 | 6599-0-1540 | 20,32 | 19 | 10 | 331 | 6545-774 | 6599-0-2973 | 41,52 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-24G | 6599-0-2324 | 20,32 | 19 | 10 | 331 | 6545-775 | 6599-0-2977 | 41,52 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-260 | 6599-0-2852 | 27,14 | 19 | 10/100 | 331 | 6545-777 | 6599-0-2935 | 41,52 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-266 | 6599-0-2855 | 27,14 | 19 | 10 | 331 | 6545-783 | 6599-0-2923 | 41,52 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-72 | 6599-0-2916 | 24,48 | 19 | 1 | 331 | 6545-79 | 6599-0-2905 | 41,52 | 19 | 1 | 334 |
| 6540-74 | 6599-0-2084 | 24,48 | 19 | 1 | 331 | 6545-803 | 6599-0-2943 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-774 | 6599-0-2970 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6545-81 | 6599-0-2906 | 33,92 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-775 | 6599-0-2974 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6545-815 | 6599-0-2939 | 33,92 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-777 | 6599-0-2932 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6545-82 | 6599-0-2907 | 32,78 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-783 | 6599-0-2917 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6545-83 | 6599-0-2914 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-79 | 6599-0-2159 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6545-84 | 6599-0-2908 | 32,78 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-803-102 | 6599-0-2980 | 20,49 | 19 | 10 | 332 | 6545-866 | 6599-0-2927 | 44,51 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-81-102 | 6599-0-2950 | 15,50 | 19 | 10 | 332 | 6545-884 | 6599-0-2964 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-815-102 | 6599-0-2981 | 15,50 | 19 | 10 | 332 | 6545-885 | 6599-0-2969 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 13,95 | 19 | 10/100 | 332 | 6545-896 | 6599-0-3000 | 32,78 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6540-83-102 | 6599-0-2952 | 20,49 | 19 | 10/100 | 332 | 6545-914 | N 6599-0-3019 | 24,70 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6540-84-102 | 6599-0-2953 | 13,47 | 19 | 10/100 | 332 | 6550 | 6550-0-0016 | 183,00 | 19 | 1 | 338 |
| 6540-866-102 | 6599-0-2959 | 29,54 | 19 | 10/100 | 332 | 6550 U-101 | 6550-0-0041 | 154,00 | 19 | 1 | 448 |
| 6540-884-102 | 6599-0-2961 | 20,49 | 19 | 10/100 | 332 | 6560 U-101 | 6560-0-1205 | 93,10 | 19 | 1/10 | 330 |
| 6540-885-102 | 6599-0-2966 | 20,49 | 19 | 10/100 | 332 | 6560-101 | 6560-0-1206 | 146,60 | 19 | 1 | 338 |

Artikel-Nummernverzeichnis



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-------------|---------------|---------|----|------|------------|---------------|---------------|---------|----|------|------------|
| 6565 U | 6565-0-0056 | 128,00 | 19 | 1/10 | 330 | 6736-81 | N 6730-0-0071 | 84,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6583-500 | 6590-0-0178 | 183,00 | 19 | 1/10 | 518 | 6736-815 | N 6730-0-0103 | 84,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6584-500 | 6590-0-0179 | 115,70 | 19 | 1/10 | 519 | 6736-82 | N 6730-0-0072 | 83,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6586-500 | N 6590-0-0191 | 74,90 | 19 | 1/10 | 336 | 6736-83 | N 6730-0-0073 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6591 U-101 | 6513-0-0587 | 129,00 | 19 | 1/10 | 328 | 6736-84 | N 6730-0-0004 | 83,50 | 19 | 1/10 | 438 |
| 6592 U | 6513-0-0589 | 59,40 | 19 | 1 | 328 | 6736-866 | 6730-0-0104 | 85,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6593 U | 6590-0-0169 | 131,00 | 19 | 1/10 | 448 | 6736-884 | N 6730-0-0106 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6594 U | 6590-0-0170 | 86,70 | 19 | 1/10 | 425 | 6736-885 | N 6730-0-0107 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6595 U | 6590-0-0188 | 135,15 | 14 | 1 | 447 | 6736-896 | N 6730-0-0108 | 83,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6596 | 6599-0-2290 | 17,16 | 19 | 1 | 339 | 6736/01-803 | N 6730-0-0121 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6597 | 6590-0-0152 | 184,00 | 19 | 1/10 | 338 | 6736/01-81 | N 6730-0-0083 | 96,00 | 19 | 1 | 436 |
| 6598 | 6590-0-0168 | 66,30 | 19 | 10 | 338 | 6736/01-815 | N 6730-0-0123 | 96,00 | 19 | 1 | 436 |
| 6701-101 | 6700-0-0039 | 122,00 | 16 | 1/10 | 443 | 6736/01-82 | N 6730-0-0084 | 95,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6702 | 6700-0-0027 | 118,00 | 16 | 1/10 | 443 | 6736/01-83 | N 6730-0-0085 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6703 | 6700-0-0028 | 136,40 | 16 | 1/10 | 444 | 6736/01-84 | N 6730-0-0086 | 95,50 | 19 | 1/10 | 436 |
| 6704 | 6700-0-0029 | 172,20 | 16 | 1/10 | 444 | 6736/01-866 | N 6730-0-0122 | 96,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6705-101 | 6700-0-0041 | 144,00 | 16 | 1/10 | 445 | 6736/01-884 | N 6730-0-0124 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6710 U | N 6710-0-0001 | 46,35 | 19 | 1/10 | 439 | 6736/01-885 | N 6730-0-0125 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6711 U | N 6710-0-0002 | 61,80 | 19 | 1/10 | 439 | 6736/01-896 | N 6730-0-0126 | 95,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6715 U | N 6710-0-0003 | 130,00 | 19 | 1/10 | 439 | 6737-803 | N 6730-0-0111 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6717-84 | N 6710-0-0004 | 120,00 | 19 | 1 | 439 | 6737-81 | N 6730-0-0075 | 112,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6720-64 | 6720-0-0001 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6737-815 | N 6730-0-0109 | 112,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6720-65 | 6720-0-0002 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6737-82 | N 6730-0-0076 | 112,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6720-66 | 6720-0-0003 | 107,00 | 16 | 1 | 514 | 6737-83 | N 6730-0-0077 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6721-64 | 6720-0-0004 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6737-84 | N 6730-0-0078 | 112,00 | 19 | 1/10 | 438 |
| 6721-65 | 6720-0-0005 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6737-866 | N 6730-0-0110 | 113,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6725 | 6720-0-0007 | 85,50 | 16 | 1/10 | 442 | 6737-884 | N 6730-0-0112 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6730-20 | 6730-0-0007 | 213,00 | 16 | 1 | 446 | 6737-885 | N 6730-0-0113 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6730-21 | 6730-0-0008 | 202,00 | 16 | 1 | 446 | 6737-896 | N 6730-0-0114 | 112,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6730-212 | 6730-0-0001 | 187,00 | 16 | 1 | 445 | 6737/01-803 | N 6730-0-0127 | 125,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-214 | 6730-0-0002 | 187,00 | 16 | 1 | 445 | 6737/01-81 | N 6730-0-0087 | 124,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-22G | 6730-0-0009 | 199,00 | 16 | 1 | 446 | 6737/01-815 | N 6730-0-0129 | 124,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-24 | 6730-0-0010 | 210,00 | 16 | 1 | 446 | 6737/01-82 | N 6730-0-0088 | 124,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-24G | 6730-0-0011 | 210,00 | 16 | 1 | 446 | 6737/01-83 | N 6730-0-0089 | 125,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-260 | 6730-0-0005 | 202,00 | 16 | 1 | 446 | 6737/01-84 | N 6730-0-0090 | 124,00 | 19 | 1/10 | 437 |
| 6730-266 | 6730-0-0006 | 213,00 | 16 | 1 | 446 | 6737/01-866 | N 6730-0-0128 | 125,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-803 | 6730-0-0025 | 209,00 | 16 | 1 | 513 | 6737/01-884 | N 6730-0-0130 | 124,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-81 | 6730-0-0014 | 209,00 | 16 | 1 | 513 | 6737/01-885 | N 6730-0-0131 | 124,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-815 | 6730-0-0024 | 198,00 | 16 | 1 | 513 | 6737/01-896 | N 6730-0-0132 | 124,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6730-82 | 6730-0-0015 | 204,00 | 16 | 1 | 513 | 6747 AGM-201 | 6700-0-0034 | 176,00 | 29 | 1 | 442 |
| 6730-83 | 6730-0-0016 | 198,00 | 16 | 1 | 513 | 6747 AGM-204 | 6700-0-0031 | 176,00 | 29 | 1 | 442 |
| 6730-84 | 6730-0-0017 | 204,00 | 16 | 1 | 513 | 6747 AGM-208 | 6700-0-0032 | 181,00 | 29 | 1 | 442 |
| 6730-866 | 6730-0-0023 | 224,70 | 16 | 1 | 513 | 6747 AGM-35 | 6700-0-0033 | 176,00 | 29 | 1 | 442 |
| 6730-884 | 6730-0-0026 | 209,00 | 16 | 1 | 513 | 6770 | 6770-0-0001 | 270,44 | 16 | 1 | 592 |
| 6730-885 | 6730-0-0027 | 209,00 | 16 | 1 | 513 | 6780 | 6780-0-0002 | 110,20 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6730-896 | 6730-0-0065 | 204,00 | 16 | 1 | 513 | 6800-20-104 | 6800-0-2068 | 120,00 | 19 | 1 | 360 |
| 6730-914 | N 6730-0-0091 | 187,00 | 16 | 1 | 445 | 6800-20-104M | 6800-0-2084 | 120,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6731-212 | 6730-0-0044 | 136,40 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-21-104 | 6800-0-2069 | 120,00 | 19 | 1 | 360 |
| 6731-214 | 6730-0-0046 | 136,40 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-21-104M | 6800-0-2085 | 120,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6731-82 | 6730-0-0048 | 144,00 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-212-104 | 6800-0-2066 | 105,00 | 19 | 1/10 | 359 |
| 6731-83 | 6730-0-0051 | 162,00 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-212-104M | 6800-0-2082 | 105,00 | 19 | 1/10 | 361 |
| 6731-84 | 6730-0-0054 | 141,00 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-214-104 | 6800-0-2067 | 105,00 | 19 | 1/10 | 359 |
| 6731-866 | 6730-0-0057 | 168,00 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-214-104M | 6800-0-2083 | 105,00 | 19 | 1/10 | 361 |
| 6731-914 | N 6730-0-0092 | 136,40 | 16 | 1 | 440 | 6800-22G-104 | 6800-0-2070 | 113,00 | 19 | 1 | 360 |
| 6732-212 | 6730-0-0045 | 142,50 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-22G-104M | 6800-0-2086 | 113,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6732-214 | 6730-0-0047 | 142,50 | 16 | 1/10 | 440 | 6800-24-104 | 6800-0-2071 | 109,00 | 19 | 1/10 | 360 |
| 6732-82 | 6730-0-0049 | 149,50 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-24-104M | 6800-0-2087 | 113,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6732-83 | 6730-0-0052 | 166,00 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-24G-104 | 6800-0-2072 | 109,00 | 19 | 1 | 360 |
| 6732-84 | 6730-0-0055 | 149,50 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-24G-104M | 6800-0-2088 | 109,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6732-866 | 6730-0-0058 | 173,00 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-260-104 | 6800-0-2118 | 120,00 | 19 | 1/10 | 360 |
| 6732-914 | N 6730-0-0093 | 142,50 | 16 | 1 | 440 | 6800-260-104M | 6800-0-2119 | 120,00 | 19 | 1/10 | 361 |
| 6733-82 | 6730-0-0050 | 152,00 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-266-104 | 6800-0-2120 | 120,00 | 19 | 1/10 | 360 |
| 6733-83 | 6730-0-0053 | 168,00 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-266-104M | 6800-0-2121 | 120,00 | 19 | 1/10 | 361 |
| 6733-84 | 6730-0-0056 | 152,00 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-31-102C | 6800-0-2353 | 134,00 | 19 | 1 | 362 |
| 6733-866 | 6730-0-0059 | 175,00 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-32-102C | 6800-0-1898 | 126,00 | 19 | 1 | 362 |
| 6735-803 | N 6730-0-0099 | 69,00 | 19 | 1 | 437 | 6800-33-102C | 6800-0-2354 | 129,00 | 19 | 1 | 362 |
| 6735-81 | N 6730-0-0067 | 68,50 | 19 | 1 | 437 | 6800-34-102C | 6800-0-1674 | 126,00 | 19 | 1 | 362 |
| 6735-815 | N 6730-0-0097 | 68,50 | 19 | 1 | 437 | 6800-35-102C | 6800-0-1740 | 129,00 | 19 | 1 | 362 |
| 6735-82 | N 6730-0-0068 | 67,70 | 19 | 1 | 437 | 6800-72-104 | 6800-0-2338 | 126,00 | 19 | 1/10 | 360 |
| 6735-83 | N 6730-0-0069 | 69,00 | 19 | 1 | 437 | 6800-72-104M | 6800-0-2339 | 126,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6735-84 | N 6730-0-0070 | 67,70 | 19 | 1/10 | 437 | 6800-74-104 | 6800-0-2078 | 126,00 | 19 | 1/10 | 360 |
| 6735-866 | N 6730-0-0098 | 69,40 | 19 | 1 | 437 | 6800-74-104M | 6800-0-2094 | 126,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6735-884 | N 6730-0-0100 | 69,00 | 19 | 1 | 437 | 6800-774-104 | 6800-0-2504 | 135,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6735-885 | N 6730-0-0101 | 69,00 | 19 | 1 | 437 | 6800-774-104M | 6800-0-2505 | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6735-896 | N 6730-0-0102 | 67,70 | 19 | 1 | 437 | 6800-775-104 | 6800-0-2502 | 135,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6735/01-803 | N 6730-0-0117 | 81,50 | 19 | 1 | 436 | 6800-775-104M | 6800-0-2503 | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6735/01-81 | N 6730-0-0079 | 81,20 | 19 | 1 | 436 | 6800-777-104 | 6800-0-2357 | 131,00 | 19 | 1 | 360 |
| 6735/01-815 | N 6730-0-0115 | 81,20 | 19 | 1 | 436 | 6800-777-104M | 6800-0-2358 | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6735/01-82 | N 6730-0-0080 | 79,70 | 19 | 1 | 436 | 6800-783-104 | 6800-0-2340 | 135,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6735/01-83 | N 6730-0-0081 | 81,50 | 19 | 1 | 436 | 6800-783-104M | 6800-0-2341 | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6735/01-84 | N 6730-0-0082 | 79,70 | 19 | 1/10 | 436 | 6800-79-104 | 6800-0-2081 | 135,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6735/01-866 | N 6730-0-0116 | 82,00 | 19 | 1 | 436 | 6800-79-104M | 6800-0-2097 | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6735/01-884 | N 6730-0-0118 | 81,50 | 19 | 1 | 436 | 6800-803-104 | 6800-0-2484 | 114,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6735/01-885 | N 6730-0-0119 | 81,50 | 19 | 1 | 436 | 6800-803-104M | 6800-0-2485 | 114,60 | 19 | 1 | 362 |
| 6735/01-896 | N 6730-0-0120 | 79,70 | 19 | 1 | 436 | 6800-81-104 | 6800-0-2268 | 113,50 | 19 | 1 | 360 |
| 6736-803 | N 6730-0-0105 | 84,40 | 19 | 1 | 438 | 6800-81-104M | 6800-0-2269 | 113,50 | 19 | 1 | 362 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-----------------|---------------|---------|----|-------|---------------|-----------------|---------------|---------|----|------|---------------|
| 6800-815-104 | 6800-0-2482 | 113,50 | 19 | 1 | 360 | 6855 AGM-204 | 6800-0-2607 | 110,00 | 29 | 1/10 | 352 |
| 6800-815-104M | 6800-0-2483 | 113,50 | 19 | 1 | 362 | 6855 AGM-208 | 6800-0-2608 | 113,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-82-104 | 6800-0-2099 | 110,75 | 19 | 1/10 | 360 | 6855 AGM-35 | 6800-0-2609 | 110,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 110,75 | 19 | 1 | 362 | 6867 AGM-201 | 6800-0-2553 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-83-104 | 6800-0-2325 | 110,00 | 19 | 1 | 360 | 6867 AGM-204 | 6800-0-2550 | 179,00 | 29 | 1/10 | 350 |
| 6800-83-104M | 6800-0-2327 | 114,60 | 19 | 1 | 362 | 6867 AGM-208 | 6800-0-2551 | 185,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-84-104 | 6800-0-2101 | 107,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6867 AGM-35 | 6800-0-2552 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-84-104M | 6800-0-2102 | 107,00 | 19 | 1/10 | 362 | 6868-201 | 6800-0-2561 | 15,20 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-866-104 | 6800-0-2343 | 131,00 | 19 | 1 | 360 | 6868-204 | 6800-0-2558 | 15,20 | 29 | 1/10 | 562 |
| 6800-866-104M | 6800-0-2344 | 131,00 | 19 | 1 | 362 | 6868-208 | 6800-0-2559 | 16,50 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-884-104 | 6800-0-2497 | 110,00 | 19 | 1 | 360 | 6868-35 | 6800-0-2560 | 15,20 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-884-104M | 6800-0-2498 | 110,00 | 19 | 1 | 362 | 6885 | 6899-0-0281 | 12,40 | 29 | 1/10 | 562 |
| 6800-885-104 | 6800-0-2506 | 114,60 | 19 | 1 | 360 | 6885-183 | 6899-0-0297 | 15,70 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-885-104M | 6800-0-2500 | 114,60 | 19 | 1 | 362 | 6888 | 6899-0-2305 | 11,70 | 29 | 1/90 | 356 |
| 6800-896-104 | 6800-0-2615 | 110,75 | 19 | 1 | 360 | 6898 | 6899-0-2304 | 28,00 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-896-104M | 6800-0-2616 | 110,75 | 19 | 1 | 362 | 6899 | 6899-0-0231 | 9,75 | 19 | 10 | 400 |
| 6800-914-104 | N 6800-0-2727 | 105,00 | 19 | 1 | 359 | 6920 U-102 | A 6900-0-1665 | 125,50 | 30 | 1/10 | 514 |
| 6800-914-104M | N 6800-0-2728 | 105,00 | 19 | 1 | 361 | 6920/12 | 6310-0-0059 | 125,00 | 30 | 1 | 508 |
| 6804 U-101 | 6800-0-2218 | 55,10 | 19 | 1/10 | 357 | 6920/13 | 6310-0-0060 | 165,00 | 30 | 1 | 508 |
| 6805 U | 6800-0-1468 | 30,99 | 19 | 1/10 | 358 | 6920/40 | 6900-0-1703 | 206,50 | 30 | 1 | 508 |
| 6810-212-101 | 6800-0-2029 | 51,40 | 19 | 1/10 | 359 | 6930/01 | 6900-0-1664 | 4,56 | 30 | 1 | 512 |
| 6810-214-101 | 6800-0-2037 | 51,40 | 19 | 1/10 | 359 | 6931 U-101 | A 6900-0-1667 | 175,00 | 30 | 1 | 514 |
| 6810-914-101 | N 6800-0-2726 | 51,40 | 19 | 1 | 359 | 6932 U-101 | A 6900-0-1677 | 219,00 | 30 | 1 | 515 |
| 6811 EB | 6800-0-2508 | 117,00 | 29 | 1/30 | 355 | 6933 U | A 6900-0-0641 | 219,00 | 30 | 1 | 515 |
| 6812 U-101 | 6800-0-2011 | 70,50 | 19 | 1/10 | 357 | 6936/100 C-102 | 6900-0-1697 | 1540,00 | 30 | 1 | 516 |
| 6813-101 | 6800-0-2177 | 140,50 | 29 | 1/10 | 356 | 6936/100 CB-102 | 6900-0-1698 | 1680,00 | 30 | 1 | 516 |
| 6813-183-101 | 6800-0-2323 | 144,00 | 29 | 1 | 356 | 6946 | A 6900-0-1694 | 754,00 | 30 | 1 | 518 |
| 6813/11-183 | 6800-0-2351 | 144,00 | 29 | 1 | 356 | 6963 U | 6900-0-1647 | 217,00 | 30 | 1/10 | 517 |
| 6813/11-24 | 6800-0-2349 | 140,50 | 29 | 1/10 | 356 | 6981 | 6900-0-0716 | 65,00 | 30 | 1/10 | 519 |
| 6814 U | 6800-0-2509 | 115,00 | 29 | 1/24 | 355 | 6984 | 6900-0-1201 | 51,50 | 30 | 1 | 519 |
| 6815 U | 6800-0-2270 | 51,40 | 19 | 1/10 | 363 | 6986/01 UP | 6986-0-0003 | 318,00 | 34 | 1 | 516 |
| 6815-20 | 6800-0-2273 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 6987/10 | 6900-0-1681 | 690,00 | 30 | 1 | 519 |
| 6815-21 | 6800-0-2274 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 6997/60 | 6900-0-1658 | 230,00 | 30 | 1 | 518 |
| 6815-212 | 6800-0-2271 | 41,00 | 19 | 1/10 | 363 | 74 WD | 2211-0-0092 | 54,00 | 12 | 10 | 236 |
| 6815-214 | 6800-0-2272 | 41,00 | 19 | 1/10 | 363 | 8136/01 UP | 8136-0-0031 | 95,00 | 34 | 1 | 558 |
| 6815-22G | 6800-0-2275 | 44,30 | 19 | 1/10 | 363 | 8136/09-811 | 8136-0-0023 | 2448,00 | 34 | 1 | 557 |
| 6815-24 | 6800-0-2276 | 44,30 | 19 | 1/10 | 363 | 8136/09-825 | 8136-0-0025 | 2448,00 | 34 | 1 | 557 |
| 6815-24G | 6800-0-2277 | 44,30 | 19 | 1/10 | 363 | 8136/12-811 | 8136-0-0027 | 3672,00 | 34 | 1 | 557 |
| 6815-260 | 6800-0-2282 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 8136/12-825 | 8136-0-0029 | 3672,00 | 34 | 1 | 557 |
| 6815-266 | 6800-0-2283 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 8186/03-500 | 8100-0-0344 | 93,50 | 32 | 1 | 275 |
| 6815-803 | 6800-0-2481 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 | 8186/04-500 | 8100-0-0346 | 114,00 | 32 | 1 | 275 |
| 6815-81 | 6800-0-2284 | 45,48 | 19 | 1/10 | 364 | 8186/31 | 8100-0-0348 | 196,00 | 32 | 1 | 274 |
| 6815-815 | 6800-0-2480 | 45,48 | 19 | 1/10 | 364 | 8186/41 | 8100-0-0356 | 244,00 | 32 | 1 | 274 |
| 6815-82 | 6800-0-2285 | 44,30 | 19 | 1/10 | 364 | 8202 | 8200-0-0118 | 663,00 | 19 | 1 | 303 |
| 6815-83 | 6800-0-2342 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 | 8205 | 8200-0-0120 | 510,00 | 19 | 1 | 304 |
| 6815-84 | 6800-0-2286 | 43,00 | 19 | 1/10 | 364 | 8208 | 8200-0-0107 | 254,00 | 19 | 1/10 | 303 |
| 6815-866 | 6800-0-2345 | 55,21 | 19 | 10/10 | 364 | 8209-101 | 8200-0-0106 | 177,00 | 19 | 1/10 | 303 |
| 6815-884 | 6800-0-2499 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 | 8210 U | 8200-0-0108 | 146,00 | 19 | 1 | 304 |
| 6815-885 | 6800-0-2501 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 | 8211 U | 8200-0-0010 | 118,50 | 19 | 1/10 | 304 |
| 6815-896 | 6800-0-2617 | 44,30 | 19 | 1/10 | 364 | 8214 U | 8200-0-0119 | 203,00 | 19 | 1/10 | 304 |
| 6815-914 | N 6800-0-2729 | 41,00 | 19 | 1/10 | 363 | 8215 U | 8200-0-0041 | 110,00 | 19 | 1/10 | 301 |
| 6816 U | 6800-0-2355 | 51,40 | 19 | 1/10 | 363 | 8216 U | 8200-0-0152 | 237,00 | 19 | 1/10 | 301 |
| 6818 U | 6800-0-2510 | 162,00 | 29 | 1/18 | 356 | 8218 U | A 8200-0-0142 | 122,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 6824-84 | 6800-0-2516 | 86,70 | 14 | 1 | 394 | 8220-84 | 8200-0-0111 | 156,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 6828 | 6800-0-2514 | 69,00 | 14 | 1/10 | 394 | 8221 U | 8200-0-0012 | 39,59 | 19 | 1/10 | 304 |
| 6829-84 | 6800-0-2515 | 110,75 | 14 | 1/10 | 394 | 8222 EB | 8200-0-0013 | 41,00 | 19 | 1/5 | 305 |
| 6833-84 | 6800-0-2717 | 30,12 | 14 | 1/10 | 394 | 8223 U | 8200-0-0042 | 30,60 | 19 | 1/10 | 301 |
| 6833/01-84 | 6800-0-2718 | 47,81 | 14 | 1/10 | 394 | 8224 EB | 8200-0-0109 | 49,60 | 19 | 1/5 | 305 |
| 6834-84 | 6800-0-2716 | 20,22 | 14 | 1/10 | 394 | 8227 | 8200-0-0110 | 18,28 | 19 | 1/10 | 305 |
| 6835/01-84 | 6800-0-2722 | 57,00 | 14 | 1 | 394 | 8228 | 8200-0-0014 | 23,14 | 19 | 1/10 | 305 |
| 6841-101 | 6800-0-2584 | 22,60 | 29 | 1 | 353 | 8229/1 | 8200-0-0015 | 5,76 | 19 | 1/10 | 305 |
| 6842-101 | 6800-0-2582 | 31,30 | 29 | 1 | 353 | 8229/2 | 8200-0-0016 | 11,55 | 19 | 1/10 | 305 |
| 6843 | 6800-0-2511 | 30,30 | 19 | 1/120 | 356 | 8229/3 | 8200-0-0017 | 2,99 | 19 | 1/5 | 305 |
| 6845/11 AGM-201 | 6800-0-2331 | 141,75 | 29 | 1 | 353 | 8230-84 | 8200-0-0132 | 290,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 6845/11 AGM-204 | 6800-0-2330 | 141,75 | 29 | 1/10 | 353 | 8240-84 | 8200-0-0155 | 278,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 6847 AGM-201 | 6800-0-2531 | 152,00 | 29 | 1 | 351 | 8250-214 | 8200-0-0184 | 150,00 | 19 | 1 | 300 |
| 6847 AGM-204 | 6800-0-2528 | 152,00 | 29 | 1/10 | 351 | 8251-20 | 8200-0-0020 | 18,83 | 19 | 10 | 304 |
| 6847 AGM-208 | 6800-0-2529 | 156,00 | 29 | 1 | 351 | 8251-21 | 8200-0-0021 | 18,83 | 19 | 10 | 304 |
| 6847 AGM-35 | 6800-0-2530 | 152,00 | 29 | 1 | 351 | 8251-212 | 8200-0-0018 | 6,20 | 19 | 10 | 304 |
| 6847 AGS-204 | 6800-0-2536 | 154,50 | 29 | 1 | 351 | 8251-214 | 8200-0-0019 | 6,20 | 19 | 10 | 304 |
| 6847/11 AGM-201 | 6800-0-2523 | 141,75 | 29 | 1/10 | 351 | 8251-22G | 8200-0-0022 | 13,01 | 19 | 10 | 304 |
| 6847/11 AGM-204 | 6800-0-2520 | 141,75 | 29 | 1/10 | 351 | 8251-24 | 8200-0-0023 | 13,01 | 19 | 10 | 304 |
| 6847/11 AGM-208 | 6800-0-2521 | 146,00 | 29 | 1/10 | 351 | 8251-24G | 8200-0-0024 | 13,01 | 19 | 10 | 304 |
| 6847/11 AGM-35 | 6800-0-2522 | 141,75 | 29 | 1/10 | 351 | 8251-260 | 8200-0-0029 | 18,18 | 19 | 10 | 304 |
| 6847/8 AGM-204 | 6800-0-2599 | 152,00 | 29 | 1 | 352 | 8251-266 | 8200-0-0030 | 18,83 | 19 | 10 | 304 |
| 6848 AGM-201 | 6800-0-2577 | 179,00 | 29 | 1 | 350 | 8251-803 | 8200-0-0105 | 13,18 | 19 | 10 | 305 |
| 6848 AGM-204 | 6800-0-2574 | 179,00 | 29 | 1 | 350 | 8251-81 | 8200-0-0031 | 12,63 | 19 | 10 | 305 |
| 6848 AGM-208 | 6800-0-2575 | 185,00 | 29 | 1 | 350 | 8251-815 | 8200-0-0104 | 12,63 | 19 | 10 | 305 |
| 6848 AGM-35 | 6800-0-2576 | 179,00 | 29 | 1 | 350 | 8251-82 | 8200-0-0032 | 7,97 | 19 | 10 | 305 |
| 6853 AGM-201 | 6800-0-2318 | 71,00 | 29 | 1 | 353 | 8251-83 | 8200-0-0039 | 13,18 | 19 | 10 | 305 |
| 6853 AGM-204 | 6800-0-2317 | 71,00 | 29 | 1/10 | 353 | 8251-84 | 8200-0-0033 | 7,97 | 19 | 10 | 305 |
| 6854 AGM-201 | 6800-0-2545 | 71,00 | 29 | 1/10 | 352 | 8251-866 | 8200-0-0040 | 13,92 | 19 | 10 | 305 |
| 6854 AGM-204 | 6800-0-2542 | 71,00 | 29 | 1/10 | 352 | 8251-884 | 8200-0-0121 | 13,18 | 19 | 10 | 305 |
| 6854 AGM-208 | 6800-0-2543 | 76,00 | 29 | 1 | 352 | 8251-885 | 8200-0-0124 | 13,18 | 19 | 10 | 305 |
| 6854 AGM-35 | 6800-0-2544 | 71,00 | 29 | 1/10 | 352 | 8251-896 | 8200-0-0172 | 7,97 | 19 | 10 | 305 |
| 6855 AGM-201 | 6800-0-2610 | 110,00 | 29 | 1 | 352 | 8251-914 | N 8200-0-0188 | 6,20 | 19 | 10 | 304 |



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|------|------------|----------------|---------------|---------|----|------|------------|
| 8252-20 | 8200-0-0065 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 83101/2-660 | 8300-0-0018 | 352,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8252-21 | 8200-0-0066 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 83101/2-664 | 8300-0-0008 | 201,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8252-212 | 8200-0-0048 | 5,29 | 19 | 10 | 301 | 83101/3-660 | 8300-0-0019 | 364,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8252-214 | 8200-0-0049 | 5,29 | 19 | 10 | 301 | 83101/3-664 | 8300-0-0009 | 212,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8252-22G | 8200-0-0067 | 11,74 | 19 | 10 | 302 | 83102/4-660 | 8300-0-0268 | 430,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8252-24 | 8200-0-0068 | 11,74 | 19 | 10 | 302 | 83102/4-664 | 8300-0-0260 | 279,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8252-24G | 8200-0-0069 | 11,74 | 19 | 10 | 302 | 83102/6-660 | 8300-0-0269 | 453,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8252-260 | 8200-0-0074 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 83102/6-664 | 8300-0-0261 | 301,50 | 22 | 1 | 465 |
| 8252-266 | 8200-0-0075 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 83105/10-660 | 8300-0-0270 | 654,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8252-72 | 8200-0-0061 | 16,42 | 19 | 10 | 302 | 83105/10-664 | 8300-0-0262 | 502,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8252-74 | 8200-0-0062 | 16,42 | 19 | 10 | 302 | 83105/15-660 | 8300-0-0271 | 710,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8252-774 | 8200-0-0129 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 83105/15-664 | 8300-0-0263 | 557,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8252-775 | 8200-0-0127 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 83110 | 8300-0-0321 | 123,00 | 22 | 1 | 466 |
| 8252-777 | 8200-0-0114 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 83111 | 8300-0-0322 | 73,00 | 22 | 1 | 466 |
| 8252-783 | 8200-0-0064 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 83121/1-660 | 8300-0-0022 | 1215,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8252-79 | 8200-0-0063 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 83121/1-664 | 8300-0-0012 | 1017,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8252-803 | 8200-0-0112 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 83121/2-660 | 8300-0-0023 | 1225,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8252-81 | 8200-0-0050 | 12,63 | 19 | 10 | 302 | 83121/2-664 | 8300-0-0013 | 1027,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8252-815 | 8200-0-0113 | 12,63 | 19 | 10 | 302 | 83121/3-660 | 8300-0-0024 | 1235,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8252-82 | 8200-0-0051 | 7,97 | 19 | 10 | 302 | 83121/3-664 | 8300-0-0014 | 1037,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8252-83 | 8200-0-0052 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 83121/71-660 | 8300-0-0428 | 1410,00 | 23 | 1 | 468 |
| 8252-84 | 8200-0-0053 | 7,97 | 19 | 10 | 302 | 83122/4-660 | 8300-0-0272 | 1300,00 | 23 | 1/5 | 462 |
| 8252-866 | 8200-0-0059 | 19,38 | 19 | 10 | 302 | 83122/4-664 | 8300-0-0264 | 1100,00 | 23 | 1/5 | 464 |
| 8252-884 | 8200-0-0122 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 83122/6-660 | 8300-0-0273 | 1330,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8252-885 | 8200-0-0125 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 83122/6-664 | 8300-0-0265 | 1125,00 | 23 | 1/5 | 464 |
| 8252-896 | 8200-0-0173 | 7,97 | 19 | 10 | 302 | 83122/70/1-660 | 8300-0-0419 | 1825,00 | 23 | 1 | 468 |
| 8252-914 | N 8200-0-0185 | 5,29 | 19 | 10 | 301 | 83122/70/2-660 | 8300-0-0420 | 1850,00 | 23 | 1 | 468 |
| 8253-20 | 8200-0-0093 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/70/3-660 | 8300-0-0421 | 1875,00 | 23 | 1 | 468 |
| 8253-21 | 8200-0-0094 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/71/1-660 | 8300-0-0422 | 1460,00 | 23 | 1 | 468 |
| 8253-212 | 8200-0-0076 | 8,34 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/71/2-660 | 8300-0-0423 | 1485,00 | 23 | 1 | 468 |
| 8253-214 | 8200-0-0077 | 8,34 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/71/3-660 | 8300-0-0424 | 1510,00 | 23 | 1 | 469 |
| 8253-22G | 8200-0-0095 | 16,83 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/72/1-660 | 8300-0-0425 | 1720,00 | 23 | 1 | 469 |
| 8253-24 | 8200-0-0096 | 16,83 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/72/2-660 | 8300-0-0426 | 1745,00 | 23 | 1 | 469 |
| 8253-24G | 8200-0-0097 | 16,83 | 19 | 1/10 | 302 | 83122/72/3-660 | 8300-0-0427 | 1775,00 | 23 | 1 | 469 |
| 8253-260 | 8200-0-0102 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 83124/12-660 | 8300-0-0275 | 1507,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8253-266 | 8200-0-0103 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 83124/12-664 | 8300-0-0267 | 1300,00 | 23 | 1 | 465 |
| 8253-72 | 8200-0-0089 | 23,54 | 19 | 1/10 | 303 | 83124/8-660 | 8300-0-0274 | 1460,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8253-74 | 8200-0-0090 | 23,54 | 19 | 1/10 | 303 | 83124/8-664 | 8300-0-0266 | 1260,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8253-774 | 8200-0-0130 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 83140/1 | 8300-0-0027 | 67,25 | 22 | 1 | 475 |
| 8253-775 | 8200-0-0128 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 83140/2 | 8300-0-0028 | 78,20 | 22 | 1 | 475 |
| 8253-777 | 8200-0-0117 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 83140/3 | 8300-0-0029 | 90,00 | 22 | 1 | 475 |
| 8253-783 | 8200-0-0092 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 83141/1 | 8300-0-0030 | 56,00 | 22 | 1 | 475 |
| 8253-79 | 8200-0-0091 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 83141/2 | 8300-0-0031 | 67,25 | 22 | 1 | 475 |
| 8253-803 | 8200-0-0115 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 83141/3 | 8300-0-0032 | 78,20 | 22 | 1 | 475 |
| 8253-81 | 8200-0-0078 | 18,10 | 19 | 1/10 | 302 | 83161 | 8300-0-0210 | 4,50 | 22 | 1/18 | 475 |
| 8253-815 | 8200-0-0116 | 18,10 | 19 | 1/10 | 302 | 83170-660 | 8300-0-0367 | 552,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8253-82 | 8200-0-0079 | 11,41 | 19 | 1/10 | 302 | 83170-664 | 8300-0-0368 | 552,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8253-83 | 8200-0-0080 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 83171-660 | 8300-0-0369 | 219,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8253-84 | 8200-0-0081 | 11,00 | 19 | 1/10 | 302 | 83171-664 | 8300-0-0370 | 219,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8253-866 | 8200-0-0087 | 27,89 | 19 | 1/10 | 302 | 83172-281 | 8300-0-0371 | 470,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8253-884 | 8200-0-0123 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 83172-664 | 8300-0-0411 | 470,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8253-885 | 8200-0-0126 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 83173 | 8300-0-0372 | 12,25 | 23 | 1 | 474 |
| 8253-896 | 8200-0-0177 | 11,41 | 19 | 1/10 | 302 | 83200 U-101 | 8300-0-0362 | 94,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8253-914 | N 8200-0-0186 | 8,34 | 19 | 1/10 | 302 | 83205 AP-624 | 8300-0-0001 | 63,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-20 | 8200-0-0145 | 17,00 | 19 | 10 | 300 | 83205 AP-681 | 8300-0-0002 | 69,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-21 | 8200-0-0146 | 17,00 | 19 | 10 | 300 | 83205 AP-683 | 8300-0-0003 | 74,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-212 | 8200-0-0143 | 10,69 | 19 | 10 | 300 | 83210 AP-624 | 8300-0-0324 | 78,20 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-214 | 8200-0-0144 | 10,69 | 19 | 10 | 300 | 83210 AP-681 | 8300-0-0325 | 87,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-22G | 8200-0-0147 | 12,73 | 19 | 10 | 300 | 83210 AP-683 | 8300-0-0326 | 92,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-24G | 8200-0-0148 | 12,73 | 19 | 10 | 300 | 83220 AP-624 | 8300-0-0004 | 667,00 | 23 | 1 | 470 |
| 8254-260 | 8200-0-0149 | 17,00 | 19 | 10 | 300 | 83220 AP-681 | 8300-0-0005 | 678,00 | 23 | 1 | 470 |
| 8254-266 | 8200-0-0150 | 17,00 | 19 | 10 | 300 | 83220 AP-683 | 8300-0-0006 | 685,00 | 23 | 1 | 470 |
| 8254-803 | 8200-0-0137 | 14,95 | 19 | 10 | 301 | 83221AP-611 | 8300-0-0353 | 830,00 | 24 | 1 | 483 |
| 8254-81 | 8200-0-0151 | 13,95 | 19 | 10 | 301 | 83221AP-625 | 8300-0-0354 | 841,50 | 24 | 1 | 483 |
| 8254-815 | 8200-0-0138 | 13,95 | 19 | 10 | 301 | 83260-212 | 8300-0-0216 | 9,85 | 22 | 1/18 | 471 |
| 8254-82 | 8200-0-0133 | 12,19 | 19 | 10 | 301 | 83260-214 | 8300-0-0217 | 9,85 | 22 | 1 | 471 |
| 8254-83 | 8200-0-0134 | 14,95 | 19 | 10 | 301 | 83260-81 | 8300-0-0214 | 23,00 | 22 | 1/18 | 471 |
| 8254-84 | 8200-0-0135 | 12,19 | 19 | 10 | 301 | 83260-83 | 8300-0-0215 | 24,00 | 22 | 1/18 | 471 |
| 8254-866 | 8200-0-0141 | 19,50 | 19 | 10 | 301 | 83260-84 | 8300-0-0213 | 14,40 | 22 | 141 | 471 |
| 8254-884 | 8200-0-0139 | 14,95 | 19 | 10 | 301 | 83260-914 | N 8300-0-0461 | 9,85 | 22 | 1/10 | 471 |
| 8254-885 | 8200-0-0140 | 14,95 | 19 | 10 | 301 | 8327-1 | 1784-0-0313 | 9,07 | 01 | 100 | 19 |
| 8254-896 | 8200-0-0178 | 12,19 | 19 | 10 | 301 | 83300 | 8300-0-0046 | 156,40 | 23 | 1 | 472 |
| 83004/1 | 8300-0-0067 | 658,00 | 23 | 1 | 476 | 83310 | 8300-0-0047 | 111,40 | 22 | 1 | 472 |
| 83004/2 | 8300-0-0068 | 764,00 | 23 | 1 | 476 | 83315 | 8300-0-0045 | 36,70 | 22 | 1 | 472 |
| 8302 | 1780-0-0022 | 4,95 | 01 | 100 | 240 | 8332-1 | 1784-0-0016 | 5,99 | 01 | 10 | 240 |
| 83022/1 | 8300-0-0078 | 2089,00 | 23 | 1 | 476 | 83320/2 | 8300-0-0041 | 78,20 | 23 | 1/18 | 472 |
| 83022/2 | 8300-0-0079 | 2765,00 | 23 | 1 | 476 | 83320/2 U | 8300-0-0042 | 78,20 | 23 | 1/18 | 472 |
| 8305 | 1784-0-0701 | 3,86 | 01 | 100 | 19 | 83325/2 | 8300-0-0043 | 78,20 | 23 | 1/18 | 472 |
| 83100/70-660 | 8300-0-0413 | 813,00 | 23 | 1 | 467 | 8333-1 | 1784-0-0024 | 5,99 | 01 | 100 | 240 |
| 83100/70-664 | 8300-0-0414 | 662,00 | 23 | 1 | 467 | 83330 | 8300-0-0044 | 109,50 | 22 | 1/10 | 472 |
| 83100/71-660 | 8300-0-0415 | 479,00 | 23 | 1 | 467 | 83335 U | 8300-0-0327 | 50,00 | 22 | 1 | 472 |
| 83100/71-664 | 8300-0-0416 | 328,00 | 23 | 1 | 467 | 83342 | 8300-0-0374 | 305,50 | 23 | 1 | 472 |
| 83100/72-660 | 8300-0-0417 | 730,00 | 23 | 1 | 467 | 8335-1 | 1784-0-0529 | 5,80 | 01 | 100 | 240 |
| 83100/72-664 | 8300-0-0418 | 579,00 | 23 | 1 | 467 | 83350 | 8300-0-0373 | 229,00 | 23 | 1/10 | 473 |
| 83101/1-660 | 8300-0-0017 | 341,00 | 23 | 1 | 463 | 8337-1 | 1784-0-0032 | 5,63 | 01 | 10 | 19 |
| 83101/1-664 | 8300-0-0007 | 190,00 | 22 | 1 | 465 | 8338-1 | 1784-0-0057 | 5,67 | 01 | 10 | 19 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Artikel-Nummernverzeichnis

| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-----------------|---------|----|--------|---------------|-----------------|-------------------|---------|----|----|---------------|
| 8339-1 | 1784-0-0040 | 5,99 | 01 | 100 | 240 | AMSP | GHV9250010V0004 | 240,00 | KS | 1 | 597 |
| 8340 | 1784-0-0222 | 7,98 | 01 | 100 | 240 | BDB/S 1.1 | 2CDG110067R0011 | 609,50 | KA | 1 | 594 |
| 83400 AP-681 | 8300-0-0375 | 39,35 | 22 | 1 | 474 | BE/M 4.12.1 | 2CDG110007R0011 | 154,50 | KA | 1 | 563 |
| 83400 AP-689 | 8300-0-0376 | 39,35 | 22 | 1 | 474 | BE/M 4.230.1 | 2CDG110005R0011 | 154,50 | KA | 1 | 563 |
| 83400 U-681 | 8300-0-0377 | 39,35 | 22 | 1 | 473 | BE/M 4.24.1 | 2CDG110006R0011 | 154,50 | KA | 1 | 563 |
| 83400 U-689 | 8300-0-0378 | 39,35 | 22 | 1 | 473 | BE/S 4.20.2.1 | 2CDG110090R0011 | 254,00 | KA | 1 | 566 |
| 83401 AP-681 | 8300-0-0037 | 56,00 | 22 | 1 | 474 | BE/S 4.230.2.1 | 2CDG110091R0011 | 254,00 | KA | 1 | 566 |
| 83401 AP-689 | 8300-0-0033 | 56,00 | 22 | 1 | 474 | BE/S 8.20.2.1 | 2CDG110092R0011 | 399,50 | KA | 1 | 566 |
| 83401 U-681 | 8300-0-0240 | 56,00 | 22 | 1 | 473 | BE/S 8.230.2.1 | 2CDG110093R0011 | 399,50 | KA | 1 | 566 |
| 83401 U-689 | 8300-0-0236 | 56,00 | 22 | 1 | 473 | BT/A 1.1 | N 2CDG280001R0011 | 579,00 | KA | 1 | 600 |
| 83402 AP-681 | 8300-0-0038 | 67,25 | 22 | 1 | 474 | BUSKLEMME | GHQ6301901R0001 | 1,35 | KB | 1 | 600 |
| 83402 AP-689 | 8300-0-0034 | 67,25 | 22 | 1 | 474 | CP-D 24/2.5 | 2CDG120037R0011 | 91,80 | KB | 1 | 535 |
| 83402 U-681 | 8300-0-0241 | 67,25 | 22 | 1 | 473 | DG/S 1.1 | 2CDG110026R0011 | 599,00 | KA | 1 | 586 |
| 83402 U-689 | 8300-0-0237 | 67,25 | 22 | 1 | 473 | DG/S 1.16.1 | 2CDG110103R0011 | 599,00 | KA | 1 | 586 |
| 83403 AP-681 | 8300-0-0039 | 90,00 | 22 | 1 | 474 | DG/S 8.1 | 2CDG110025R0011 | 567,50 | KA | 1 | 586 |
| 83403 AP-689 | 8300-0-0035 | 90,00 | 22 | 1 | 474 | DGN/S 1.16.1 | 2CDG110142R0011 | 599,00 | KA | 1 | 586 |
| 83403 U-681 | 8300-0-0242 | 90,00 | 22 | 1 | 473 | DLR/A 4.8.1.1 | 2CDG110172R0011 | 339,00 | KA | 1 | 586 |
| 83403 U-689 | 8300-0-0238 | 90,00 | 22 | 1 | 473 | DLR/S 8.16.1M | 2CDG110101R0011 | 729,00 | KA | 1 | 587 |
| 83404 AP-681 | 8300-0-0040 | 111,40 | 22 | 1 | 474 | DR/S 4.1 | 2CDG110029R0011 | 60,00 | KA | 1 | 577 |
| 83404 AP-689 | 8300-0-0036 | 111,40 | 22 | 1 | 474 | DSA/S 2.16.1 | 2CDG110009R0011 | 281,00 | KA | 1 | 587 |
| 83404 U-681 | 8300-0-0243 | 111,40 | 22 | 1 | 473 | DSM/S 1.1 | 2CDG110060R0011 | 80,50 | KA | 1 | 576 |
| 83404 U-689 | 8300-0-0239 | 111,40 | 22 | 1 | 473 | EG/A 32.2.1 | 2CDG120047R0011 | 459,00 | KA | 1 | 591 |
| 8341 | 1784-0-0248 | 5,80 | 01 | 100 | 240 | EIM/D | 2CDG230039R0011 | 203,00 | KS | 1 | 599 |
| 8342 | 1784-0-0255 | 5,80 | 01 | 100 | 240 | EIM/KB | 2CDG230028R0011 | 108,00 | KS | 1 | 599 |
| 8343 | 1784-0-0263 | 5,80 | 01 | 100 | 240 | EIM/KC | 2CDG230029R0011 | 148,00 | KS | 1 | 599 |
| 8344-1 | 1784-0-0164 | 5,80 | 01 | 10 | 19 | EIM/XB | 2CDG230025R0011 | 129,00 | KS | 1 | 595 |
| 8345-1 | 1784-0-0289 | 5,80 | 01 | 10 | 19 | EIM/XC | 2CDG230026R0011 | 176,00 | KS | 1 | 595 |
| 8346-1 | 1784-0-0321 | 5,80 | 01 | 10 | 240 | EM/S 3.16.1 | 2CDG110148R0011 | 281,50 | KA | 1 | 594 |
| 8350 | 1784-0-0545 | 4,81 | 01 | 100 | 19 | EP | GHQ7132443R0003 | 7,80 | KS | 1 | 598 |
| 83500 | 8300-0-0230 | 111,40 | 22 | 1 | 475 | ER/U 1.1 | GHQ6310044R0111 | 49,00 | KA | 1 | 590 |
| 83501-101 | 8300-0-0323 | 782,00 | 23 | 1 | 475 | ES/M 2.230.1 | 2CDG110013R0011 | 200,50 | KA | 1 | 564 |
| 83505-624 | 8300-0-0055 | 29,00 | 22 | 1/9 | 475 | ES/M 2.24.1 | 2CDG110014R0011 | 200,50 | KA | 1 | 565 |
| 83505-681 | 8300-0-0056 | 32,00 | 22 | 1/9 | 475 | ES/S 4.1.2.1 | 2CDG110058R0011 | 368,50 | KA | 1 | 590 |
| 83505-683 | 8300-0-0057 | 34,00 | 22 | 1/9 | 475 | ES/S 8.1.2.1 | 2CDG110059R0011 | 721,50 | KA | 1 | 590 |
| 83510 | 8300-0-0049 | 3,33 | 22 | 1/10 | 475 | ESPE | GHV9250010V0001 | 249,00 | KS | 1 | 596 |
| 83511 | 8300-0-0308 | 11,15 | 22 | 1/18 | 474 | EUB/S 1.1 | 2CDG110066R0011 | 637,00 | KA | 1 | 594 |
| 8352 | 1784-0-0560 | 4,95 | 01 | 10 | 19 | EVS/S 1.1 | GHV9250010V0002 | 14,50 | KS | 1 | 596 |
| 8353 | 1784-0-0578 | 5,80 | 01 | 10 | 19 | FAD/A 1.1 | 2CDG120040R0011 | 124,00 | KB | 1 | 593 |
| 83530 | 8300-0-0054 | 2,23 | 22 | 1/9 | 475 | FAG/A 1.1 | 2CDG120041R0011 | 176,00 | KB | 1 | 593 |
| 83531-660 | 8300-0-0050 | 11,15 | 23 | 1 | 475 | FC/S 1.1 | 2CDG120001R0011 | 469,00 | KB | 1 | 589 |
| 83531-664 | 8300-0-0051 | 6,70 | 22 | 1 | 475 | FC600/BREL | 2CDG430051R0011 | 35,40 | KU | 1 | 599 |
| 83532-660 | 8300-0-0052 | 40,00 | 23 | 1/20 | 475 | FC650/O | 2CDG430079R0011 | 56,50 | KU | 1 | 599 |
| 83532-664 | 8300-0-0053 | 22,40 | 22 | 1/20 | 475 | FC650/TMAX | 2CDG430081R0011 | 47,80 | KU | 1 | 599 |
| 83551 | 8300-0-0345 | 45,00 | 22 | 1 | 473 | FCA/S 1.1.1.2 | N 2CDG110195R0011 | 288,00 | KA | 1 | 589 |
| 83552 | 8300-0-0346 | 55,20 | 22 | 1 | 474 | FCA/S 1.1.2.2 | N 2CDG110194R0011 | 334,00 | KA | 1 | 589 |
| 83553 | 8300-0-0347 | 78,00 | 22 | 1 | 474 | FCA/S 1.1M | A 2CDG110084R0011 | 342,00 | KA | 1 | 589 |
| 83554 | 8300-0-0348 | 100,00 | 22 | 1 | 474 | FCA/S 1.2.1.2 | N 2CDG110196R0011 | 288,00 | KA | 1 | 589 |
| 8358 | 1784-0-0719 | 6,92 | 01 | 10 | 240 | FCA/S 1.2.2.1 | N 2CDG110141R0011 | 342,00 | KA | 1 | 589 |
| 8360 | 1784-0-0552 | 2,88 | 01 | 10 | 19 | FCA/S 1.2.2.2 | N 2CDG110193R0011 | 334,00 | KA | 1 | 589 |
| 8362 | 1784-0-0586 | 3,10 | 01 | 10 | 19 | FCL/S 1.6.1.1 | 2CDG110163R0011 | 225,50 | KA | 1 | 590 |
| 8363 | 1784-0-0594 | 3,88 | 01 | 100 | 19 | FCL/S 2.6.1.1 | 2CDG110164R0011 | 358,50 | KA | 1 | 590 |
| 8365 | 1784-0-0610 | 4,62 | 01 | 100 | 19 | FPA03 | GHV920012V0021 | 46,00 | KU | 1 | 599 |
| 8366 | 1784-0-0636 | 4,62 | 01 | 100 | 19 | FW/S 8.2.1 | 2CDG120039R0011 | 414,50 | KB | 1 | 592 |
| 8367 | 1784-0-0651 | 4,62 | 01 | 100 | 19 | GMA/A 8.1 | N 2CDG110150R0011 | 1650,00 | KA | 1 | 600 |
| 8380-10 | 1784-0-0779 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | GP2 | GHV9220004V0004 | 102,00 | KS | 1 | 598 |
| 8380-12 | 1784-0-0782 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | HS/S 4.2.1 | 2CDG120044R0011 | 375,00 | KB | 1 | 588 |
| 8380-17 | 1784-0-0785 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IO/S 4.6.1.1 | 2CDG110168R0011 | 298,00 | KA | 1 | 585 |
| 8382-10 | 1784-0-0780 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IO/S 8.6.1.1 | 2CDG110169R0011 | 457,50 | KA | 1 | 585 |
| 8382-12 | 1784-0-0783 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IPM/S 1.1 | 2CDG120036R0011 | 21,50 | KB | 1 | 580 |
| 8382-17 | 1784-0-0786 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IPR/S 2.1 | 2CDG110061R0011 | 527,00 | KA | 1 | 579 |
| 8383-10 | 1784-0-0781 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IPR/S 3.1.1 | N 2CDG110175R0011 | 549,00 | KA | 1 | 579 |
| 8383-12 | 1784-0-0784 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IPS/S 2.1 | A 2CDG110098R0011 | 279,00 | KA | 1 | 579 |
| 8383-17 | 1784-0-0787 | 11,51 | 19 | 10 | 18 | IPS/S 3.1.1 | N 2CDG110177R0011 | 325,00 | KA | 1 | 579 |
| 8390-10 | 1784-0-0788 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | IR/KB | 2CDG230027R0011 | 66,50 | KS | 1 | 598 |
| 8390-12 | 1784-0-0791 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | IR/XB | 2CDG230023R0011 | 89,50 | KS | 1 | 595 |
| 8390-17 | 1784-0-0794 | 9,36 | 19 | 10/100 | 18 | IR/XC | 2CDG230024R0011 | 118,00 | KS | 1 | 595 |
| 8392-10 | 1784-0-0789 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | ISM/S 5.1 | 2CDG120034R0011 | 371,50 | KB | 1 | 579 |
| 8392-12 | 1784-0-0792 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | ISS/S 5.1 | 2CDG120035R0011 | 169,00 | KB | 1 | 580 |
| 8392-17 | 1784-0-0795 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | JAM 2.230.1 | 2CDG110003R0011 | 147,50 | KA | 1 | 563 |
| 8393-10 | 1784-0-0790 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | JA/M 2.24.1 | 2CDG110004R0011 | 168,00 | KA | 1 | 564 |
| 8393-12 | 1784-0-0793 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | JA/S 4.SMI.1M | 2CDG110028R0011 | 420,00 | KA | 1 | 575 |
| 8393-17 | 1784-0-0796 | 9,36 | 19 | 10 | 18 | JRA/S 2.230.1.1 | 2CDG110129R0011 | 213,00 | KA | 1 | 573 |
| 8401-201 | 8400-0-0004 | 240,00 | 29 | 1 | 395 | JRA/S 2.230.2.1 | 2CDG110120R0011 | 230,50 | KA | 1 | 573 |
| 8401-204 | 8400-0-0001 | 240,00 | 29 | 1 | 395 | JRA/S 2.230.5.1 | 2CDG110124R0011 | 249,00 | KA | 1 | 574 |
| 8401-208 | 8400-0-0002 | 245,00 | 29 | 1 | 395 | JRA/S 4.230.2.1 | 2CDG110121R0011 | 322,50 | KA | 1 | 573 |
| 8401-35 | 8400-0-0003 | 240,00 | 29 | 1 | 395 | JRA/S 4.24.5.1 | 2CDG110128R0011 | 354,50 | KA | 1 | 574 |
| AA/S 4.1 | 2CDG120005R0011 | 440,50 | KB | 1 | 585 | JRA/S 8.230.1.1 | 2CDG110131R0011 | 471,00 | KA | 1 | 573 |
| AAM/S 4.1 | 2CDG120006R0011 | 378,00 | KB | 1 | 585 | JRA/S 8.230.5.1 | 2CDG110126R0011 | 608,50 | KA | 1 | 574 |
| ABL/S 2.1 | 2CDG110073R0011 | 599,00 | KA | 1 | 592 | JRA/S4.230.1.1 | 2CDG110130R0011 | 286,50 | KA | 1 | 573 |
| ABZ/S 2.1 | 2CDG110072R0011 | 438,50 | KA | 1 | 592 | JRA/S4.230.5.1 | 2CDG110125R0011 | 356,50 | KA | 1 | 574 |
| ADB | GHV9210018V0020 | 35,00 | KS | 1 | 598 | JRA/S8.230.2.1 | 2CDG110122R0011 | 539,50 | KA | 1 | 573 |
| ADB/1 | GHV9210018V0021 | 14,00 | KS | 1 | 598 | JSB/S 1.1 | GHQ6310084R0111 | 675,00 | KA | 1 | 575 |
| AE/A 2.1 | 2CDG110086R0011 | 201,50 | KA | 1 | 567 | KLEMME | GHQ6301902R0001 | 1,35 | KB | 1 | 600 |
| AE/S 4.1.1.3 | 2CDG110190R0011 | 299,00 | KA | 1 | 567 | KS/K 2.1 | GHQ6301910R0011 | 31,00 | KB | 1 | 578 |
| AM/S 12.1 | GHQ6310062R0111 | 162,00 | KA | 1 | 577 | KS/K 4.1 | GHQ6301910R0001 | 35,50 | KB | 1 | 578 |
| AMSE | GHV9250010V0003 | 256,00 | KS | 1 | 596 | L208/PT | GHQ3280201R0001 | 274,00 | KS | 1 | 595 |



| Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Art.-Nr. | Bestell-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-----------------|-------------------|---------|----|----|------------|-------------------|-------------------|---------|----|--------|------------|
| L208/V.24 | GHQ3280220R0001 | 294,00 | KS | 1 | 595 | SGL | GHQ3050008R0001 | 200,70 | KS | 1 | 599 |
| L240 | 2CDG230004R0011 | 769,00 | KS | 1 | 594 | SJR/SA.24.2.1 | 2CDG110143R0011 | 420,00 | KA | 1 | 575 |
| L240/BS | GHQ3050031R0001 | 359,00 | KV | 1 | 596 | SMB/S 1.1 | GHQ6310085R0111 | 631,00 | KA | 1 | 594 |
| L240/IP | 2CDG230013R0011 | 639,00 | KS | 1 | 595 | SPGS/B | GHV9220004V0010 | 36,10 | KS | 1 | 598 |
| L240/MG2 | 2CDG220003R0011 | 128,00 | KS | 1 | 596 | SPGS/W | GHV9220004V0009 | 36,10 | KS | 1 | 598 |
| L240/PT | 2CDG230014R0011 | 274,00 | KS | 1 | 595 | SSF/G | GHQ3050017R0001 | 244,00 | KS | 1 | 599 |
| L840/MG4 | GHQ3280011R0001 | 190,00 | KS | 1 | 596 | SSF/GB | GHQ3050018R0001 | 366,00 | KS | 1 | 600 |
| L840/PT | GHQ3280001R0001 | 402,00 | KS | 1 | 595 | SSM/A | 2CDG240019R0011 | 264,00 | KV | 1 | 596 |
| LF/U 2.1 | 2CDG110089R0011 | 75,00 | KA | 1 | 588 | SSM/U | 2CDG240020R0011 | 264,00 | KV | 1 | 596 |
| LFO/A 1.1 | 2CDG120045R0011 | 61,50 | KB | 1 | 588 | SSS | GHV9270001V0001 | 57,50 | KS | 1 | 599 |
| LGS/A 1.1 | 2CDG120038R0011 | 335,00 | KB | 1 | 591 | ST/K 1.1 | 2CDG120004R0011 | 224,50 | KB | 1 | 590 |
| LK/S 4.2 | 2CDG110171R0011 | 407,50 | KA | 1 | 579 | SU/S 30.640.1 | GHQ6310049R0111 | 483,50 | KA | 1 | 577 |
| LKS | GHQ4001906R0001 | 20,10 | KS | 1 | 598 | SV/S 30.160.1.1 | 2CDG110144R0011 | 187,50 | KA | 1 | 578 |
| LL/S 1.1 | GHQ6050053R0001 | 1167,50 | KB | 1 | 580 | SV/S 30.320.1.1 | 2CDG110166R0011 | 270,50 | KA | 1 | 578 |
| LM/S 1.1 | GHQ6310080R0111 | 149,50 | KA | 1 | 592 | SV/S 30.320.2.1 | 2CDG110145R0011 | 305,00 | KA | 1 | 577 |
| LR/M 1.6.2 | 2CDG110108R0011 | 155,50 | KA | 1 | 564 | SV/S 30.640.3.1 | 2CDG110167R0011 | 372,50 | KA | 1 | 578 |
| LR/S 2.16.1 | 2CDG110087R0011 | 298,00 | KA | 1 | 588 | SV/S 30.640.5.1 | 2CDG110146R0011 | 407,50 | KA | 1 | 577 |
| LR/S 4.16.1 | 2CDG110088R0011 | 448,50 | KA | 1 | 588 | SWM4 | GHQ4030001R0004 | 79,50 | KS | 1 | 599 |
| MG/A 4.4.1 | N 2CDG110186R0011 | 198,00 | KA | 1 | 600 | SWM4/RN | GHQ4030001R0012 | 92,50 | KS | 1 | 599 |
| MG/E 4.4.1 | N 2CDG110178R0011 | 185,00 | KA | 1 | 600 | T-RAHM,SR | GHQ6050059R0012 | 29,70 | KB | 1 | 559 |
| MRS/B | GHQ3201972R0002 | 16,00 | KS | 1 | 598 | T-RAHM,WS | GHQ6050059R0011 | 26,90 | KB | 1 | 559 |
| MRS/W | GHQ3201972R0001 | 16,00 | KS | 1 | 598 | TG/S 3.2 | 2CDG110135R0011 | 924,00 | KA | 1 | 593 |
| MT 701.2,SR | GHQ6050059R0006 | 1198,00 | KB | 1 | 559 | TG/Z 1.1 | 2CDG110119R0011 | 22,50 | KA | 1 | 593 |
| MT 701.2,WS | GHQ6050059R0005 | 1198,00 | KB | 1 | 559 | TS/K 1.1 | 2CDG120002R0011 | 48,00 | KB | 1 | 589 |
| MT/S 4.12.2M | 2CDG110109R0011 | 294,00 | KA | 1 | 597 | TSA/K 230.1 | A 2CDG120007R0011 | 38,50 | KB | 1 | 591 |
| MT/S 8.12.2M | 2CDG110110R0011 | 438,50 | KA | 1 | 597 | TSA/K 230.2 | N 2CDG120049R0011 | 38,70 | KB | 1 | 591 |
| MT/U 2.12.2 | 2CDG110111R0011 | 177,00 | KA | 1 | 597 | TSA/K 24.1 | A 2CDG120008R0011 | 38,50 | KB | 1 | 591 |
| MW | GHV9230039V0020 | 14,40 | KS | 1 | 599 | TSA/K 24.2 | N 2CDG120050R0011 | 38,70 | KB | 1 | 591 |
| ND/W | GHQ7132443R0011 | 55,00 | KS | 1 | 598 | UAE 8(6)TAE 6 F+N | 0230-0-0381 | 20,81 | 01 | 10/100 | 252 |
| NDA/W | GHQ7132443R0004 | 24,40 | KS | 1 | 598 | UD/M 1.300.1 | 2CDG110012R0011 | 190,50 | KA | 1 | 564 |
| NDU/W | GHQ7132443R0021 | 55,00 | KS | 1 | 598 | UD/S 2.300.2 | 2CDG110074R0011 | 377,00 | KA | 1 | 572 |
| NT/S 12.1600 | GHQ6050056R0002 | 217,00 | KB | 1 | 578 | UK/S 32.2 | 2CDG110071R0011 | 538,50 | KA | 1 | 593 |
| NT/S 24.800 | GHQ6050057R0002 | 217,00 | KB | 1 | 578 | UP-KAST2 | GHQ6050059R0014 | 76,00 | KB | 1 | 559 |
| NTI/Z 28.30.1 | 2CDG110096R0011 | 89,50 | KA | 1 | 577 | US/E 1 | GHQ6310009R0001 | 69,50 | KB | 1 | 576 |
| NTU/S 12.2000.1 | 2CDG110070R0011 | 356,50 | KA | 1 | 577 | US/U 12.2 | 2CDG110065R0011 | 199,00 | KA | 1 | 593 |
| PK/E 2.1 | 2CDG120043R0011 | 26,00 | KB | 1 | 593 | US/U 2.2 | GHQ6310074R0111 | 62,00 | KA | 1 | 567 |
| PS 1/4/6-KNX | 2CDG924003R0011 | 4,25 | KB | 1 | 576 | US/U 4.2 | GHQ6310070R0111 | 102,00 | KA | 1 | 567 |
| PS 1/6/16-KNX | 2CDG924004R0011 | 36,50 | KB | 1 | 576 | USB/S 1.1 | 2CDG110008R0011 | 264,00 | KA | 1 | 580 |
| PS-END 1-S | 2CDL000001R0001 | a.Anfr. | KB | 1 | 576 | VAZ 10.1 | 2CDG120009R0011 | 1,30 | KB | 1 | 591 |
| PS/E 2.1 | 2CDG120042R0011 | 82,50 | KB | 1 | 593 | VAZ 50.1 | 2CDG120010R0011 | 1,30 | KB | 1 | 591 |
| RC/A 4.2 | 2CDG110104R0011 | 315,50 | KA | 1 | 563 | VAZ 78.1 | 2CDG120011R0011 | 2,65 | KB | 1 | 591 |
| RC/A 8.2 | 2CDG110106R0011 | 447,50 | KA | 1 | 563 | VAZ 80.1 | 2CDG120012R0011 | 1,30 | KB | 1 | 591 |
| RL | GHV9270013V0101 | 35,40 | KS | 1 | 600 | VAA/A 6.24.1 | 2CDG120032R0011 | 531,50 | KB | 1 | 590 |
| RM/S 1.1 | 2CDG110094R0011 | 728,00 | KA | 1 | 565 | VAA/S 6.230.2.1 | 2CDG110116R0011 | 294,00 | KA | 1 | 590 |
| RM/S 2.1 | 2CDG110095R0011 | 1272,00 | KA | 1 | 565 | VAA/S12.230.2.1 | 2CDG110117R0011 | 499,50 | KA | 1 | 590 |
| RM/S 3.1 | 2CDG110165R0011 | 624,50 | KA | 1 | 565 | VB/K 100.1 | GHQ6301908R0003 | 1,85 | KB | 1 | 576 |
| RM/S 4.1 | 2CDG110170R0011 | 574,50 | KA | 1 | 566 | VB/K 200.1 | GHQ6301908R0001 | 2,10 | KB | 1 | 576 |
| RTK | GHQ3201973R0021 | 34,90 | KS | 1 | 598 | VB/K 270.1 | GHQ6301908R0002 | 2,30 | KB | 1 | 576 |
| SA/M 2.16.1 | 2CDG110100R0011 | 110,50 | KA | 1 | 563 | VB/K360.1 | GHQ6301908R0004 | 2,45 | KB | 1 | 576 |
| SA/M 2.6.1 | 2CDG110002R0011 | 93,50 | KA | 1 | 563 | VMRS/B | GHQ3201972R0012 | 282,00 | KS | 1 | 598 |
| SA/S 12.10.2.1 | 2CDG110158R0011 | 523,50 | KA | 1 | 581 | VMRS/W | GHQ3201972R0011 | 282,00 | KS | 1 | 598 |
| SA/S 12.16.2.1 | 2CDG110162R0011 | 545,00 | KA | 1 | 582 | VSUE | GHV9210018V0022 | 25,60 | KS | 1 | 598 |
| SA/S 12.16.6.1 | 2CDG110138R0011 | 683,00 | KA | 1 | 584 | WEL/A,ES | GHQ3050023R0001 | 276,00 | KV | 1 | 596 |
| SA/S 12.6.1.1 | 2CDG110154R0011 | 365,50 | KA | 1 | 580 | WEL/T,A,ES | GHQ3050024R0001 | 426,00 | KV | 1 | 596 |
| SA/S 12.6.2.1 | 2CDG110183R0011 | 452,50 | KA | 1 | 581 | WES/A 3.1 | 2CDG120046R0011 | 416,00 | KB | 1 | 569 |
| SA/S 2.10.2.1 | 2CDG110155R0011 | 238,50 | KA | 1 | 581 | WRK/W | 2CDG250003R0011 | 59,50 | KS | 1 | 598 |
| SA/S 2.16.2.1 | 2CDG110159R0011 | 259,00 | KA | 1 | 582 | WS/S 4.1.1.2 | 2CDG110191R0011 | 722,00 | KA | 1 | 569 |
| SA/S 2.16.5.1 | 2CDG110132R0011 | 275,00 | KA | 1 | 583 | WZ/S 1.3.1.2 | 2CDG110184R0011 | 848,00 | KA | 1 | 569 |
| SA/S 2.16.6.1 | 2CDG110112R0011 | 302,50 | KA | 1 | 584 | XS/S 1.1 | 2CDG110075R0011 | 346,11 | KA | 1 | 595 |
| SA/S 2.6.2.1 | 2CDG110180R0011 | 177,50 | KA | 1 | 580 | ZS/S 1.1 | 2CDG110083R0011 | 199,00 | KA | 1 | 594 |
| SA/S 4.10.2.1 | 2CDG110156R0011 | 280,00 | KA | 1 | 581 | | | | | | |
| SA/S 4.16.2.1 | 2CDG110160R0011 | 339,00 | KA | 1 | 582 | | | | | | |
| SA/S 4.16.6.1 | 2CDG110113R0011 | 415,00 | KA | 1 | 584 | | | | | | |
| SA/S 4.6.1.1 | 2CDG110152R0011 | 193,00 | KA | 1 | 580 | | | | | | |
| SA/S 4.6.2.1 | 2CDG110181R0011 | 243,50 | KA | 1 | 581 | | | | | | |
| SA/S 8.10.2.1 | 2CDG110157R0011 | 427,50 | KA | 1 | 581 | | | | | | |
| SA/S 8.16.2.1 | 2CDG110161R0011 | 466,00 | KA | 1 | 582 | | | | | | |
| SA/S 8.16.6.1 | 2CDG110114R0011 | 532,00 | KA | 1 | 584 | | | | | | |
| SA/S 8.6.1.1 | 2CDG110153R0011 | 304,50 | KA | 1 | 580 | | | | | | |
| SA/S 8.6.2.1 | 2CDG110182R0011 | 383,50 | KA | 1 | 581 | | | | | | |
| SA/S12.16.5.1 | 2CDG110137R0011 | 604,00 | KA | 1 | 583 | | | | | | |
| SA/S4.16.5.1 | 2CDG110133R0011 | 370,50 | KA | 1 | 583 | | | | | | |
| SA/S8.16.5.1 | 2CDG110134R0011 | 497,50 | KA | 1 | 583 | | | | | | |
| SAD/ED | GHQ3280014R0001 | 10,10 | KS | 1 | 597 | | | | | | |
| SAD/GAP | GHQ3280015R0001 | 19,80 | KS | 1 | 597 | | | | | | |
| SAD/GUP | GHQ3280013R0001 | 19,80 | KS | 1 | 597 | | | | | | |
| SAK12 | GHV9240001V0012 | 98,50 | KS | 1 | 595 | | | | | | |
| SAK17 | GHV9240001V0013 | 127,00 | KS | 1 | 595 | | | | | | |
| SAK7 | GHV9240001V0011 | 49,90 | KS | 1 | 595 | | | | | | |
| SCM/S 1.1 | 2CDG110024R0011 | 363,50 | KA | 1 | 597 | | | | | | |
| SCS | GHQ3050027R0001 | 24,10 | KV | 1 | 596 | | | | | | |
| SD/M 2.6.2 | 2CDG110107R0011 | 190,50 | KA | 1 | 564 | | | | | | |
| SD/S 2.16.1 | 2CDG110079R0011 | 283,50 | KA | 1 | 587 | | | | | | |
| SD/S 4.16.1 | 2CDG110080R0011 | 414,50 | KA | 1 | 587 | | | | | | |
| SD/S 8.16.1 | 2CDG110081R0011 | 740,50 | KA | 1 | 588 | | | | | | |
| SE/S 3.16.1 | 2CDG110136R0011 | 438,50 | KA | 1 | 594 | | | | | | |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------------|---------|----|--------|------------|--------------|------------------|---------|----|--------|------------|
| 0225-0-0078 | 0210 | 7,13 | 01 | 10 | 261 | 1022-0-0615 | 2001/6 UKGL-101 | 20,97 | 01 | 10 | 84 |
| 0225-0-0086 | 0211 | 8,27 | 01 | 10 | 261 | 1022-0-0623 | 2001/2 UKGL-101 | 27,31 | 01 | 10 | 84 |
| 0230-0-0201 | 0239 | 4,24 | 01 | 10/100 | 254 | 1022-0-0656 | 2000/2 UK | 25,42 | 01 | 10 | 25 |
| 0230-0-0227 | 0213 | 17,53 | 01 | 10/100 | 305 | 1032-0-0483 | 1094 U | 72,00 | 20 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0235 | 0214 | 19,46 | 01 | 10/100 | 257 | 1032-0-0484 | 1095 U | 75,50 | 19 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0243 | 0215 | 20,85 | 01 | 10 | 257 | 1032-0-0485 | 1096 U | 86,50 | 19 | 1 | 37 |
| 0230-0-0250 | 0230-101 | 38,90 | 01 | 10/100 | 254 | 1032-0-0486 | 1097 U | 75,00 | 19 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0268 | 0231-101 | 38,90 | 01 | 10/100 | 254 | 1032-0-0487 | 1094 UTA | 112,60 | 19 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0381 | UAE 8(6)TAE 6 F+N | 20,81 | 01 | 10/100 | 252 | 1032-0-0488 | 1095 UTA | 125,00 | 19 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0384 | 0232-101 | 46,00 | 01 | 10/100 | 254 | 1032-0-0489 | 1096 UTA | 144,00 | 19 | 1/10 | 38 |
| 0230-0-0385 | 0241/02 | 7,33 | 01 | 10 | 252 | 1032-0-0490 | 1097 UTA | 120,00 | 19 | 1/10 | 38 |
| 0230-0-0386 | 0241/04 | 7,33 | 01 | 10 | 252 | 1032-0-0497 | 1095 UF | 170,65 | 19 | 1/10 | 38 |
| 0230-0-0387 | 0241/05 | 7,33 | 01 | 10 | 252 | 1032-0-0508 | 1098 U-101 | 227,00 | 19 | 1/10 | 38 |
| 0230-0-0388 | 0242/02 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1032-0-0509 | 1098 UF-101 | 250,00 | 19 | 1/10 | 38 |
| 0230-0-0389 | 0242/04 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1032-0-0515 | 1099 UHK | 94,16 | 19 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0390 | 0242/05 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1032-0-0516 | 1099 UHKEA | 95,14 | 19 | 1/10 | 37 |
| 0230-0-0391 | 0243/02 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1042-0-0621 | 2601/6 AP | 10,73 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0392 | 0243/04 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1042-0-0639 | 2601/5 AP | 15,28 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0393 | 0243/05 | 11,02 | 01 | 10 | 252 | 1042-0-0647 | 2601/7 AP | 19,45 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0395 | 0219/12 | 5,45 | 01 | 1/10 | 252 | 1042-0-0654 | 2601/2 AP | 19,45 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0396 | 0219/13 | 5,45 | 01 | 1/10 | 252 | 1042-0-0662 | 2601/6 APGL | 17,02 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0402 | 0248/02-101 | 20,96 | 01 | 10/100 | 306 | 1042-0-0670 | 2601/5 APGL | 21,27 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0403 | 0248/04-101 | 20,96 | 01 | 10/100 | 306 | 1042-0-0688 | 2601/4 AP | 22,68 | 05 | 10 | 411 |
| 0230-0-0404 | 0248/05-101 | 20,96 | 01 | 10/100 | 306 | 1042-0-0944 | 2601/6-32 | 13,31 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0409 | 0218/11-101 | 22,94 | 01 | 1/10 | 257 | 1042-0-0951 | 2601/5-32 | 17,48 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0411 | 0218/12-101 | 31,61 | 01 | 1/10 | 258 | 1042-0-0985 | A 2601/6 N-32 | 20,69 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0413 | 0219-101 | 10,92 | 01 | 1/10 | 261 | 1042-0-0993 | 2601/6 NAP | 14,08 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0415 | 0261/11 | 73,25 | 01 | 1 | 308 | 1043-0-0025 | 1070 U | 61,00 | 19 | 1/10 | 426 |
| 0230-0-0416 | 0261/12 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1043-0-0124 | 1071 U | 61,00 | 19 | 1 | 426 |
| 0230-0-0417 | 0261/13 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1052-0-0117 | 2601/6 SKAP | 23,10 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0421 | 0261/21 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1052-0-0133 | 2601/2 SKAP | 31,61 | 05 | 10 | 241 |
| 0230-0-0422 | 0261/22 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1084-0-0797 | 2601/6 WDI | 27,43 | 12 | 10 | 235 |
| 0230-0-0423 | 0261/23 | 75,44 | 01 | 1 | 308 | 1084-0-0805 | 2601/7 WDI | 34,80 | 12 | 10 | 235 |
| 0230-0-0427 | 0261/31 | 130,65 | 01 | 1 | 308 | 1084-0-0821 | 2601/2 WDI | 34,80 | 12 | 10 | 235 |
| 0230-0-0428 | 0261/32 | 127,00 | 01 | 1 | 308 | 1084-0-0839 | 2601/5 WDI | 35,35 | 12 | 10 | 235 |
| 0230-0-0429 | 0261/33 | 130,65 | 01 | 1 | 308 | 1084-0-0854 | 2601/6 SKWWDI | 36,60 | 12 | 10 | 235 |
| 0230-0-0433 | 0262/11 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1603 | 2601/6 W-53 | 12,07 | 13 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0434 | 0262/12 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1604 | 2601/7 W-53 | 20,05 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0435 | 0262/13 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1605 | 2601/2 W-53 | 20,05 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0439 | 0262 | 4,68 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1606 | 2601/5 W-53 | 20,71 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0441 | 0263/11 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1607 | 2601/6 SKW-53 | 23,33 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0442 | 0263/12 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1609 | 2601/6 SKWVNH-53 | 25,10 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0443 | 0263/13 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1610 | 2601/2 SKWVNH-53 | 32,46 | 12 | 10 | 228 |
| 0230-0-0447 | 0263/04 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1611 | 2601/6 WN-53 | 14,42 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0448 | 0263/05 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1612 | 2601/4 W-53 | 31,70 | 12 | 10 | 411 |
| 0230-0-0449 | 0263/06 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1613 | 2601/6 WGL-53 | 17,87 | 12 | 10 | 228 |
| 0230-0-0450 | 0263/07 | 6,47 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1620 | 2601/7 W-54 | 21,16 | 12 | 10 | 228 |
| 0230-0-0455 | 0264/11 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1621 | 2601/5 W-54 | 21,23 | 12 | 10 | 228 |
| 0230-0-0456 | 0264/12 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1622 | 2601/6 SKW-54 | 23,91 | 12 | 10 | 228 |
| 0230-0-0457 | 0264/13 | 9,10 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1623 | 2601/2 SKWVNH-54 | 34,25 | 12 | 10 | 228 |
| 0230-0-0461 | 0264 | 8,81 | 01 | 1 | 309 | 1085-0-1624 | 2601/6 WN-54 | 15,22 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0230-0-0465 | N 0216-102 | 22,53 | 01 | 1 | 257 | 1085-0-1625 | 2601/4 W-54 | 31,98 | 12 | 10 | 411 |
| 0230-0-0467 | N 0217-102 | 28,99 | 01 | 1 | 257 | 1085-0-1626 | 2601/6 WGL-54 | 18,90 | 12 | 10 | 228 |
| 0239-0-0012 | 0239-0-0012 | 96,50 | 19 | 1 | 217 | 1085-0-1627 | 2601/2 W-54 | 21,16 | 12 | 10 | 228 |
| 0239-0-0038 | 0239-0-0038 | 152,00 | 19 | 1 | 217 | 1085-0-1628 | 2601/6 W-54 | 12,55 | 12 | 10/100 | 228 |
| 0239-0-0053 | 0239-0-0053 | 3,04 | 19 | 1 | 217 | 1085-0-1631 | 2601/6 SKWVNH-54 | 26,49 | 12 | 10 | 228 |
| 0239-0-0061 | 0239-0-0061 | 3,04 | 19 | 50 | 217 | 1101-0-0534 | 2712 U | 28,00 | 01 | 10 | 408 |
| 0239-0-0079 | 0239-0-0079 | 4,46 | 19 | 50 | 217 | 1101-0-0542 | 2713 U | 20,48 | 01 | 10 | 408 |
| 0239-0-0087 | 0239-0-0087 | 3,04 | 19 | 50 | 217 | 1101-0-0559 | 2722 U | 28,84 | 01 | 10 | 408 |
| 0239-0-0095 | 0239-0-0095 | 7,86 | 19 | 1 | 217 | 1101-0-0567 | 2723 U | 21,09 | 01 | 10 | 408 |
| 0299-0-0032 | 0299-0-0032 | 22,95 | 01 | 10 | 273 | 1101-0-0872 | 2712 USL-101 | 51,40 | 19 | 10 | 408 |
| 0470-0-0013 | 0520 PZ-VS | 23,79 | 19 | 1/100 | 408 | 1101-0-0880 | 2713 USL-101 | 43,90 | 19 | 10 | 408 |
| 0470-0-0021 | 0521 PZ-GS | 28,66 | 19 | 1/100 | 408 | 1101-0-0898 | 2722 USL-101 | 51,40 | 19 | 10 | 408 |
| 0471-0-0037 | 0471-0-0037 | 29,43 | 01 | 10 | 273 | 1101-0-0906 | 2723 USL-101 | 43,90 | 19 | 10 | 408 |
| 1011-0-0816 | 2000/3 US | 26,89 | 01 | 10 | 24 | 1101-0-0914 | 2733 USL-101 | 43,90 | 19 | 10 | 26 |
| 1011-0-0927 | 2000/6/6 US-101 | 19,10 | 01 | 10/100 | 24 | 1101-0-0916 | 2712 SLW-53 | 95,50 | 19 | 10 | 411 |
| 1012-0-0954 | 2000/6/2 US | 23,09 | 01 | 10 | 24 | 1101-0-0917 | 2733 SLW-53 | 87,00 | 19 | 10 | 230 |
| 1012-0-1069 | 2000/6 US | 6,91 | 02 | 10/100 | 24 | 1101-0-0918 | 2710 U | 52,75 | 01 | 1/10 | 26 |
| 1012-0-1085 | 2000/5 US | 10,96 | 01 | 10/100 | 24 | 1101-0-0919 | 2710/1 U | 52,75 | 01 | 1/10 | 26 |
| 1012-0-1093 | 2000/7 US | 14,68 | 01 | 10/100 | 24 | 1101-0-0924 | 2712 SLW-54 | 99,20 | 19 | 10 | 411 |
| 1012-0-1127 | 2000/6 USGL | 11,72 | 01 | 10/100 | 24 | 1101-0-0925 | 2733 SLW-54 | 87,50 | 19 | 10 | 230 |
| 1012-0-1135 | 2000/5 USGL | 16,96 | 01 | 10 | 24 | 1164-0-0136 | 2711 UCDDL-212 | 55,60 | 01 | 10/100 | 178 |
| 1012-0-1309 | 2000/4 US | 19,48 | 01 | 10/100 | 408 | 1164-0-0144 | 2711 UCDDL-214 | 55,60 | 01 | 10 | 178 |
| 1012-0-1614 | 2001/6 U | 11,49 | 01 | 10/100 | 84 | 1164-0-0195 | N 2711 UCDDL-914 | 55,60 | 01 | 10 | 198 |
| 1012-0-1622 | 2001/5 U | 17,58 | 01 | 10/100 | 84 | 1315-0-0027 | 2610/6 UJ-214 | 20,14 | 01 | 10 | 171 |
| 1012-0-1630 | 2001/7 U | 20,09 | 01 | 10 | 84 | 1315-0-0191 | 2610/6 UJ-212 | 20,14 | 01 | 10 | 171 |
| 1012-0-1671 | 2001/6/6 U | 27,42 | 01 | 10 | 84 | 1343-0-0136 | 2610/6 AP | 21,98 | 05 | 10 | 242 |
| 1012-0-1705 | 2021/6 UNV | 13,02 | 01 | 10 | 84 | 1383-0-0141 | 2610/6 W-53 | 29,70 | 12 | 10 | 230 |
| 1012-0-1713 | 2025 U | 11,33 | 01 | 10 | 25 | 1383-0-0143 | 2610/6 W-54 | 30,01 | 12 | 10 | 230 |
| 1012-0-2034 | 2000/2 US | 14,68 | 01 | 10/100 | 24 | 1413-0-0475 | 2020 US | 7,80 | 02 | 10/100 | 25 |
| 1012-0-2042 | 2000/2 US-101 | 17,94 | 01 | 10/100 | 24 | 1413-0-0483 | 2020 US-201 | 11,14 | 01 | 10 | 25 |
| 1012-0-2069 | 2021/6 UNV-201 | 27,01 | 01 | 10 | 84 | 1413-0-0491 | 2020 US-205 | 13,34 | 01 | 10/100 | 25 |
| 1012-0-2160 | 2002/6 UJ-64 | 90,70 | 04 | 1 | 49 | 1413-0-0509 | 2020 US-205-101 | 19,37 | 01 | 10 | 25 |
| 1012-0-2161 | 2002/5 UJ-64 | 96,50 | 04 | 1 | 49 | 1413-0-0517 | 2020 US-206 | 8,32 | 01 | 10/100 | 25 |
| 1012-0-2162 | 2002/7 UJ-64 | 115,60 | 04 | 1 | 49 | 1413-0-0533 | 2020 USGL | 12,61 | 01 | 10/100 | 25 |
| 1022-0-0474 | 2000/6 USK | 17,93 | 01 | 10/100 | 25 | 1413-0-0590 | 2020/4 US | 19,48 | 01 | 10/100 | 408 |

Bestell-Nummernverzeichnis



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|--------------------|---------|----|--------|---------------|--------------|--------------------|---------|----|------|---------------|
| 1413-0-0806 | 2031 UP | 4,26 | 01 | 10/100 | 25 | 1582-0-0328 | 2661 W-54 | 20,28 | 12 | 10 | 230 |
| 1413-0-0871 | 2021/6 U | 13,02 | 01 | 10 | 84 | 1582-0-0329 | 1510 UC-84 | 306,50 | 14 | 1/10 | 382 |
| 1413-0-0889 | 2021/6/6 U | 19,07 | 01 | 10 | 84 | 1582-0-0331 | 1518 U | 55,81 | 14 | 1/10 | 382 |
| 1413-0-0897 | 2021/6 UK | 15,15 | 01 | 10 | 84 | 1582-0-0332 | 1511 U | 146,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1413-0-1051 | 2021/6 US-201 | 27,01 | 01 | 10 | 84 | 1582-0-0333 | 1515 U-12 | 130,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1413-0-1076 | 2020/10 US | 16,23 | 01 | 10 | 25 | 1582-0-0334 | 1531 U | 153,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1413-0-1077 | 2020/01 US | 16,07 | 01 | 10 | 25 | 1582-0-0335 | 1539 U | 117,50 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1413-0-1088 | 2022 UJ-64 | 98,80 | 04 | 1 | 49 | 1582-0-0336 | 1563 U-12 | 124,00 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1413-0-1089 | 2022/4 UJ-64 | 101,00 | 04 | 1 | 49 | 1582-0-0338 | 1564 U-12 | 48,31 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1413-0-1090 | 2022 UJ-205-64 | 104,50 | 04 | 1 | 49 | 1582-0-0339 | 1564 U-13 | 48,31 | 14 | 1/10 | 383 |
| 1433-0-0010 | 2525 N-214 | 0,86 | 01 | 10 | 191 | 1582-0-0340 | 1564 U-15 | 48,31 | 14 | 1/10 | 384 |
| 1433-0-0028 | 2525 LI-214 | 0,97 | 01 | 10 | 191 | 1582-0-0341 | 1566 U | 103,00 | 14 | 1/10 | 384 |
| 1433-0-0036 | 2525 KI-214 | 0,97 | 01 | 10 | 191 | 1582-0-0342 | 1520/1 UK | 40,42 | 14 | 1/10 | 384 |
| 1433-0-0044 | 2525 TR-214 | 0,97 | 01 | 10 | 191 | 1582-0-0343 | 1520/1 UKZ | 39,18 | 14 | 1/10 | 384 |
| 1433-0-0416 | 2525 N | 0,89 | 01 | 10 | 242 | 1582-0-0345 | 1571 CN-214 | 7,18 | 14 | 10 | 384 |
| 1433-0-0424 | 2525 LI | 1,00 | 01 | 10 | 242 | 1582-0-0346 | 1571 CN-84 | 13,18 | 14 | 10 | 385 |
| 1433-0-0432 | 2525 KI | 1,00 | 01 | 10 | 242 | 1582-0-0347 | 1572 CN-214 | 7,01 | 14 | 10 | 384 |
| 1433-0-0440 | 2525 TR | 1,00 | 01 | 10 | 242 | 1582-0-0348 | 1572 CN-84 | 13,01 | 14 | 10 | 385 |
| 1433-0-0457 | 2525-12 | 1,00 | 01 | 10 | 242 | 1582-0-0349 | 1573 C-214 | 8,15 | 14 | 10 | 384 |
| 1434-0-0430 | 2545-212 | 7,46 | 01 | 10 | 170 | 1582-0-0350 | 1573 CN-84 | 14,62 | 14 | 10 | 385 |
| 1434-0-0448 | 2546-212 | 5,05 | 01 | 10 | 170 | 1582-0-0351 | 1574 C-214 | 7,74 | 14 | 10 | 385 |
| 1434-0-0455 | 2544-212 | 6,97 | 01 | 10 | 171 | 1582-0-0352 | 1575 CN-214 | 9,67 | 14 | 10 | 385 |
| 1434-0-0554 | 2546-214 | 5,05 | 01 | 10 | 170 | 1582-0-0353 | 1575 CN-84 | 14,79 | 14 | 10 | 385 |
| 1434-0-0562 | 2545-214 | 7,46 | 01 | 10 | 170 | 1582-0-0354 | 1576 C-214 | 5,60 | 14 | 10 | 385 |
| 1434-0-0570 | 2544-214 | 6,97 | 01 | 10 | 171 | 1582-0-0355 | 1576 CN-84 | 10,33 | 14 | 10 | 385 |
| 1434-0-0662 | N 2546-914 | 5,05 | 01 | 10 | 190 | 1582-0-0357 | 1571 CN-212 | 7,18 | 14 | 10 | 384 |
| 1434-0-0663 | N 2544-914 | 6,97 | 01 | 10 | 191 | 1582-0-0358 | 1572 CN-212 | 7,01 | 14 | 10 | 384 |
| 1442-0-0193 | 2621/4 AP | 22,68 | 05 | 10 | 411 | 1582-0-0359 | 1573 C-212 | 8,15 | 14 | 10 | 384 |
| 1442-0-0201 | 2621 AP | 12,10 | 05 | 10 | 241 | 1582-0-0360 | 1576 C-212 | 5,60 | 14 | 10 | 385 |
| 1442-0-0219 | 2621 APGL | 18,07 | 05 | 10 | 241 | 1582-0-0362 | N 1512 UC-214 | 289,00 | 17 | 1 | 372 |
| 1442-0-0417 | 2621-32 | 14,34 | 05 | 10 | 241 | 1582-0-0363 | N 1512 UC-84 | 295,00 | 17 | 1 | 373 |
| 1442-0-0441 | 2621 NAP/KI | 16,29 | 05 | 10 | 241 | 1582-0-0364 | N 1513 UC-212 | 254,00 | 17 | 1 | 373 |
| 1442-0-0458 | 2621 AP-107 | 15,58 | 05 | 10/100 | 242 | 1582-0-0365 | N 1513 UC-214 | 254,00 | 17 | 1 | 373 |
| 1442-0-0469 | 2621/4 W-53 | 31,70 | 12 | 10 | 411 | 1582-0-0366 | N 1513 UC-84 | 260,00 | 17 | 1 | 373 |
| 1442-0-0474 | 2621/4 W-54 | 33,28 | 12 | 10 | 411 | 1582-0-0368 | N 1514 UC-214 | 146,50 | 17 | 1 | 374 |
| 1483-0-0171 | 2621 WDI | 28,40 | 12 | 10 | 235 | 1582-0-0369 | N 1514 UC-84 | 148,50 | 17 | 1 | 374 |
| 1484-0-0054 | 2621 W-53-206 | 14,74 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0370 | N 1568 UC | 41,60 | 17 | 1 | 375 |
| 1484-0-0370 | 2621 W-53 | 13,07 | 13 | 10/100 | 229 | 1582-0-0371 | N 1567 A | 610,00 | 17 | 1 | 375 |
| 1484-0-0371 | 2621 WGL-53 | 18,87 | 12 | 10/100 | 229 | 1582-0-0372 | N 1521/1 UKZC-212 | 40,00 | 17 | 1 | 375 |
| 1484-0-0373 | 2621 WN-53-201 | 17,23 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0373 | N 1521/1 UKZC-214 | 40,00 | 17 | 1 | 375 |
| 1484-0-0374 | 2621 WN-53-205-101 | 24,89 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0374 | N 1521/1 UKZC-84 | 44,00 | 17 | 1 | 376 |
| 1484-0-0377 | 2621 W-54-206 | 15,56 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0375 | N 1522/1 UKC-212 | 84,00 | 17 | 1 | 376 |
| 1484-0-0378 | 2621 WN-54-201 | 18,19 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0376 | N 1522/1 UKC-214 | 84,00 | 17 | 1 | 376 |
| 1484-0-0379 | 2621 WN-54-205-101 | 26,27 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0377 | N 1522/1 UKC-84 | 88,00 | 17 | 1 | 376 |
| 1484-0-0380 | 2621 W-54 | 13,60 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0378 | N 1521/12 UKC-212 | 35,10 | 17 | 1 | 377 |
| 1484-0-0381 | 2621 WGL-54 | 19,40 | 12 | 10 | 229 | 1582-0-0379 | N 1521/12 UKC-214 | 35,10 | 17 | 1 | 377 |
| 1510-0-0001 | 2067/11 U | 46,70 | 19 | 1/10 | 288 | 1582-0-0380 | N 1521/12 UKC-84 | 37,00 | 17 | 1 | 377 |
| 1510-0-0002 | 2067/12 U | 46,70 | 19 | 1/10 | 288 | 1582-0-0381 | N 1521/15 UC-212 | 35,00 | 17 | 1 | 377 |
| 1510-0-0003 | 2068/11-214 | 59,00 | 19 | 1/10 | 288 | 1582-0-0382 | N 1521/15 UC-214 | 35,00 | 17 | 1 | 377 |
| 1510-0-0005 | 2068/11-84 | 59,00 | 19 | 1/10 | 288 | 1582-0-0383 | N 1521/15 UC-84 | 39,80 | 17 | 1 | 378 |
| 1510-0-0006 | 2068/14-214 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | 1582-0-0384 | N 1521/12 UKSC-212 | 62,00 | 17 | 1 | 379 |
| 1510-0-0008 | 2068/14-84 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | 1582-0-0385 | N 1521/12 UKSC-214 | 62,00 | 17 | 1 | 379 |
| 1510-0-0012 | 2067/13 U | 46,70 | 19 | 1/10 | 288 | 1582-0-0386 | N 1521/12 UKSC-84 | 67,00 | 17 | 1 | 379 |
| 1510-0-0013 | 2067/14 U | 48,31 | 19 | 1/10 | 288 | 1582-0-0387 | N 1523 | 54,00 | 17 | 1 | 380 |
| 1510-0-0014 | 2068/21 | 184,00 | 19 | 1 | 289 | 1582-0-0388 | N 1529/3 | 13,00 | 17 | 1 | 380 |
| 1510-0-0015 | 2069/11-84 | 109,60 | 19 | 1 | 288 | 1582-0-0389 | N 1529/02 | 13,00 | 17 | 1 | 380 |
| 1510-0-0016 | 2068/22-214 | 40,00 | 19 | 1 | 289 | 1582-0-0390 | N 1529 A | 6,00 | 17 | 1 | 380 |
| 1510-0-0017 | 2068/22-84 | 41,62 | 19 | 1 | 289 | 1582-0-0391 | N 1515 A | 725,00 | 17 | 1 | 380 |
| 1510-0-0018 | 2069/21 | 231,50 | 19 | 1 | 288 | 1582-0-0393 | N 1516 | 492,00 | 17 | 1 | 380 |
| 1510-0-0019 | N 2068/11-914 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | 1582-0-0394 | N 1517 A | 1940,00 | 17 | 1 | 381 |
| 1510-0-0020 | N 2068/14-914 | 59,00 | 19 | 1/10 | 289 | 1582-0-0395 | N 1518 | 442,00 | 17 | 1 | 381 |
| 1511-0-0062 | 2061 U | 9,42 | 01 | 10 | 36 | 1582-0-0396 | N 1518 USV | 983,00 | 17 | 1 | 381 |
| 1511-0-0096 | 2661 U | 9,42 | 01 | 10 | 36 | 1582-0-0397 | N 1571 CN-914 | 7,18 | 14 | 10 | 384 |
| 1511-0-0115 | 2062 U | 69,70 | 19 | 1/10 | 398 | 1582-0-0398 | N 1572 CN-914 | 7,01 | 14 | 10 | 384 |
| 1511-0-0116 | 2066 U | 78,65 | 19 | 1 | 398 | 1582-0-0399 | N 1573 C-914 | 8,15 | 14 | 10 | 384 |
| 1512-0-0193 | 2526-11 | 3,99 | 01 | 10 | 178 | 1582-0-0400 | N 1575 CN-914 | 9,67 | 14 | 10 | 385 |
| 1512-0-0201 | 2526-12 | 3,99 | 01 | 10 | 178 | 1582-0-0401 | N 1576 C-914 | 5,60 | 14 | 10 | 385 |
| 1512-0-0219 | 2526-13 | 3,99 | 01 | 10 | 178 | 1582-0-0402 | N 1512 UC-914 | 289,00 | 17 | 1 | 372 |
| 1512-0-0227 | 2526-14 | 3,99 | 01 | 10 | 178 | 1582-0-0403 | N 1513 UC-914 | 254,00 | 17 | 1 | 373 |
| 1512-0-0228 | N 1756-914 | 9,10 | 01 | 10 | 197 | 1582-0-0404 | N 1514 UC-914 | 146,50 | 17 | 1 | 374 |
| 1563-0-0148 | 2863-11-53 | 4,19 | 12 | 10 | 230 | 1582-0-0405 | N 1521/1 UKZC-914 | 40,00 | 17 | 1 | 375 |
| 1563-0-0149 | 2863-12-53 | 4,19 | 12 | 10 | 230 | 1582-0-0406 | N 1522/1 UKC-914 | 84,00 | 17 | 1 | 376 |
| 1563-0-0150 | 2863-13-53 | 4,19 | 12 | 10 | 230 | 1582-0-0407 | N 1521/12 UKC-914 | 35,10 | 17 | 1 | 377 |
| 1565-0-0134 | 1557-11 | 7,48 | 04 | 10 | 138 | 1582-0-0408 | N 1521/15 UC-914 | 35,00 | 17 | 1 | 378 |
| 1565-0-0142 | 1557-12 | 7,48 | 04 | 10 | 138 | 1582-0-0409 | N 1521/12 UKSC-914 | 62,00 | 17 | 1 | 379 |
| 1565-0-0159 | 1557-13 | 7,48 | 04 | 10 | 138 | 1582-0-0410 | N 1510 UC-914 | 285,00 | 14 | 10 | 382 |
| 1565-0-0167 | 1565-11 | 7,32 | 04 | 10 | 197 | 1582-0-0411 | N 1599 | 399,00 | 17 | 1 | 381 |
| 1565-0-0175 | 1565-12 | 7,32 | 04 | 10 | 197 | 1582-0-0412 | N 1521/13 UC-914 | 35,10 | 17 | 1 | 378 |
| 1565-0-0183 | 1565-13 | 7,32 | 04 | 10 | 197 | 1582-0-0413 | N 1561 U-101 | 64,50 | 14 | 1/10 | 384 |
| 1565-0-0191 | 2664-11-101 | 4,46 | 05 | 10 | 208 | 1582-0-0414 | N 1518/99 USV | 1167,00 | 17 | 1 | 382 |
| 1565-0-0209 | 2664-12-101 | 4,46 | 05 | 10 | 208 | 1582-0-0415 | N 1521/13 UC-212 | 35,10 | 17 | 1 | 378 |
| 1565-0-0217 | 2664-13-101 | 4,46 | 05 | 10 | 208 | 1582-0-0416 | N 1521/13 UC-214 | 35,10 | 17 | 1 | 378 |
| 1582-0-0063 | A 2666 WS | 98,55 | 19 | 1 | 403 | 1582-0-0417 | N 1521/13 UC-84 | 37,50 | 17 | 1 | 379 |
| 1582-0-0305 | 2661 W-53 | 19,19 | 12 | 10 | 230 | 1582-0-0418 | N 1569/01 | 71,00 | 17 | 1 | 382 |
| 1582-0-0308 | 1510 UC-214 | 285,00 | 14 | 1/10 | 382 | 1582-0-0419 | N 1512/11 | 66,50 | 17 | 1 | 374 |
| 1582-0-0313 | 1538/02 | 17,39 | 14 | 1/10 | 385 | 1582-0-0420 | N 1599/01 | 1167,00 | 17 | 1 | 381 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|--------------------|---------|----|--------|---------------|--------------|-------------------|---------|----|--------|---------------|
| 1611-0-0102 | 4310/6 EUJ-212 | 21,77 | 01 | 10 | 175 | 1710-0-2900 | 1790-580-214 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1611-0-0169 | 4310/6 EUJ-214 | 21,77 | 01 | 10 | 194 | 1710-0-2918 | 1790-581-214 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1641-0-0174 | 2601/6/2300 EAP | 25,95 | 05 | 10 | 242 | 1710-0-2926 | 1790-582-214 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1684-0-0316 | 2601/6/20 EW-53 | 25,51 | 13 | 5/50 | 231 | 1710-0-2934 | 1790-583-214 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1684-0-0324 | 2601/5/20EW-53-503 | 36,60 | 12 | 5/50 | 231 | 1710-0-2942 | 1790-584-214 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1684-0-0327 | 2601/6/20 EW-54 | 26,55 | 12 | 5/50 | 231 | 1710-0-2959 | 1790-585-214 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1684-0-0328 | 2601/5/20EW-54-503 | 38,62 | 12 | 5/50 | 231 | 1710-0-3100 | 1816 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1684-0-0330 | 2601/6/20 EBW-53 | 29,25 | 12 | 5 | 231 | 1710-0-3108 | 2542 DR/01-212 | 5,88 | 01 | 10 | 171 |
| 1684-0-0331 | 2601/6/20 EBW-54 | 29,97 | 12 | 5 | 231 | 1710-0-3109 | 2542 DR/01-214 | 5,88 | 01 | 10 | 171 |
| 1686-0-0013 | 2601/6/2300/2 EAP | 35,96 | 05 | 5/50 | 242 | 1710-0-3113 | 2542 DR/01-20 | 14,96 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-0110 | 2527-214 | 11,22 | 01 | 10 | 272 | 1710-0-3114 | 2542 DR/01-21 | 14,96 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-0623 | 2527-212 | 11,22 | 01 | 10 | 272 | 1710-0-3115 | 2542 DR/01-22G | 10,31 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-0698 | 2529-212 | 8,74 | 01 | 10 | 271 | 1710-0-3116 | 2542 DR/01-24 | 10,31 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-0904 | 1749-20 | 19,47 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3117 | 2542 DR/01-24G | 10,31 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-0946 | 1749-21 | 19,47 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3143 | 1742-82 | 9,52 | 01 | 10 | 154 |
| 1710-0-0979 | 1749-24 | 13,95 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3144 | 1766-82 | 6,06 | 01 | 10/100 | 316 |
| 1710-0-1076 | 2529-214 | 8,74 | 01 | 10 | 271 | 1710-0-3145 | 1749-82 | 13,27 | 01 | 10 | 272 |
| 1710-0-1209 | 1749-24G | 13,95 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3146 | 1803-02-82 | 8,75 | 01 | 10 | 260 |
| 1710-0-1332 | 2557 PZ-212-101 | 7,27 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3147 | 1803-82 | 8,75 | 01 | 10 | 306 |
| 1710-0-1340 | 2557 SLPZ-212-101 | 7,27 | 19 | 10 | 181 | 1710-0-3148 | 1750-82 | 9,33 | 01 | 10 | 272 |
| 1710-0-1415 | 2557 PZ-214-101 | 7,27 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3149 | 1746-82 | 11,14 | 01 | 10 | 269 |
| 1710-0-1456 | 2557 SLPZ-214-101 | 7,27 | 19 | 10 | 181 | 1710-0-3154 | 1740-82 | 8,23 | 01 | 10 | 410 |
| 1710-0-1498 | 1755 PZ-20-101 | 21,92 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3155 | 1745-82 | 6,06 | 01 | 10 | 254 |
| 1710-0-1506 | 1755 PZ-21-101 | 21,92 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3157 | 1755 SL/PZ-82-101 | 10,80 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-1514 | 1755 PZ-24-101 | 14,73 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3158 | 1800-82 | 11,40 | 01 | 10 | 262 |
| 1710-0-1522 | 1755 PZ-24G-101 | 14,73 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3161 | 1742-84 | 9,25 | 01 | 10/100 | 154 |
| 1710-0-1563 | 1755 SLPZ-20-101 | 21,92 | 19 | 10 | 141 | 1710-0-3162 | 1766-84 | 5,88 | 01 | 10/100 | 316 |
| 1710-0-1571 | 1755 SLPZ-21-101 | 21,92 | 19 | 10 | 141 | 1710-0-3163 | 1749-84 | 12,88 | 01 | 10/100 | 272 |
| 1710-0-1589 | 1755 SLPZ-24-101 | 14,73 | 19 | 10 | 141 | 1710-0-3164 | 1803-02-84 | 8,50 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1710-0-1597 | 1755 SLPZ-24G-101 | 14,73 | 19 | 10 | 141 | 1710-0-3165 | 1803-84 | 8,50 | 01 | 10/100 | 306 |
| 1710-0-1811 | 2142 DR-34 | 22,15 | 05 | 10 | 410 | 1710-0-3166 | 1750-84 | 9,33 | 01 | 10 | 272 |
| 1710-0-1829 | 2155 PZ-34 | 23,90 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-3167 | 1746-84 | 11,14 | 01 | 10 | 269 |
| 1710-0-1837 | 2155 SLPZ-34 | 23,90 | 19 | 10 | 209 | 1710-0-3172 | 1740-84 | 8,23 | 01 | 10/100 | 410 |
| 1710-0-1845 | 2133-34 | 15,47 | 05 | 10 | 210 | 1710-0-3173 | 1745-84 | 6,06 | 01 | 10 | 254 |
| 1710-0-1852 | 2138-34 | 11,27 | 05 | 10 | 210 | 1710-0-3175 | 1755 SL/PZ-84-101 | 10,80 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-1860 | 2118 GK-34 | 10,12 | 05 | 10/100 | 269 | 1710-0-3176 | 1800-84 | 11,07 | 01 | 10/100 | 262 |
| 1710-0-1878 | 2118 GKN-34 | 13,31 | 05 | 10 | 270 | 1710-0-3293 | 1792-20-101 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-1886 | 2142 DR-35 | 23,97 | 05 | 10 | 410 | 1710-0-3294 | 1792-21-101 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-1894 | 2155 PZ-35 | 25,72 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-3295 | 1792-22G-101 | 44,94 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-1902 | 2155 SLPZ-35 | 25,72 | 19 | 10 | 209 | 1710-0-3296 | 1792-24-101 | 44,94 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-1910 | 2133-35 | 18,61 | 05 | 10 | 210 | 1710-0-3297 | 1792-24G-101 | 44,94 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-1928 | 2138-35 | 14,28 | 05 | 10 | 210 | 1710-0-3302 | 1740 DR-260 | 14,96 | 04 | 10 | 409 |
| 1710-0-1936 | 2118 GK-35 | 12,24 | 05 | 10 | 269 | 1710-0-3303 | 1755 PZ-260-101 | 21,17 | 19 | 10 | 409 |
| 1710-0-1951 | 2118 GKSL-34 | 49,60 | 05 | 10 | 269 | 1710-0-3304 | 1755 SLPZ-260-101 | 21,92 | 19 | 10 | 141 |
| 1710-0-1969 | 2118 GKSLN-34 | 54,79 | 05 | 10 | 270 | 1710-0-3305 | 1792-260-101 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-1977 | 2118 GKSL-35 | 52,90 | 05 | 10 | 269 | 1710-0-3306 | 1756-260 | 15,19 | 04 | 10 | 138 |
| 1710-0-1985 | 2118 GKSLN-35 | 56,61 | 05 | 10 | 270 | 1710-0-3309 | 1742-260 | 14,37 | 04 | 10 | 135 |
| 1710-0-1993 | 2118 GKN-35 | 15,95 | 05 | 10 | 270 | 1710-0-3310 | 1766-260 | 10,92 | 04 | 10/100 | 315 |
| 1710-0-2025 | 1803-24G | 7,04 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-3311 | 1746-260 FN | 16,90 | 04 | 10 | 253 |
| 1710-0-2033 | 1803-02-24G | 6,84 | 04 | 10 | 260 | 1710-0-3312 | 1746/10-260 | 9,11 | 04 | 10 | 269 |
| 1710-0-2223 | 2142 DR-32 | 22,15 | 05 | 10 | 410 | 1710-0-3313 | 1746-260-101 | 15,53 | 04 | 10 | 269 |
| 1710-0-2231 | 2155 PZ-32 | 23,90 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-3314 | 2561-260 | 18,10 | 04 | 10 | 262 |
| 1710-0-2249 | 2155 SLPZ-32 | 23,90 | 19 | 10 | 209 | 1710-0-3315 | 2561-02-260 | 17,94 | 04 | 10 | 262 |
| 1710-0-2256 | 2133-32 | 15,93 | 05 | 10 | 210 | 1710-0-3316 | 1749-260 | 19,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1710-0-2264 | 2138-32 | 11,61 | 05 | 10 | 210 | 1710-0-3318 | 1800-260 | 16,63 | 04 | 10 | 261 |
| 1710-0-2272 | 2118 GK-32 | 10,42 | 05 | 10 | 269 | 1710-0-3321 | 1803-02-260 | 10,92 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1710-0-2280 | 2118 GKN-32 | 14,13 | 05 | 10 | 270 | 1710-0-3322 | 1803-260 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1710-0-2298 | 2118 GKSL-32 | 51,08 | 05 | 10 | 269 | 1710-0-3323 | 1748-260 | 19,24 | 04 | 10 | 271 |
| 1710-0-2306 | 2118 GKSLN-32 | 54,79 | 05 | 10 | 270 | 1710-0-3328 | 1740 DR-266 | 14,96 | 04 | 10 | 409 |
| 1710-0-2330 | 1740 DR-22G | 10,31 | 04 | 10 | 409 | 1710-0-3329 | 1755 PZ-266-101 | 21,92 | 19 | 10 | 409 |
| 1710-0-2348 | 1755 PZ-22G-101 | 14,22 | 19 | 10 | 409 | 1710-0-3330 | 1755 SLPZ-266-101 | 21,92 | 19 | 10 | 141 |
| 1710-0-2355 | 1755 SLPZ-22G-101 | 14,22 | 19 | 10 | 141 | 1710-0-3331 | 1792-266-101 | 48,27 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-2389 | 1742-22G | 10,13 | 04 | 10/100 | 135 | 1710-0-3332 | 1756-266 | 15,63 | 04 | 10 | 138 |
| 1710-0-2397 | 1770-22G-101 | 12,07 | 19 | 10 | 427 | 1710-0-3335 | 1742-266 | 14,37 | 04 | 10 | 135 |
| 1710-0-2405 | 1771-22G-101 | 12,07 | 19 | 10 | 428 | 1710-0-3336 | 1766-266 | 10,92 | 04 | 10/100 | 315 |
| 1710-0-2413 | 1756-22G | 10,51 | 04 | 10 | 138 | 1710-0-3337 | 1746-266 FN | 16,90 | 04 | 10 | 253 |
| 1710-0-2454 | 1743-22G | 7,04 | 04 | 10 | 255 | 1710-0-3338 | 1746/10-266 | 9,11 | 04 | 10 | 269 |
| 1710-0-2470 | 1746-22G-101 | 11,75 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-3339 | 1746-266-101 | 15,53 | 04 | 10 | 269 |
| 1710-0-2488 | 1746-22G FN | 12,47 | 04 | 10 | 253 | 1710-0-3340 | 2561-266 | 18,10 | 04 | 10 | 262 |
| 1710-0-2496 | 1766-22G | 7,04 | 04 | 10 | 315 | 1710-0-3341 | 2561-02-266 | 17,94 | 04 | 10 | 262 |
| 1710-0-2504 | 2561-22G | 12,23 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-3342 | 1749-266 | 19,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1710-0-2512 | 2561-02-22G | 12,22 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-3344 | 1800-266 | 16,63 | 04 | 10 | 261 |
| 1710-0-2546 | 1748-22G | 13,72 | 04 | 10 | 271 | 1710-0-3347 | 1803-02-266 | 10,92 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1710-0-2561 | 1749-22G | 13,95 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3348 | 1803-266 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1710-0-2603 | 1803-22G | 7,04 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-3349 | 1748-266 | 19,24 | 04 | 10 | 271 |
| 1710-0-2611 | 1803-02-22G | 7,04 | 04 | 10 | 260 | 1710-0-3406 | 1746 ZRKT-20 | 16,19 | 04 | 10 | 546 |
| 1710-0-2645 | 1800-22G | 12,97 | 04 | 10 | 261 | 1710-0-3409 | 1746 ZRKT-24G | 11,43 | 04 | 10 | 546 |
| 1710-0-2652 | 1746/10-22G | 6,47 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-3418 | 1746 ZRKT-79 | 16,39 | 04 | 10 | 546 |
| 1710-0-2710 | 1800-24G | 12,97 | 04 | 10 | 261 | 1710-0-3419 | 2542 DR/02-212 | 5,88 | 01 | 10 | 171 |
| 1710-0-2744 | 1746/10-24G | 6,29 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-3420 | 2542 DR/02-214 | 5,88 | 01 | 10 | 171 |
| 1710-0-2835 | 1790-580-212 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1710-0-3424 | 2542 DR/02-20 | 14,96 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-2843 | 1790-581-212 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1710-0-3425 | 2542 DR/02-21 | 14,96 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-2850 | 1790-582-212 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1710-0-3426 | 2542 DR/02-22G | 10,31 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-2868 | 1790-583-212 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1710-0-3427 | 2542 DR/02-24 | 10,31 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-2876 | 1790-584-212 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1710-0-3428 | 2542 DR/02-24G | 10,31 | 04 | 10 | 133 |
| 1710-0-2884 | 1790-585-212 | 6,19 | 01 | 10 | 386 | 1710-0-3464 | 2542 DR/01-260 | 14,53 | 04 | 10 | 133 |

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------------|---------|----|--------|------------|--------------|--------------------|---------|----|--------|------------|
| 1710-0-3465 | 2542 DR/02-260 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 1710-0-3696 | 1794 TA-82 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3466 | 2542 DR/01-266 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 1710-0-3697 | 1794 TA-83 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3467 | 2542 DR/02-266 | 14,96 | 04 | 10 | 133 | 1710-0-3698 | 1794 TA-84 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3516 | 1746 ZRKT-260 | 16,19 | 04 | 10 | 546 | 1710-0-3706 | 1794 TA-74 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3521 | 1746/10-82 | 7,40 | 01 | 10 | 268 | 1710-0-3708 | 1794 TA-79 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3522 | 1746/10-84 | 7,19 | 01 | 10/100 | 268 | 1710-0-3709 | 1795 TA-212 | 6,20 | 19 | 10 | 178 |
| 1710-0-3530 | 1794-212 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 | 1710-0-3710 | 1795 TA-214 | 6,20 | 19 | 10 | 178 |
| 1710-0-3531 | 1794-214 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 | 1710-0-3711 | 1795 TA-20 | 17,16 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3532 | 1794-20 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3712 | 1795 TA-21 | 17,16 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3533 | 1794-21 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3713 | 1795 TA-22G | 11,07 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3534 | 1794-22G | 9,30 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3714 | 1795 TA-24 | 11,07 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3535 | 1794-24 | 9,30 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3715 | 1795 TA-24G | 11,07 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3536 | 1794-24G | 8,98 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3720 | 1795 TA-260 | 17,16 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3541 | 1794-260 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3721 | 1795 TA-266 | 17,16 | 19 | 10 | 138 |
| 1710-0-3542 | 1794-266 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3722 | 1795 TA-81 | 11,84 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3543 | 1794-82 | 7,53 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3723 | 1795 TA-82 | 8,86 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3544 | 1794-84 | 7,27 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3724 | 1795 TA-83 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3552 | 1794-74 | 11,42 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-3725 | 1795 TA-84 | 8,86 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3554 | 1794-79 | 16,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-3733 | 1795 TA-74 | 13,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3555 | 1795-212 | 6,20 | 19 | 10 | 178 | 1710-0-3735 | 1795 TA-79 | 18,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3556 | 1795-214 | 6,20 | 19 | 10 | 178 | 1710-0-3744 | 1794-783 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3557 | 1795-20 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3745 | 1794-72 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3558 | 1795-21 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3746 | 1795-72 | 13,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3559 | 1795-22G | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3747 | 1795-783 | 18,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3560 | 1795-24 | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3748 | 1740-866 | 17,99 | 04 | 10 | 410 |
| 1710-0-3561 | 1795-24G | 11,07 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3749 | 1755 SL/PZ-866-101 | 20,19 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-3566 | 1795-260 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3751 | 1742-866 | 16,81 | 04 | 10 | 74 |
| 1710-0-3567 | 1795-266 | 17,16 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3752 | 1749-866 | 20,38 | 04 | 10 | 272 |
| 1710-0-3568 | 1795-82 | 8,86 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3755 | 1794-866 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1710-0-3569 | 1795-84 | 8,55 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3756 | 1795-866 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1710-0-3577 | 1795-74 | 13,42 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-3757 | 1792-866 | 54,75 | 04 | 10 | 72 |
| 1710-0-3579 | 1795-79 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-3758 | 2542 DR/01-866 | 18,67 | 04 | 10 | 72 |
| 1710-0-3610 | 1803-02-83 | 10,59 | 04 | 10/100 | 260 | 1710-0-3759 | 2542 DR/02-866 | 18,67 | 04 | 10 | 72 |
| 1710-0-3612 | 1742-81 | 10,97 | 04 | 10 | 154 | 1710-0-3760 | 1748-866 | 17,80 | 04 | 10 | 271 |
| 1710-0-3613 | 1766-81 | 7,63 | 04 | 10 | 316 | 1710-0-3761 | 1794 TA-866 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1710-0-3614 | 1749-81 | 14,95 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3762 | 1795 TA-866 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1710-0-3615 | 1803-02-81 | 10,36 | 04 | 10 | 260 | 1710-0-3763 | 1803-866 | 15,66 | 04 | 10/100 | 306 |
| 1710-0-3616 | 1803-81 | 10,36 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-3764 | 1803-02-866 | 17,06 | 04 | 10/100 | 260 |
| 1710-0-3617 | 1750-81 | 11,62 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3765 | 1766-866 | 12,84 | 04 | 10/100 | 316 |
| 1710-0-3623 | 1740-81 | 10,28 | 04 | 10 | 410 | 1710-0-3766 | 1745-866 | 12,77 | 04 | 10 | 254 |
| 1710-0-3624 | 1745-81 | 7,63 | 04 | 10 | 254 | 1710-0-3767 | 1800-866 | 21,73 | 04 | 10 | 262 |
| 1710-0-3626 | 1755 SL/PZ-81-101 | 14,56 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-3768 | 1746/10-866 | 9,29 | 04 | 10 | 268 |
| 1710-0-3627 | 1800-81 | 13,19 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-3769 | 1746-866 | 14,06 | 04 | 10 | 269 |
| 1710-0-3628 | 1746/10-81 | 8,50 | 04 | 10 | 268 | 1710-0-3770 | 1750-866 | 13,98 | 04 | 10 | 272 |
| 1710-0-3629 | 1794-81 | 10,46 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3774 | 1794 TA-72 | 11,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3630 | 1795-81 | 11,84 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3775 | 1794 TA-783 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3639 | 1792-81 | 47,08 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-3776 | 1795 TA-72 | 13,42 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3640 | 1792-82 | 44,94 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-3777 | 1795 TA-783 | 18,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3641 | 1792-84 | 44,00 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-3784 | 2118 GK-31 | 12,24 | 05 | 10/100 | 269 |
| 1710-0-3644 | 2542 DR/01-81 | 9,11 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-3785 | 2118 GK-33 | 12,24 | 05 | 10/100 | 269 |
| 1710-0-3645 | 2542 DR/01-82 | 8,51 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-3786 | 2118 GKN-31 | 15,95 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3646 | 2542 DR/01-84 | 8,51 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-3787 | 2118 GKN-33 | 15,95 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3649 | 2542 DR/02-81 | 8,85 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-3788 | 2118 GKSL-31 | 52,90 | 05 | 10 | 269 |
| 1710-0-3650 | 2542 DR/02-82 | 8,26 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-3789 | 2118 GKSL-33 | 52,90 | 05 | 10 | 269 |
| 1710-0-3651 | 2542 DR/02-84 | 8,51 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-3790 | 2118 GKSLN/11-31 | 56,61 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3654 | 1748-81 | 12,10 | 04 | 10 | 271 | 1710-0-3791 | 2118 GKSLN/11-32 | 54,79 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3655 | 1748-82 | 10,31 | 01 | 10 | 271 | 1710-0-3792 | 2118 GKSLN/11-33 | 56,61 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3656 | 1748-84 | 10,31 | 01 | 10 | 271 | 1710-0-3793 | 2118 GKSLN/11-34 | 54,79 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3659 | 1766-83 | 9,11 | 04 | 10/100 | 316 | 1710-0-3794 | 2118 GKSLN/11-35 | 56,61 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3661 | 1740-83 | 10,84 | 04 | 10 | 410 | 1710-0-3795 | 2118 GKSLN-31 | 56,61 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3662 | 1755 SL/PZ-83-101 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-3796 | 2118 GKSLN-33 | 56,61 | 05 | 10 | 270 |
| 1710-0-3664 | 1742-83 | 11,46 | 04 | 10 | 154 | 1710-0-3797 | 2133-31 | 18,61 | 05 | 10 | 210 |
| 1710-0-3665 | 1749-83 | 15,49 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3798 | 2133-33 | 18,61 | 05 | 10 | 210 |
| 1710-0-3668 | 1794-83 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3799 | 2138-31 | 14,28 | 05 | 10 | 210 |
| 1710-0-3669 | 1795-83 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3800 | 2138-33 | 14,28 | 05 | 10 | 210 |
| 1710-0-3670 | 1792-83 | 47,70 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-3801 | 2142 DR-31 | 23,97 | 05 | 10 | 410 |
| 1710-0-3671 | 2542 DR/01-83 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-3802 | 2142 DR-33 | 23,97 | 05 | 10 | 410 |
| 1710-0-3672 | 2542 DR/02-83 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-3803 | 2155 PZ-31 | 25,72 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-3673 | 1748-83 | 16,81 | 04 | 10 | 271 | 1710-0-3804 | 2155 PZ-33 | 25,72 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-3674 | 1803-83 | 10,59 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-3805 | 2155 SLPZ-31 | 25,72 | 19 | 10 | 209 |
| 1710-0-3675 | 1745-83 | 9,11 | 04 | 10 | 254 | 1710-0-3806 | 2155 SLPZ-33 | 25,72 | 19 | 10 | 209 |
| 1710-0-3676 | 1800-83 | 13,65 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-3807 | 1740 DR/03-82 | 8,23 | 01 | 10 | 308 |
| 1710-0-3677 | 1746/10-83 | 8,73 | 04 | 10 | 268 | 1710-0-3808 | 1740 DR/03-84 | 8,23 | 01 | 10 | 308 |
| 1710-0-3678 | 1746-83 | 13,27 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-3811 | 1740 DR/03-83 | 10,84 | 04 | 10 | 308 |
| 1710-0-3679 | 1750-83 | 12,12 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3812 | 1740 DR/03-866 | 17,40 | 04 | 10 | 308 |
| 1710-0-3680 | 1746 ZRKT-83 | 15,73 | 04 | 10 | 546 | 1710-0-3816 | 1794-777 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3682 | 1794 TA-212 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 | 1710-0-3817 | 1795-777 | 18,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3683 | 1794 TA-214 | 4,92 | 19 | 10/100 | 178 | 1710-0-3818 | 1794 TA-777 | 16,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3684 | 1794 TA-20 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3819 | 1795 TA-777 | 18,48 | 19 | 10 | 90 |
| 1710-0-3685 | 1794 TA-21 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3820 | 1740-815 | 9,99 | 04 | 10 | 410 |
| 1710-0-3686 | 1794 TA-22G | 9,30 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3821 | 1755 SL/PZ-815-101 | 14,06 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-3687 | 1794 TA-24 | 9,30 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3823 | 1742-815 | 10,97 | 04 | 10 | 103 |
| 1710-0-3688 | 1794 TA-24G | 9,30 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3824 | 1749-815 | 14,95 | 04 | 10 | 272 |
| 1710-0-3693 | 1794 TA-260 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3827 | 1794-815 | 10,46 | 19 | 10 | 106 |
| 1710-0-3694 | 1794 TA-266 | 15,40 | 19 | 10 | 138 | 1710-0-3828 | 1795-815 | 11,84 | 19 | 10 | 106 |
| 1710-0-3695 | 1794 TA-81 | 10,46 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-3829 | 1794 TA-815 | 10,46 | 19 | 10 | 106 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|--------------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------------|---------|----|--------|------------|
| 1710-0-3830 | 1795 TA-815 | 11,44 | 19 | 10 | 106 | 1710-0-3953 | 1749-896 | 13,27 | 01 | 10 | 272 |
| 1710-0-3831 | 1748-815 | 11,76 | 04 | 10 | 271 | 1710-0-3954 | 1750-896 | 9,06 | 01 | 10 | 272 |
| 1710-0-3832 | 1803-815 | 10,36 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-3955 | 1755 SL/PZ-896-101 | 10,80 | 19 | 10 | 410 |
| 1710-0-3833 | 1803-02-815 | 10,36 | 04 | 10 | 260 | 1710-0-3956 | 1766-896 | 6,06 | 01 | 10 | 316 |
| 1710-0-3834 | 1766-815 | 7,63 | 04 | 10 | 316 | 1710-0-3958 | 1792-896 | 44,94 | 01 | 10 | 117 |
| 1710-0-3835 | 1745-815 | 7,41 | 04 | 10 | 254 | 1710-0-3959 | 1794 TA-896 | 7,53 | 19 | 10 | 122 |
| 1710-0-3836 | 1800-815 | 12,82 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-3960 | 1794-896 | 7,53 | 19 | 10 | 122 |
| 1710-0-3837 | 1746/10-815 | 8,25 | 04 | 10 | 268 | 1710-0-3961 | 1795 TA-896 | 8,86 | 19 | 10 | 122 |
| 1710-0-3838 | 1746-815 | 12,37 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-3962 | 1795-896 | 8,86 | 19 | 10 | 122 |
| 1710-0-3839 | 1750-815 | 11,29 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3963 | 1800-896 | 11,40 | 01 | 10 | 262 |
| 1710-0-3840 | 1740-803 | 10,84 | 04 | 10 | 410 | 1710-0-3964 | 1803-02-896 | 8,75 | 01 | 10 | 260 |
| 1710-0-3841 | 1755 SL/PZ-803-101 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-3965 | 1803-896 | 8,75 | 01 | 10 | 306 |
| 1710-0-3843 | 1742-803 | 11,46 | 04 | 10 | 103 | 1710-0-3966 | 2542 DR/01-896 | 8,51 | 01 | 10 | 117 |
| 1710-0-3844 | 1749-803 | 15,49 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-3967 | 2542 DR/02-896 | 8,51 | 01 | 10 | 117 |
| 1710-0-3847 | 1794-803 | 11,41 | 19 | 10 | 106 | 1710-0-3996 | 1795 HK-212 | 4,92 | 19 | 10 | 178 |
| 1710-0-3848 | 1795-803 | 12,73 | 19 | 10 | 106 | 1710-0-3997 | 1795 HK-214 | 4,92 | 19 | 10 | 178 |
| 1710-0-3849 | 1794 TA-803 | 11,41 | 19 | 10 | 106 | 1710-0-3998 | 1795 HK-20 | 14,86 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3850 | 1795 TA-803 | 12,73 | 19 | 10 | 106 | 1710-0-3999 | 1795 HK-21 | 15,40 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3851 | 1748-803 | 16,33 | 04 | 10 | 271 | 1710-0-4000 | 1795 HK-22G | 8,98 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3852 | 1803-803 | 10,59 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-4001 | 1795 HK-24 | 9,30 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3853 | 1803-02-803 | 10,59 | 04 | 10 | 260 | 1710-0-4002 | 1795 HK-24G | 9,30 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3854 | 1766-803 | 9,11 | 04 | 10 | 316 | 1710-0-4003 | 1795 HK-260 | 15,40 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3855 | 1745-803 | 9,11 | 04 | 10 | 254 | 1710-0-4004 | 1795 HK-266 | 16,36 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3856 | 1800-803 | 13,65 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-4005 | 1795 HK-72 | 11,42 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3857 | 1746/10-803 | 8,73 | 04 | 10 | 268 | 1710-0-4006 | 1795 HK-74 | 11,42 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3858 | 1746-803 | 13,27 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-4007 | 1795 HK-774 | 15,91 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3859 | 1750-803 | 12,12 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-4008 | 1795 HK-775 | 16,48 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3862 | 1747 SI-82 | 7,40 | 01 | 10 | 269 | 1710-0-4009 | 1795 HK-777 | 15,91 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3863 | 1747 SI-84 | 7,40 | 01 | 10 | 269 | 1710-0-4010 | 1795 HK-783 | 16,48 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3870 | 1740 DR/03-884 | 10,84 | 01 | 10 | 308 | 1710-0-4011 | 1795 HK-79 | 16,48 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3872 | 1740-884 | 10,84 | 01 | 10 | 410 | 1710-0-4012 | 1795 HK-803 | 11,41 | 19 | 10 | 107 |
| 1710-0-3873 | 1742-884 | 11,46 | 01 | 10/100 | 154 | 1710-0-4013 | 1795 HK-81 | 10,10 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3874 | 1745-884 | 9,11 | 01 | 10 | 254 | 1710-0-4014 | 1795 HK-815 | 10,46 | 19 | 10 | 107 |
| 1710-0-3875 | 1746/10-884 | 8,73 | 01 | 10 | 268 | 1710-0-4015 | 1795 HK-82 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3876 | 1746-884 | 13,27 | 01 | 10 | 269 | 1710-0-4016 | 1795 HK-83 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3877 | 1748-884 | 16,81 | 01 | 10 | 271 | 1710-0-4017 | 1795 HK-84 | 7,53 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3878 | 1749-884 | 15,49 | 01 | 10 | 272 | 1710-0-4018 | 1795 HK-866 | 21,21 | 19 | 10 | 76 |
| 1710-0-3879 | 1750-884 | 12,12 | 01 | 10 | 272 | 1710-0-4019 | 1795 HK-884 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3883 | 1794 TA-884 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4020 | 1795 HK-885 | 11,41 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3884 | 1794-884 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4021 | 1795 HK-896 | 7,53 | 19 | 10 | 122 |
| 1710-0-3885 | 1795 TA-884 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4028 | 1795 HKEA-212 | 6,20 | 19 | 10 | 179 |
| 1710-0-3886 | 1795-884 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4029 | 1795 HKEA-214 | 6,20 | 19 | 10 | 179 |
| 1710-0-3887 | 1800-884 | 13,65 | 01 | 10 | 262 | 1710-0-4030 | 1795 HKEA-20 | 17,16 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3888 | 1803-02-884 | 10,59 | 01 | 10 | 260 | 1710-0-4031 | 1795 HKEA-21 | 16,57 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3889 | 1803-884 | 10,59 | 01 | 10 | 306 | 1710-0-4032 | 1795 HKEA-22G | 11,07 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3890 | 2542 DR/01-884 | 10,84 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-4033 | 1795 HKEA-24 | 11,07 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3891 | 2542 DR/02-884 | 10,84 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-4034 | 1795 HKEA-24G | 11,07 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3892 | 1740 DR/03-885 | 10,84 | 04 | 10 | 308 | 1710-0-4035 | 1795 HKEA-260 | 17,16 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3894 | 1740-885 | 10,84 | 04 | 10 | 410 | 1710-0-4036 | 1795 HKEA-266 | 18,24 | 19 | 10 | 139 |
| 1710-0-3895 | 1742-885 | 11,46 | 04 | 10 | 154 | 1710-0-4037 | 1795 HKEA-72 | 13,42 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3896 | 1745-885 | 9,11 | 04 | 10 | 254 | 1710-0-4038 | 1795 HKEA-74 | 13,42 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3897 | 1746/10-885 | 8,73 | 04 | 10 | 268 | 1710-0-4039 | 1795 HKEA-774 | 17,84 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3898 | 1746-885 | 13,27 | 04 | 10 | 269 | 1710-0-4040 | 1795 HKEA-775 | 18,48 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3899 | 1748-885 | 16,81 | 04 | 10 | 271 | 1710-0-4041 | 1795 HKEA-777 | 17,84 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3900 | 1749-885 | 15,49 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-4042 | 1795 HKEA-783 | 17,84 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3901 | 1750-885 | 12,12 | 04 | 10 | 272 | 1710-0-4043 | 1795 HKEA-79 | 17,84 | 19 | 10 | 91 |
| 1710-0-3902 | 1755 SL/PZ-885-101 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-4044 | 1795 HKEA-803 | 12,29 | 19 | 10 | 107 |
| 1710-0-3903 | 1766-885 | 9,11 | 04 | 10 | 316 | 1710-0-4045 | 1795 HKEA-81 | 11,84 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3905 | 1792-885 | 47,70 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-4046 | 1795 HKEA-815 | 11,44 | 19 | 10 | 107 |
| 1710-0-3906 | 1794 TA-885 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4047 | 1795 HKEA-82 | 8,86 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3907 | 1794-885 | 11,41 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4048 | 1795 HKEA-83 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3908 | 1795 TA-885 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4049 | 1795 HKEA-84 | 8,86 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3909 | 1795-885 | 12,73 | 19 | 10 | 158 | 1710-0-4050 | 1795 HKEA-866 | 21,97 | 19 | 10 | 76 |
| 1710-0-3910 | 1800-885 | 13,65 | 04 | 10 | 262 | 1710-0-4051 | 1795 HKEA-884 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3911 | 1803-02-885 | 10,59 | 04 | 10 | 260 | 1710-0-4052 | 1795 HKEA-885 | 12,73 | 19 | 10 | 158 |
| 1710-0-3912 | 1803-885 | 10,59 | 04 | 10 | 306 | 1710-0-4053 | 1795 HKEA-896 | 8,86 | 19 | 10 | 122 |
| 1710-0-3913 | 2542 DR/01-885 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-4060 | N 2542 DR/01-914 | 5,88 | 01 | 10 | 191 |
| 1710-0-3914 | 2542 DR/02-885 | 10,84 | 04 | 10 | 151 | 1710-0-4061 | N 2527-914 | 11,22 | 01 | 10 | 272 |
| 1710-0-3916 | 1794 TA-775 | 16,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4062 | N 1794-914 | 4,92 | 19 | 10 | 198 |
| 1710-0-3917 | 1794-775 | 16,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4063 | N 1795-914 | 6,20 | 19 | 10 | 198 |
| 1710-0-3918 | 1795 TA-775 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4064 | N 1794 TA-914 | 4,92 | 19 | 10 | 198 |
| 1710-0-3919 | 1795-775 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4065 | N 1795 TA-914 | 6,20 | 19 | 10 | 198 |
| 1710-0-3921 | 1794 TA-774 | 16,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4066 | N 2542 DR/02-914 | 5,88 | 01 | 10 | 191 |
| 1710-0-3922 | 1794-774 | 16,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4067 | N 1792-914 | 42,20 | 01 | 1 | 191 |
| 1710-0-3923 | 1795 TA-774 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4068 | N 2529-914 | 8,74 | 01 | 10 | 271 |
| 1710-0-3924 | 1795-774 | 18,48 | 19 | 10 | 90 | 1710-0-4069 | N 2557 PZ-914-101 | 7,27 | 19 | 10 | 409 |
| 1710-0-3925 | 1755 SL/PZ-884-101 | 14,95 | 19 | 10 | 410 | 1710-0-4070 | N 2557 SLPZ-914-101 | 7,27 | 19 | 10 | 200 |
| 1710-0-3926 | 1766-884 | 9,11 | 01 | 10 | 316 | 1710-0-4072 | N 1790-591-914 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1710-0-3928 | 1792-884 | 47,70 | 01 | 10 | 151 | 1710-0-4073 | N 1790-592-914 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1710-0-3946 | 1740 DR/03-896 | 7,99 | 01 | 10 | 121 | 1710-0-4074 | N 1790-593-914 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1710-0-3947 | 1740-896 | 8,23 | 01 | 10 | 410 | 1710-0-4075 | N 1790-594-914 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1710-0-3948 | 1742-896 | 9,52 | 01 | 10 | 119 | 1710-0-4076 | N 1790-595-914 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1710-0-3949 | 1745-896 | 6,06 | 01 | 10 | 254 | 1710-0-4077 | N 1790-590-914 | 6,19 | 01 | 10 | 386 |
| 1710-0-3950 | 1746/10-896 | 7,40 | 01 | 10 | 268 | 1712-0-0165 | 3741 UJ | 8,19 | 19 | 5/80 | 216 |
| 1710-0-3951 | 1746-896 | 11,14 | 01 | 10 | 269 | 1712-0-0182 | 3746 U-101 | 9,97 | 19 | 5/60 | 216 |
| 1710-0-3952 | 1748-896 | 10,31 | 01 | 10 | 271 | 1713-0-0155 | 2504-212 | 7,38 | 01 | 10/100 | 408 |



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|--------------|---------|----|---------|------------|--------------|-----------------|---------|----|--------|------------|
| 1713-0-0163 | 2504-214 | 7,38 | 01 | 10/100 | 408 | 1724-0-2696 | 2533-214-15 | 16,50 | 04 | 10/100 | 273 |
| 1713-0-0202 | N 2504-914 | 7,38 | 01 | 10/100 | 408 | 1724-0-2697 | 2548-046 A-212 | 6,19 | 01 | 10 | 388 |
| 1714-0-0203 | 2145 N | 0,89 | 12 | 10 | 242 | 1724-0-2698 | 2548-020 D-212 | 6,19 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0211 | 2145 LI | 1,00 | 12 | 10 | 242 | 1724-0-2699 | 2548-021 G-212 | 7,14 | 01 | 10 | 388 |
| 1714-0-0229 | 2145 KI | 1,00 | 12 | 10 | 242 | 1724-0-2700 | 2548-020 E-212 | 7,14 | 01 | 10 | 388 |
| 1714-0-0237 | 2145 TR | 1,00 | 12 | 100 | 242 | 1724-0-2701 | 2548-020 F-212 | 7,14 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0245 | 2145-12 | 1,00 | 12 | 10 | 242 | 1724-0-2702 | 2548-022 A-212 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0252 | 2622 N-101 | 0,91 | 05 | 10 | 229 | 1724-0-2703 | 2548-022 AR-212 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0260 | 2622 LI-101 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | 1724-0-2704 | 2548-642 C-212 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0278 | 2622 KI-101 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | 1724-0-2705 | 2548-642 D-212 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0286 | 2622 TR-101 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | 1724-0-2706 | 2548-642 B-212 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0294 | 2622-12-101 | 1,05 | 05 | 10 | 229 | 1724-0-2707 | 2548-642 BD-212 | 17,58 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0295 | 2144 LI | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 | 1724-0-2708 | 2548-642 E-212 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0296 | 2144 KI | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 | 1724-0-2709 | 2548-022 B-212 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0297 | 2144 TR | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 | 1724-0-2710 | 2548-071 D-212 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0298 | 2144 ST | 1,00 | 01 | 10/1000 | 45 | 1724-0-2711 | 2548-071 E-212 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0301 | 2144/11-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2712 | 2548-046 A-214 | 6,19 | 01 | 10 | 388 |
| 1714-0-0302 | 2144/12-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2713 | 2548-020 D-214 | 6,19 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0303 | 2144/34-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 1724-0-2714 | 2548-021 G-214 | 7,14 | 01 | 10 | 388 |
| 1714-0-0304 | 2144/13-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2715 | 2548-020 E-214 | 7,14 | 01 | 10 | 388 |
| 1714-0-0305 | 2144-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2716 | 2548-020 F-214 | 7,14 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0306 | 2144/14-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2717 | 2548-022 A-214 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0307 | 2144/21-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2718 | 2548-022 AR-214 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0309 | 2144/23-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2719 | 2548-642 C-214 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1714-0-0310 | 2144/24-19 | 7,62 | 19 | 10 | 289 | 1724-0-2720 | 2548-642 D-214 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1715-0-0218 | 2538-212 | 8,00 | 01 | 10/100 | 175 | 1724-0-2721 | 2548-642 B-214 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 1715-0-0275 | 2538-214 | 8,00 | 01 | 10/100 | 175 | 1724-0-2722 | 2548-642 BD-214 | 17,58 | 01 | 10 | 387 |
| 1715-0-0319 | N 2538-914 | 8,00 | 01 | 10/100 | 195 | 1724-0-2723 | 2548-642 E-214 | 16,49 | 01 | 10 | 387 |
| 1716-0-0026 | 2609 AP | 2,15 | 05 | 20/200 | 243 | 1724-0-2724 | 2548-022 B-214 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1716-0-0042 | 2609 WS | 5,20 | 12 | 10 | 236 | 1724-0-2725 | 2548-071 D-214 | 12,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1717-0-0065 | 2110 C-212 | 3,67 | 19 | 10 | 327 | 1724-0-2726 | 2548-071 E-214 | 11,36 | 01 | 10 | 387 |
| 1719-0-0061 | 2518-214 | 10,82 | 01 | 10 | 184 | 1724-0-2747 | 1743-03-20-101 | 10,92 | 04 | 10 | 256 |
| 1719-0-0111 | 2518-212 | 10,82 | 01 | 10/100 | 183 | 1724-0-2748 | 1743-03-21-101 | 10,92 | 04 | 10 | 256 |
| 1723-0-0063 | 2147 U-212 | 13,05 | 01 | 10 | 307 | 1724-0-2751 | 1758 WN-53 | 16,44 | 12 | 10 | 268 |
| 1723-0-0113 | 1751-20 | 23,60 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2752 | 2533 WN-53 | 18,44 | 12 | 10 | 233 |
| 1723-0-0121 | 1751-21 | 23,60 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2753 | 2533 WN-15-53 | 23,54 | 12 | 10 | 234 |
| 1723-0-0139 | 1751-24 | 16,07 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2758 | 1743-82 | 6,06 | 01 | 10 | 255 |
| 1723-0-0162 | 2147 U-214 | 13,05 | 01 | 10 | 307 | 1724-0-2759 | 1758-82 | 13,02 | 01 | 10 | 268 |
| 1723-0-0170 | 2147 U-215 | 18,27 | 04 | 10 | 546 | 1724-0-2761 | 1758-84 | 13,02 | 01 | 10/100 | 268 |
| 1723-0-0204 | 1751-24G | 16,07 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2774 | 1743-84 | 5,88 | 01 | 10/100 | 255 |
| 1723-0-0238 | 1751-22G | 16,07 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2791 | 1743-260 | 10,92 | 04 | 10 | 255 |
| 1723-0-0239 | 1751-82 | 16,56 | 01 | 10 | 307 | 1724-0-2792 | 1743-03-260 | 10,92 | 04 | 10/100 | 256 |
| 1723-0-0240 | 1751-84 | 16,56 | 01 | 10/100 | 307 | 1724-0-2793 | 1758-260 | 18,22 | 04 | 10 | 267 |
| 1723-0-0245 | 1751-260 | 23,60 | 04 | 10/100 | 307 | 1724-0-2796 | 1743-266 | 10,92 | 04 | 10 | 255 |
| 1723-0-0246 | 1751-266 | 23,60 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2797 | 1743-03-266 | 10,92 | 04 | 10/100 | 256 |
| 1723-0-0253 | 1751-81 | 18,40 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-2798 | 1758-266 | 18,22 | 04 | 10 | 267 |
| 1723-0-0254 | 1751-83 | 19,04 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-4252 | 1743-81 | 7,63 | 04 | 10 | 255 |
| 1723-0-0255 | 1751-866 | 25,27 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-4253 | 1758-81 | 14,94 | 04 | 10 | 268 |
| 1723-0-0256 | 1751-815 | 18,40 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-4254 | 2533-81 | 13,03 | 04 | 10 | 273 |
| 1723-0-0257 | 1751-803 | 19,04 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-4255 | 2533-82 | 11,18 | 01 | 10 | 273 |
| 1723-0-0259 | 1751-885 | 19,04 | 04 | 10 | 307 | 1724-0-4256 | 2533-84 | 11,18 | 01 | 10 | 273 |
| 1723-0-0260 | 1751-884 | 19,04 | 01 | 10 | 307 | 1724-0-4261 | 2533-83 | 13,27 | 04 | 10 | 273 |
| 1723-0-0261 | 1751-896 | 16,56 | 01 | 10 | 307 | 1724-0-4262 | 1743-83 | 9,11 | 04 | 10 | 255 |
| 1723-0-0263 | N 2147 U-914 | 13,05 | 01 | 10 | 307 | 1724-0-4263 | 1758-83 | 16,01 | 04 | 10 | 268 |
| 1724-0-0186 | 2530-212 | 8,33 | 01 | 10 | 271 | 1724-0-4264 | 1758 WN-54 | 16,85 | 12 | 10 | 268 |
| 1724-0-0194 | 2531-212 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 | 1724-0-4270 | 2533-866 | 16,94 | 04 | 10 | 273 |
| 1724-0-0210 | 2533-212 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 1724-0-4271 | 1743-866 | 12,84 | 04 | 10/100 | 255 |
| 1724-0-0228 | 2534-212 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 1724-0-4272 | 1758-866 | 20,61 | 04 | 10 | 268 |
| 1724-0-0244 | 2536-212 | 4,38 | 01 | 10 | 253 | 1724-0-4281 | 2533 WN-54 | 19,09 | 12 | 10 | 233 |
| 1724-0-0269 | 1762-212-506 | 7,62 | 01 | 10/100 | 175 | 1724-0-4282 | 2533 WN-15-54 | 24,08 | 12 | 10 | 234 |
| 1724-0-0426 | A 1759-506 | 4,52 | 01 | 10 | 176 | 1724-0-4288 | 1743-815 | 7,63 | 04 | 10 | 255 |
| 1724-0-0434 | 2539-212 | 4,38 | 01 | 10/100 | 315 | 1724-0-4289 | 1758-815 | 14,51 | 04 | 10 | 268 |
| 1724-0-0616 | 2549-212 | 8,43 | 01 | 10 | 270 | 1724-0-4291 | 1743-803 | 9,11 | 04 | 10 | 255 |
| 1724-0-0624 | 2553-212 | 8,43 | 01 | 10 | 270 | 1724-0-4292 | 1758-803 | 16,01 | 04 | 10 | 268 |
| 1724-0-0897 | 2531-214 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 | 1724-0-4293 | 1743-884 | 8,84 | 01 | 10/100 | 255 |
| 1724-0-0913 | 2539-214 | 4,38 | 01 | 10/100 | 315 | 1724-0-4296 | 2533-884 | 13,27 | 01 | 10 | 273 |
| 1724-0-0921 | 2536-214 | 4,38 | 01 | 10 | 253 | 1724-0-4298 | 1743-885 | 9,11 | 04 | 10/100 | 255 |
| 1724-0-0962 | 2549-214 | 8,43 | 01 | 10 | 270 | 1724-0-4299 | 1758-885 | 16,01 | 04 | 10 | 268 |
| 1724-0-1002 | 1758-212 | 11,51 | 01 | 10/100 | 267 | 1724-0-4301 | 2533-885 | 13,27 | 04 | 10 | 273 |
| 1724-0-1010 | 1758-20 | 18,22 | 04 | 10 | 267 | 1724-0-4307 | 1758-884 | 16,01 | 01 | 10 | 268 |
| 1724-0-1028 | 1758-21 | 18,22 | 04 | 10 | 267 | 1724-0-4309 | 1743 J-64 | 64,74 | 04 | 1 | 49 |
| 1724-0-1036 | 1758-24 | 13,56 | 04 | 10 | 267 | 1724-0-4319 | 1743-896 | 6,06 | 01 | 10/100 | 255 |
| 1724-0-1119 | 2530-214 | 8,33 | 01 | 10 | 271 | 1724-0-4320 | 1758-896 | 13,02 | 01 | 10 | 268 |
| 1724-0-1127 | 2553-214 | 8,43 | 01 | 10 | 270 | 1724-0-4321 | 2533-896 | 11,18 | 01 | 10 | 273 |
| 1724-0-1150 | 2533-214 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 1724-0-4333 | N 2539-914 | 4,38 | 01 | 10 | 315 |
| 1724-0-1168 | 2534-214 | 8,43 | 01 | 10 | 273 | 1724-0-4334 | N 2531-914 | 4,38 | 01 | 10 | 255 |
| 1724-0-1200 | 2531-215 | 8,59 | 04 | 10 | 546 | 1724-0-4335 | N 1743-03-914 | 4,38 | 01 | 10 | 255 |
| 1724-0-1663 | 1758-214 | 11,51 | 01 | 10/100 | 267 | 1724-0-4336 | N 1762-914-506 | 4,38 | 01 | 10 | 195 |
| 1724-0-1705 | 1762-214-506 | 4,38 | 01 | 10/100 | 175 | 1724-0-4337 | N 1758-914 | 11,51 | 01 | 10 | 267 |
| 1724-0-1747 | 1743-03-212 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 | 1724-0-4338 | N 2536-914 | 4,38 | 01 | 10 | 253 |
| 1724-0-1754 | 1743-03-214 | 4,38 | 01 | 10/100 | 255 | 1724-0-4339 | N 2549-914 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 1724-0-1853 | 1743-03-24 | 7,04 | 04 | 10 | 256 | 1724-0-4340 | N 2553-914 | 8,43 | 01 | 10 | 270 |
| 1724-0-1911 | 1743-03-24G | 6,84 | 04 | 10 | 256 | 1724-0-4342 | N 2530-914 | 8,33 | 01 | 10 | 271 |
| 1724-0-2067 | 1758-24G | 13,56 | 04 | 10 | 267 | 1724-0-4343 | N 2534-914 | 8,43 | 01 | 10 | 273 |
| 1724-0-2463 | 1743-03-22G | 7,04 | 04 | 10 | 256 | 1724-0-4344 | N 2533-914 | 8,43 | 01 | 10 | 273 |
| 1724-0-2513 | 1758-22G | 13,56 | 04 | 10 | 267 | 1724-0-4345 | N 2533-914-15 | 16,50 | 04 | 10 | 273 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------------|---------|----|--------|------------|--------------|--------------|---------|----|--------|------------|
| 1724-0-4346 | N 2548-071 E-914 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0751 | A 2510 N-214 | 7,04 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4347 | N 2548-071 D-914 | 12,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0876 | 2506-214 | 2,79 | 02 | 10/100 | 170 |
| 1724-0-4348 | N 2548-022 A-914 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0884 | 2502-214 | 3,78 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4349 | N 2548-022 AR-914 | 12,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0892 | 2505-214 | 5,34 | 01 | 10/100 | 170 |
| 1724-0-4350 | N 2548-022 B-914 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0900 | 2509-214 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 1724-0-4351 | N 2548-046 A-914 | 6,19 | 01 | 10 | 388 | 1731-0-0918 | 2508-214 | 4,78 | 01 | 10 | 171 |
| 1724-0-4352 | N 2548-020 D-914 | 6,19 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0926 | 2520-214 | 2,78 | 02 | 10/100 | 171 |
| 1724-0-4353 | N 2548-020 E-914 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 1731-0-0934 | 2520 LI-214 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 |
| 1724-0-4354 | N 2548-020 F-914 | 7,14 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-0942 | 2520 KI-214 | 3,78 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4355 | N 2548-021 G-914 | 7,14 | 01 | 10 | 388 | 1731-0-0959 | 2520 TR-214 | 3,78 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4356 | N 2548-642 B-914 | 16,49 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-1023 | 2506-217 | 7,44 | 04 | 10 | 170 |
| 1724-0-4357 | N 2548-642 D-914 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-1395 | 2506 O-212 | 2,59 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4358 | N 2548-642 C-914 | 11,36 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-1403 | 2506 O-214 | 2,59 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4359 | N 2548-642 E-914 | 16,49 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-1445 | 2510 NLI-212 | 6,02 | 01 | 10 | 170 |
| 1724-0-4360 | N 2548-642 BD-914 | 17,58 | 01 | 10 | 387 | 1731-0-1452 | 2510 NLI-214 | 6,02 | 01 | 10 | 170 |
| 1725-0-0548 | 2511-212 | 2,07 | 02 | 10/100 | 182 | 1731-0-1494 | 1764 NLI-24 | 8,78 | 04 | 10 | 133 |
| 1725-0-0555 | 2512-212 | 3,58 | 02 | 10/100 | 182 | 1731-0-1552 | 1764 NLI-81 | 9,76 | 04 | 10 | 150 |
| 1725-0-0563 | 2513-212 | 6,28 | 01 | 10/100 | 182 | 1731-0-1569 | 1764 NLI-24G | 8,78 | 04 | 10 | 133 |
| 1725-0-0571 | 2514-212 | 10,88 | 01 | 10/100 | 182 | 1731-0-1593 | 2106-34 | 8,24 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1725-0-0589 | 2515-212 | 17,89 | 01 | 10 | 182 | 1731-0-1601 | 2105-34 | 12,55 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1725-0-0662 | 2511 JH-212 | 3,09 | 01 | 10 | 182 | 1731-0-1619 | 2102 H-34 | 10,55 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-0928 | 2511-214 | 2,07 | 02 | 10/100 | 184 | 1731-0-1627 | 2108-34 | 9,50 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-0936 | 2512-214 | 3,58 | 02 | 10/100 | 184 | 1731-0-1635 | 2120-34 | 8,24 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1725-0-0944 | 2513-214 | 6,28 | 01 | 10/100 | 184 | 1731-0-1643 | 2106 N-34 | 11,84 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-0951 | 2514-214 | 10,88 | 01 | 10/100 | 184 | 1731-0-1650 | 2126-34 | 14,58 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-0969 | 2515-214 | 17,89 | 01 | 10 | 184 | 1731-0-1668 | 2106-35 | 10,41 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1009 | 2511 JH-214 | 3,09 | 01 | 10 | 184 | 1731-0-1676 | 2105-35 | 14,48 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1058 | 2511-217 | 5,06 | 04 | 10 | 184 | 1731-0-1684 | 2102 H-35 | 12,48 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1082 | 2512-217 | 8,33 | 04 | 10 | 184 | 1731-0-1692 | 2108-35 | 11,43 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1474 | 1721-214 | 2,10 | 02 | 10/100 | 185 | 1731-0-1700 | 2120-35 | 10,41 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1475 | 1722-214 | 3,58 | 02 | 10/100 | 185 | 1731-0-1718 | 2106 N-35 | 14,12 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1476 | 1723-214 | 6,28 | 01 | 10/100 | 185 | 1731-0-1726 | 2126-35 | 16,51 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1477 | 1724-214 | 10,88 | 01 | 10 | 185 | 1731-0-1734 | 2107-34 | 9,26 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1478 | 1725-214 | 17,89 | 01 | 1 | 185 | 1731-0-1742 | 2107-35 | 11,46 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1489 | 2511-212K-102 | 2,07 | 01 | 10/100 | 183 | 1731-0-1775 | 2106-32 | 8,24 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1725-0-1490 | 2512-212K-102 | 3,58 | 01 | 10/100 | 183 | 1731-0-1783 | 2105-32 | 12,55 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1491 | 2513-212K-102 | 6,28 | 01 | 10/100 | 183 | 1731-0-1791 | 2102 H-32 | 10,55 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1492 | 2514-212K-102 | 10,88 | 01 | 10 | 183 | 1731-0-1809 | 2108-32 | 9,50 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1493 | 2515-212K-102 | 17,89 | 01 | 10 | 183 | 1731-0-1817 | 2120-32 | 8,49 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1494 | 2511-214K-102 | 2,07 | 01 | 10/100 | 185 | 1731-0-1825 | 2106 N-32 | 12,20 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1495 | 2512-214K-102 | 3,58 | 01 | 10/100 | 185 | 1731-0-1833 | 2107-32 | 9,53 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1496 | 2513-214K-102 | 6,28 | 01 | 10/100 | 185 | 1731-0-1841 | 2126-32 | 14,58 | 05 | 10 | 208 |
| 1725-0-1497 | 2514-214K-102 | 10,88 | 01 | 10 | 185 | 1731-0-1858 | 1764 NLI-22G | 8,78 | 04 | 10 | 133 |
| 1725-0-1498 | 2515-214K-102 | 17,89 | 01 | 10 | 185 | 1731-0-1876 | 1764 NLI-82 | 8,15 | 01 | 10 | 150 |
| 1725-0-1499 | 2511-217K-102 | 5,06 | 04 | 10 | 185 | 1731-0-1877 | 1764 NLI-84 | 7,92 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1725-0-1500 | 2512-217K-102 | 8,33 | 04 | 10 | 185 | 1731-0-1914 | 1720-81 | 6,80 | 04 | 10 | 151 |
| 1725-0-1555 | N 1721-914 | 2,07 | 02 | 10/100 | 201 | 1731-0-1915 | 1720-82 | 5,40 | 01 | 10 | 151 |
| 1725-0-1556 | N 1721-917 | 5,06 | 04 | 10 | 201 | 1731-0-1916 | 1720-84 | 5,40 | 01 | 10 | 151 |
| 1725-0-1557 | N 1721 JH-914 | 3,09 | 01 | 10 | 201 | 1731-0-1919 | 2562-212 | 13,05 | 19 | 1 | 398 |
| 1725-0-1558 | N 1722-914 | 3,58 | 02 | 10/100 | 201 | 1731-0-1920 | 2562-214 | 13,05 | 19 | 1 | 398 |
| 1725-0-1559 | N 1722-917 | 8,33 | 04 | 10 | 201 | 1731-0-1921 | 1716-81 | 17,87 | 19 | 1 | 398 |
| 1725-0-1560 | N 1723-914 | 6,28 | 01 | 10/100 | 201 | 1731-0-1922 | 1716-82 | 16,08 | 19 | 1 | 398 |
| 1725-0-1561 | N 1724-914 | 10,88 | 01 | 10 | 201 | 1731-0-1923 | 1716-84 | 16,08 | 19 | 1 | 398 |
| 1725-0-1562 | N 1725-914 | 17,89 | 01 | 10 | 201 | 1731-0-1929 | 1716-20 | 21,70 | 19 | 1 | 398 |
| 1726-0-0173 | 1746-212-101 | 2,37 | 01 | 10/100 | 268 | 1731-0-1930 | 1716-21 | 21,70 | 19 | 1 | 398 |
| 1726-0-0181 | 1746-214-101 | 2,37 | 01 | 10/100 | 268 | 1731-0-1931 | 1716-22 | 15,60 | 19 | 1 | 398 |
| 1726-0-0237 | N 1746-914-101 | 2,37 | 01 | 10 | 268 | 1731-0-1932 | 1716-24 | 15,60 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0191 | 2101-34 | 8,71 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1933 | 1716-24G | 15,60 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0209 | 2102-34 | 10,69 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1938 | 1716-260 | 21,70 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0217 | 2103-34 | 19,51 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1939 | 1716-266 | 21,70 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0225 | 2101-35 | 10,50 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1942 | 1716-74 | 18,80 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0233 | 2102-35 | 12,49 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1944 | 1716-79 | 26,30 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0241 | 2103-35 | 21,95 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1948 | 1764 NLI-83 | 10,54 | 04 | 10 | 150 |
| 1730-0-0258 | 2101-32 | 8,71 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1949 | 1720-83 | 7,78 | 04 | 10 | 151 |
| 1730-0-0266 | 2102-32 | 10,69 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1950 | 1716-83 | 21,30 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0274 | 2103-32 | 19,51 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1951 | 1716-72 | 18,80 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0275 | 2101-31 | 10,50 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1952 | 1716-783 | 26,30 | 19 | 1 | 398 |
| 1730-0-0276 | 2101-33 | 10,50 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1953 | 1764 NLI-866 | 14,31 | 04 | 10 | 72 |
| 1730-0-0277 | 2102-31 | 12,86 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1954 | 1720-866 | 9,01 | 04 | 10 | 72 |
| 1730-0-0278 | 2102-33 | 12,86 | 05 | 10/100 | 212 | 1731-0-1955 | 1716-866 | 22,76 | 04 | 1 | 398 |
| 1730-0-0279 | 2103-31 | 21,95 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1956 | 2102 H-31 | 12,48 | 05 | 10 | 208 |
| 1730-0-0280 | 2103-33 | 21,95 | 05 | 10 | 212 | 1731-0-1957 | 2102 H-33 | 12,48 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0223 | 2506-212 | 2,79 | 02 | 10/100 | 170 | 1731-0-1958 | 2105-31 | 14,48 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1731-0-0231 | 2502-212 | 3,78 | 01 | 10 | 170 | 1731-0-1959 | 2105-33 | 14,48 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1731-0-0249 | 2508-212 | 4,78 | 01 | 10 | 171 | 1731-0-1960 | 2106 N-31 | 14,12 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0256 | 2509-212 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1961 | 2106 N-33 | 14,12 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0264 | 2505-212 | 5,34 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1962 | 2106-31 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1731-0-0272 | 2520 LI-212 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1963 | 2106-33 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1731-0-0280 | 2520 KI-212 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1964 | 2107-31 | 11,46 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0298 | 2520 TR-212 | 3,78 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1965 | 2107-33 | 11,46 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0306 | A 2510 N-212 | 7,04 | 01 | 10 | 170 | 1731-0-1966 | 2108-31 | 11,43 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0314 | 2520-212 | 2,78 | 02 | 10/100 | 171 | 1731-0-1967 | 2108-33 | 11,43 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0520 | 2506 N-214 | 5,49 | 01 | 10 | 170 | 1731-0-1968 | 2120-31 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1731-0-0538 | 2506 N/KI-214 | 6,48 | 01 | 10 | 170 | 1731-0-1969 | 2120-33 | 10,41 | 05 | 10/100 | 208 |
| 1731-0-0561 | 2506 N-212 | 5,49 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1970 | 2126-31 | 16,51 | 05 | 10 | 208 |
| 1731-0-0629 | 2506 N/KI-212 | 6,48 | 01 | 10/100 | 170 | 1731-0-1971 | 2126-33 | 16,51 | 05 | 10 | 208 |

Bestell-Nummernverzeichnis



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-----------------|---------|----|--------|------------|--------------|-------------|---------|----|--------|------------|
| 1731-0-1972 | 1716-777 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1765 | 1788-21 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1731-0-1973 | 1764 NLI-815 | 9,76 | 04 | 10 | 100 | 1751-0-1773 | 1785-21 | 12,17 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1731-0-1974 | 1716-815 | 17,87 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1781 | 1789 H-21 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1731-0-1975 | 1764 NLI-803 | 10,54 | 04 | 10 | 100 | 1751-0-1823 | 1785 JA-20 | 14,24 | 04 | 10 | 409 |
| 1731-0-1976 | 1716-803 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1831 | 1785 JA-21 | 14,66 | 04 | 10 | 409 |
| 1731-0-1977 | 1764 NLI-12-82 | 9,76 | 04 | 10 | 150 | 1751-0-1849 | 1786-24 | 5,35 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1731-0-1978 | 1716-884 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1856 | 1789-24 | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1979 | 1720-884 | 7,78 | 04 | 10 | 151 | 1751-0-1864 | 1789 LI-24 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1980 | 1716-885 | 21,30 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1872 | 1789 KI-24 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1981 | 1720-885 | 7,78 | 04 | 10 | 151 | 1751-0-1880 | 1789 TR-24 | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1982 | 1764 NLI-885 | 10,54 | 04 | 10 | 150 | 1751-0-1898 | 1781-24 | 8,28 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1983 | 1716-775 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1906 | 1788-24 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1731-0-1984 | 1716-774 | 26,30 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1914 | 1785-24 | 7,99 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1985 | 1764 NLI-884 | 10,54 | 01 | 10 | 150 | 1751-0-1922 | 1785 JA-24 | 10,73 | 04 | 10 | 409 |
| 1731-0-1986 | 1716-896 | 16,08 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-1930 | 1789 H-24 | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1731-0-1987 | 1720-896 | 5,40 | 01 | 10 | 117 | 1751-0-2045 | 1787-20 | 9,38 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-1988 | 1764 NLI-896 | 8,15 | 01 | 10 | 117 | 1751-0-2052 | 1787-21 | 9,38 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2002 | N 2506-914 | 2,79 | 02 | 10/100 | 190 | 1751-0-2060 | 1787-24 | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2003 | N 2506-917 | 7,44 | 04 | 10 | 190 | 1751-0-2094 | 1786-24G | 5,35 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1731-0-2004 | N 2502-914 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2102 | 1789-24G | 5,35 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2005 | N 2505-914 | 5,34 | 01 | 10/100 | 190 | 1751-0-2110 | 1785-24G | 7,77 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2006 | N 2509-914 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2128 | 1785 JA-24G | 10,43 | 04 | 10 | 409 |
| 1731-0-2007 | N 2508-914 | 4,78 | 01 | 10 | 191 | 1751-0-2177 | 1787-24G | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2008 | N 2520-914 | 2,78 | 02 | 10/100 | 191 | 1751-0-2201 | 1789 LI-24G | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2009 | N 1789 N-914 | 3,78 | 01 | 10/100 | 190 | 1751-0-2235 | 1789 KI-24G | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2010 | N 2520 LI-914 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2268 | 1789 TR-24G | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2011 | N 2520 KI-914 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2292 | 1781-24G | 8,28 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2012 | N 2520 TR-914 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2326 | 1788-24G | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1731-0-2013 | N 2506 N-914 | 5,49 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2375 | 1789 H-24G | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1731-0-2014 | N 2510 NLI-914 | 6,02 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2482 | 1786-22G | 5,51 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1731-0-2015 | N 2506 N/KI-914 | 6,48 | 01 | 10/100 | 190 | 1751-0-2490 | 1789-22G | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2016 | N 1789-914 | 3,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2508 | 1787-22G | 5,51 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2017 | N 1789 LI-914 | 4,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2516 | 1789 LI-22G | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2018 | N 1789 ST-914 | 4,78 | 01 | 10 | 190 | 1751-0-2524 | 1789 KI-22G | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1731-0-2019 | N 2562-914 | 13,05 | 19 | 1 | 398 | 1751-0-2532 | 1789 TR-22G | 6,53 | 04 | 10 | 132 |
| 1740-0-0060 | 3040 | 2,12 | 01 | 10/100 | 24 | 1751-0-2540 | 1781-22G | 8,28 | 04 | 10 | 132 |
| 1740-0-0061 | 3048/10 | 5,62 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2557 | 1788-22G | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1740-0-0062 | 3048/20 | 8,10 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2565 | 1785-22G | 7,99 | 04 | 10 | 132 |
| 1740-0-0063 | 3048/30 | 10,59 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2573 | 1789 H-22G | 6,53 | 04 | 10 | 133 |
| 1740-0-0064 | 3048/40 | 13,09 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2581 | 1785 JA-22G | 10,73 | 04 | 10 | 409 |
| 1740-0-0065 | 3048/50 | 15,59 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2741 | 1786-82 | 4,38 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0066 | 3048/11 | 5,62 | 01 | 1/30 | 65 | 1751-0-2742 | 1788-82 | 6,38 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0067 | 3048/21 | 8,10 | 01 | 1 | 65 | 1751-0-2743 | 1789 H-82 | 6,38 | 01 | 10 | 151 |
| 1740-0-0068 | 3048/31 | 10,59 | 01 | 1 | 65 | 1751-0-2744 | 1785-82 | 6,92 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0069 | 3048/41 | 13,09 | 01 | 1 | 65 | 1751-0-2745 | 1789 LI-82 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0070 | 3049 | 333,00 | 01 | 1 | 125 | 1751-0-2746 | 1789 KI-82 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0071 | 3050 | 1,56 | 01 | 10/100 | 24 | 1751-0-2747 | 1789 TR-82 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0072 | 3058/10 | 5,35 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2748 | 1785 JA-82 | 9,81 | 01 | 10 | 409 |
| 1740-0-0073 | 3058/20 | 7,85 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2749 | 1786-84 | 4,25 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0074 | 3058/30 | 10,35 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2750 | 1788-84 | 6,38 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0075 | 3058/40 | 12,84 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2751 | 1789 H-84 | 6,38 | 01 | 10 | 151 |
| 1740-0-0076 | 3058/50 | 15,34 | 01 | 1 | 124 | 1751-0-2752 | 1785-84 | 6,72 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0077 | 3058/11 | 5,35 | 01 | 1 | 65 | 1751-0-2753 | 1789 LI-84 | 5,24 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0078 | 3058/21 | 7,85 | 01 | 1/20 | 65 | 1751-0-2754 | 1789 KI-84 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0079 | 3058/31 | 10,35 | 01 | 1 | 65 | 1751-0-2755 | 1789 TR-84 | 5,39 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0080 | 3058/41 | 12,84 | 01 | 1 | 65 | 1751-0-2756 | 1785 JA-84 | 9,53 | 01 | 10/100 | 409 |
| 1740-0-0081 | 3057 | 1,00 | 01 | 10 | 125 | 1751-0-2813 | 1789-82 | 5,37 | 01 | 10 | 150 |
| 1740-0-0082 | 3060 | 1,87 | 01 | 10/100 | 24 | 1751-0-2814 | 1789-84 | 5,24 | 01 | 10/100 | 150 |
| 1740-0-0083 | 3068/10 | 5,00 | 01 | 1 | 125 | 1751-0-2821 | 1786-260 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1740-0-0084 | 3068/20 | 7,48 | 01 | 1 | 125 | 1751-0-2822 | 1781-260 | 12,16 | 04 | 10 | 132 |
| 1740-0-0085 | 3068/30 | 9,98 | 01 | 1 | 125 | 1751-0-2823 | 1788-260 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1740-0-0086 | 3068/40 | 12,47 | 01 | 1 | 125 | 1751-0-2824 | 1787-260 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1740-0-0087 | 3068/50 | 14,96 | 01 | 1 | 125 | 1751-0-2825 | 1789-260 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1740-0-0088 | 3068/11 | 5,00 | 01 | 1 | 66 | 1751-0-2826 | 1789 H-260 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1740-0-0089 | 3068/21 | 7,48 | 01 | 1 | 66 | 1751-0-2827 | 1785-260 | 12,17 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1740-0-0090 | 3068/31 | 9,98 | 01 | 1 | 66 | 1751-0-2828 | 1789 LI-260 | 10,40 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1740-0-0091 | 3068/41 | 12,47 | 01 | 1 | 66 | 1751-0-2829 | 1789 KI-260 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1741-0-0067 | 3030 | 3,69 | 01 | 4 | 154 | 1751-0-2830 | 1789 TR-260 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1741-0-0068 | 3031 | 1,96 | 01 | 4 | 154 | 1751-0-2831 | 1785 JA-260 | 14,66 | 04 | 10/100 | 409 |
| 1745-0-0017 | 3072 | 4,48 | 01 | 10 | 219 | 1751-0-2832 | 1786-266 | 9,12 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1747-0-0062 | 3095-1 | 7,99 | 01 | 100 | 218 | 1751-0-2833 | 1781-266 | 12,16 | 04 | 10 | 132 |
| 1751-0-1617 | 1786-20 | 9,12 | 04 | 10/100 | 132 | 1751-0-2834 | 1788-266 | 10,40 | 04 | 10 | 133 |
| 1751-0-1625 | 1789-20 | 9,12 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2835 | 1787-266 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1751-0-1633 | 1789 LI-20 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2836 | 1789-266 | 9,38 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1751-0-1641 | 1789 KI-20 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2837 | 1789 H-266 | 10,39 | 04 | 10 | 133 |
| 1751-0-1658 | 1789 TR-20 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2838 | 1785-266 | 12,17 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1751-0-1666 | 1781-20 | 12,16 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2839 | 1789 LI-266 | 10,40 | 04 | 10/100 | 132 |
| 1751-0-1674 | 1788-20 | 10,40 | 04 | 10 | 133 | 1751-0-2840 | 1789 KI-266 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1751-0-1682 | 1785-20 | 11,82 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2841 | 1789 TR-266 | 10,40 | 04 | 10 | 132 |
| 1751-0-1690 | 1789 H-20 | 10,40 | 04 | 10 | 133 | 1751-0-2842 | 1785 JA-266 | 14,66 | 04 | 10/100 | 409 |
| 1751-0-1708 | 1786-21 | 9,12 | 04 | 10/100 | 132 | 1751-0-2926 | 1786-81 | 6,80 | 04 | 10/100 | 150 |
| 1751-0-1716 | 1789-21 | 9,38 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2927 | 1788-81 | 8,99 | 04 | 10 | 150 |
| 1751-0-1724 | 1789 LI-21 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2928 | 1789-81 | 8,01 | 04 | 10 | 150 |
| 1751-0-1732 | 1789 KI-21 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2929 | 1789 H-81 | 8,99 | 04 | 10 | 151 |
| 1751-0-1740 | 1789 TR-21 | 10,40 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2930 | 1785-81 | 9,47 | 04 | 10 | 150 |
| 1751-0-1757 | 1781-21 | 12,16 | 04 | 10 | 132 | 1751-0-2931 | 1789 LI-81 | 8,01 | 04 | 10 | 150 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------|---------|----|--------|------------|--------------|----------------|---------|----|--------|------------|
| 1751-0-2932 | 1789 KI-81 | 8,01 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0040 | 1743-783 | 11,61 | 04 | 10 | 255 |
| 1751-0-2933 | 1789 TR-81 | 8,01 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0041 | 1746/10-72 | 7,84 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-2934 | 1785 JA-81 | 11,50 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0042 | 1746/10-783 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-2942 | 1785-83 | 9,98 | 04 | 10/100 | 150 | 1753-0-0043 | 1746-72 | 13,31 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-2943 | 1786-83 | 7,56 | 04 | 10/100 | 150 | 1753-0-0044 | 1746-783 | 15,61 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-2944 | 1785 JA-83 | 11,91 | 04 | 10/100 | 409 | 1753-0-0046 | 1749-72 | 16,90 | 04 | 10 | 272 |
| 1751-0-2945 | 1789-83 | 8,80 | 04 | 10/100 | 150 | 1753-0-0047 | 1749-783 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1751-0-2951 | 1789 LI-83 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0048 | 1751-72 | 19,37 | 04 | 10 | 307 |
| 1751-0-2952 | 1789 KI-83 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0049 | 1751-783 | 22,83 | 04 | 10 | 307 |
| 1751-0-2953 | 1789 TR-83 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0050 | 1756-72 | 12,05 | 04 | 10 | 90 |
| 1751-0-2954 | 1788-83 | 9,78 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0051 | 1756-783 | 15,33 | 04 | 10 | 90 |
| 1751-0-2955 | 1789 H-83 | 9,78 | 04 | 10 | 151 | 1753-0-0053 | 1758-72 | 14,47 | 04 | 10 | 267 |
| 1751-0-2956 | 1786-866 | 10,82 | 04 | 10/100 | 72 | 1753-0-0054 | 1758-783 | 18,05 | 04 | 10 | 267 |
| 1751-0-2957 | 1789-866 | 12,16 | 04 | 10/100 | 72 | 1753-0-0055 | 1766-72 | 9,01 | 04 | 10 | 315 |
| 1751-0-2958 | 1789 LI-866 | 12,16 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0056 | 1766-783 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1751-0-2959 | 1789 KI-866 | 12,16 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0057 | 1770-72 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1751-0-2960 | 1789 TR-866 | 12,16 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0058 | 1770-783 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1751-0-2961 | 1788-866 | 13,46 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0059 | 1771-72 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1751-0-2962 | 1785-866 | 13,64 | 04 | 10/100 | 72 | 1753-0-0061 | 1771-783 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1751-0-2963 | 1789 H-866 | 13,46 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0062 | 1781-72 | 12,85 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-2964 | 1785 JA-866 | 15,71 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0063 | 1781-783 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-2991 | 1785/11-82 | 9,90 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0064 | 1785-72 | 12,49 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1751-0-2992 | 1785/11-84 | 9,90 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0065 | 1785-783 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1751-0-2995 | 1785/11-83 | 11,91 | 04 | 10 | 151 | 1753-0-0066 | 1786-72 | 9,95 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1751-0-2996 | 1785/11-866 | 16,09 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0067 | 1786-783 | 18,76 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1751-0-2997 | 1786/11-82 | 6,41 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0068 | 1789 H-72-101 | 13,90 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-2998 | 1786/11-84 | 6,41 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0069 | 1789 H-783-101 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3001 | 1786/11-83 | 8,78 | 04 | 10 | 151 | 1753-0-0070 | 1789 KI-72 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3002 | 1786/11-866 | 12,42 | 04 | 10 | 72 | 1753-0-0071 | 1789 KI-783 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3003 | 1786-815 | 7,00 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0072 | 1789 LI-72 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3004 | 1789-815 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0073 | 1789 LI-783 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3005 | 1789 LI-815 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0074 | 1789 TR-72 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3006 | 1789 KI-815 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0075 | 1789 TR-783 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3007 | 1789 TR-815 | 8,01 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0076 | 1789-72-101 | 9,95 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3008 | 1788-815 | 8,99 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0077 | 1789-783-101 | 18,76 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3009 | 1785-815 | 9,47 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0079 | 1792-72 | 48,00 | 04 | 10 | 86 |
| 1751-0-3010 | 1789 H-815 | 8,99 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0080 | 1792-783 | 53,18 | 01 | 10 | 86 |
| 1751-0-3011 | 1785 JA-815 | 11,50 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0081 | 1800-72 | 15,33 | 04 | 10 | 261 |
| 1751-0-3012 | 1786-803 | 7,56 | 04 | 10/100 | 100 | 1753-0-0082 | 1800-783 | 18,10 | 04 | 10 | 261 |
| 1751-0-3013 | 1789-803 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0083 | 1803-02-72 | 9,01 | 04 | 10 | 260 |
| 1751-0-3014 | 1789 LI-803 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0084 | 1803-02-783 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1751-0-3015 | 1789 KI-803 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0085 | 1803-72 | 9,01 | 04 | 10 | 306 |
| 1751-0-3016 | 1789 TR-803 | 8,80 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0087 | 1803-783 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |
| 1751-0-3017 | 1788-803 | 9,79 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0105 | 1785-777 | 21,37 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3018 | 1785-803 | 10,27 | 04 | 10/100 | 100 | 1753-0-0106 | 1740 DR-777 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1751-0-3019 | 1789 H-803 | 9,79 | 04 | 10 | 100 | 1753-0-0107 | 1742-777 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1751-0-3020 | 1785 JA-803 | 12,26 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0108 | 1743-03-777 | 11,61 | 04 | 10 | 256 |
| 1751-0-3022 | 1785 JA-884 | 11,91 | 01 | 10 | 409 | 1753-0-0109 | 1743-777 | 11,61 | 04 | 10 | 255 |
| 1751-0-3023 | 1785/11-884 | 11,93 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0110 | 1746/10-777 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-3024 | 1785-884 | 9,97 | 01 | 10/100 | 150 | 1753-0-0111 | 1746-777 | 15,61 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-3026 | 1786/11-884 | 7,78 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0112 | 1749-777 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1751-0-3027 | 1786-884 | 7,56 | 01 | 10/100 | 150 | 1753-0-0113 | 1751-777 | 22,18 | 04 | 10 | 307 |
| 1751-0-3028 | 1788-884 | 9,79 | 01 | 10 | 150 | 1753-0-0114 | 1756-777 | 15,33 | 04 | 10 | 90 |
| 1751-0-3029 | 1789 H-884 | 9,79 | 01 | 10 | 151 | 1753-0-0115 | 1758-777 | 17,54 | 04 | 10 | 267 |
| 1751-0-3030 | 1789 KI-884 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1753-0-0116 | 1766-777 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1751-0-3031 | 1789 LI-884 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1753-0-0117 | 1770-777 | 19,09 | 19 | 10 | 428 |
| 1751-0-3032 | 1789 TR-884 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1753-0-0118 | 1771-777 | 19,09 | 19 | 10 | 428 |
| 1751-0-3033 | 1789-884 | 8,80 | 01 | 10 | 150 | 1753-0-0119 | 1781-777 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3036 | 1785 JA-885 | 12,26 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0120 | 1786-777 | 18,76 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3037 | 1785/11-885 | 12,28 | 04 | 10 | 151 | 1753-0-0121 | 1789 H-777-101 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3038 | 1785-885 | 10,27 | 04 | 10/100 | 150 | 1753-0-0122 | 1789 KI-777 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3040 | 1786/11-885 | 7,78 | 04 | 10 | 151 | 1753-0-0123 | 1789 LI-777 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3041 | 1786-885 | 7,56 | 04 | 10/100 | 150 | 1753-0-0124 | 1789 TR-777 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3042 | 1788-885 | 9,79 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0125 | 1789-777-101 | 18,76 | 04 | 10 | 85 |
| 1751-0-3043 | 1789 H-885 | 9,79 | 04 | 10 | 151 | 1753-0-0126 | 1792-777 | 53,18 | 04 | 10 | 86 |
| 1751-0-3044 | 1789 KI-885 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0127 | 1800-777 | 17,59 | 04 | 10 | 261 |
| 1751-0-3045 | 1789 LI-885 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0129 | 1803-02-777 | 11,61 | 04 | 10 | 260 |
| 1751-0-3046 | 1789 TR-885 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0130 | 1803-777 | 11,61 | 04 | 10 | 306 |
| 1751-0-3047 | 1789-885 | 8,80 | 04 | 10 | 150 | 1753-0-0136 | 1740 DR-775 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1751-0-3049 | 1785 JA-896 | 9,81 | 01 | 10 | 409 | 1753-0-0138 | 1742-775 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1751-0-3051 | 1785-896 | 6,92 | 01 | 10/100 | 117 | 1753-0-0139 | 1743-03-775 | 11,61 | 04 | 10 | 256 |
| 1751-0-3053 | 1786/11-896 | 6,41 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0140 | 1743-775 | 11,61 | 04 | 10 | 255 |
| 1751-0-3054 | 1786-896 | 4,38 | 01 | 10/100 | 117 | 1753-0-0141 | 1746/10-775 | 10,77 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-3055 | 1788-896 | 6,38 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0142 | 1746-775 | 15,61 | 04 | 10 | 269 |
| 1751-0-3056 | 1789 H-896 | 6,38 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0143 | 1749-775 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1751-0-3057 | 1789 KI-896 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0145 | 1751-775 | 22,83 | 04 | 10 | 307 |
| 1751-0-3058 | 1789 LI-896 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0146 | 1756-775 | 15,33 | 04 | 10 | 90 |
| 1751-0-3059 | 1789 TR-896 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0147 | 1758-775 | 18,05 | 04 | 10 | 267 |
| 1751-0-3060 | 1789-896 | 5,39 | 01 | 10 | 117 | 1753-0-0148 | 1766-775 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1753-0-0032 | 1740 DR-72 | 11,37 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0149 | 1770-775 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-0033 | 1740 DR-783 | 15,93 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-0150 | 1771-775 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-0034 | 1742-72 | 11,53 | 04 | 10 | 87 | 1753-0-0151 | 1781-775 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0035 | 1742-783 | 14,81 | 04 | 10 | 87 | 1753-0-0152 | 1785-775 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1753-0-0036 | 1743-03-72 | 9,01 | 04 | 10 | 256 | 1753-0-0153 | 1786-775 | 18,76 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1753-0-0038 | 1743-03-783 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1753-0-0154 | 1789 H-775-101 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0039 | 1743-72 | 9,01 | 04 | 10 | 255 | 1753-0-0155 | 1789 KI-775 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |

Bestell-Nummernverzeichnis



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|----------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 1753-0-0156 | 1789 LI-775 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-4781 | 1786-74 | 9,67 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1753-0-0157 | 1789 TR-775 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-4815 | 1789 LI-74 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0158 | 1789-775-101 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-4823 | 1789 KI-74 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0159 | 1792-775 | 53,18 | 04 | 10 | 86 | 1753-0-4831 | 1789 TR-74 | 10,97 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0160 | 1800-775 | 18,10 | 04 | 10 | 261 | 1753-0-4849 | 1781-74 | 12,85 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0161 | 1803-02-775 | 11,61 | 04 | 10 | 260 | 1753-0-4856 | 1785-74 | 12,49 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1753-0-0162 | 1803-775 | 11,61 | 04 | 10 | 306 | 1753-0-4864 | 1740 DR-74 | 11,37 | 04 | 10 | 409 |
| 1753-0-0164 | 1740 DR-774 | 15,93 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-4873 | 1756-10 | 8,25 | 19 | 1 | 398 |
| 1753-0-0166 | 1742-774 | 14,81 | 04 | 10 | 87 | 1753-0-4874 | 1756-16 | 7,96 | 19 | 1 | 398 |
| 1753-0-0167 | 1743-03-774 | 11,61 | 04 | 10 | 256 | 1753-0-4906 | 1770-74 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-0168 | 1743-774 | 11,61 | 04 | 10 | 255 | 1753-0-4914 | 1771-74 | 14,36 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-0170 | 1746/10-774 | 10,77 | 04 | 10 | 269 | 1753-0-4922 | 1756-74 | 12,05 | 04 | 10 | 90 |
| 1753-0-0171 | 1746-774 | 15,17 | 04 | 10 | 269 | 1753-0-4930 | 1742-74 | 11,53 | 04 | 10 | 87 |
| 1753-0-0172 | 1749-774 | 20,47 | 04 | 10 | 272 | 1753-0-4963 | 1743-74 | 9,01 | 04 | 10 | 255 |
| 1753-0-0173 | 1751-774 | 22,83 | 04 | 10 | 307 | 1753-0-4971 | 1751-74 | 19,37 | 04 | 10 | 307 |
| 1753-0-0174 | 1756-774 | 15,33 | 04 | 10 | 90 | 1753-0-4989 | 1766-74 | 9,01 | 04 | 10 | 315 |
| 1753-0-0175 | 1758-774 | 17,54 | 04 | 10 | 267 | 1753-0-4997 | 1746-74 | 13,31 | 04 | 10 | 269 |
| 1753-0-0176 | 1766-774 | 11,61 | 04 | 10 | 315 | 1753-0-5002 | 1749-74 | 16,90 | 04 | 10 | 272 |
| 1753-0-0178 | 1770-774 | 19,77 | 19 | 10 | 428 | 1753-0-5010 | 1758-74 | 14,89 | 04 | 10 | 267 |
| 1753-0-0179 | 1771-774 | 19,77 | 19 | 10 | 428 | 1753-0-5267 | 1786-79 | 18,76 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0180 | 1781-774 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-5291 | 1789 LI-79 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0181 | 1785-774 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 | 1753-0-5309 | 1789 KI-79 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0182 | 1786-774 | 18,76 | 04 | 10/100 | 85 | 1753-0-5317 | 1789 TR-79 | 19,77 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0184 | 1789 H-774-101 | 22,72 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-5325 | 1781-79 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-0186 | 1789 KI-774 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-5333 | 1785-79 | 21,37 | 04 | 10/100 | 85 |
| 1753-0-0187 | 1789 LI-774 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-5341 | 1740 DR-79 | 15,93 | 04 | 10 | 409 |
| 1753-0-0188 | 1789 TR-774 | 19,77 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-5382 | 1770-79 | 19,77 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-0189 | 1789-774-101 | 18,76 | 04 | 10 | 85 | 1753-0-5390 | 1771-79 | 19,77 | 19 | 10 | 93 |
| 1753-0-0190 | 1792-774 | 51,66 | 04 | 10 | 86 | 1753-0-5408 | 1756-79 | 15,33 | 04 | 10 | 90 |
| 1753-0-0191 | 1800-774 | 17,59 | 04 | 10 | 261 | 1753-0-5416 | 1742-79 | 14,81 | 04 | 10 | 87 |
| 1753-0-0192 | 1803-02-774 | 11,61 | 04 | 10 | 260 | 1753-0-5440 | 1743-79 | 11,61 | 04 | 10 | 255 |
| 1753-0-0194 | 1803-774 | 11,61 | 04 | 10 | 306 | 1753-0-5457 | 1751-79 | 22,83 | 04 | 10 | 307 |
| 1753-0-0224 | N 1796-914 | 4,47 | 01 | 10 | 191 | 1753-0-5465 | 1766-79 | 11,61 | 04 | 10 | 315 |
| 1753-0-0225 | N 1803-914 | 4,38 | 01 | 1/10 | 305 | 1753-0-5473 | 1746-79 | 15,61 | 04 | 10 | 269 |
| 1753-0-0226 | N 1803-02-914 | 4,38 | 01 | 10 | 259 | 1753-0-5481 | 1749-79 | 20,47 | 04 | 10 | 272 |
| 1753-0-0229 | N 1800-914 | 8,19 | 01 | 10 | 261 | 1753-0-5499 | 1758-79 | 18,05 | 04 | 10 | 267 |
| 1753-0-0230 | N 2561-914 | 7,44 | 01 | 10 | 262 | 1753-0-5846 | 1743-03-79 | 11,61 | 04 | 10 | 256 |
| 1753-0-0231 | N 2542 DR-914 | 5,88 | 01 | 10 | 408 | 1753-0-5978 | 1746-20-101 | 15,53 | 04 | 10 | 269 |
| 1753-0-0232 | N 2561-02-914 | 7,83 | 01 | 10 | 262 | 1753-0-5986 | 1746-21-101 | 15,53 | 04 | 10 | 269 |
| 1753-0-0233 | N 1769-914 | 15,60 | 01 | 10 | 270 | 1753-0-5994 | 1746-24-101 | 11,75 | 04 | 10 | 269 |
| 1753-0-0234 | N 1770-914-102 | 6,20 | 19 | 10 | 427 | 1753-0-6059 | 1770-212-102 | 6,20 | 19 | 10 | 427 |
| 1753-0-0236 | N 1771-914-102 | 6,20 | 19 | 10 | 428 | 1753-0-6067 | 1770-212-103 | 6,20 | 19 | 10 | 181 |
| 1753-0-0599 | 2542 DR-212 | 5,88 | 01 | 10 | 408 | 1753-0-6075 | 1770-20-101 | 22,15 | 19 | 10 | 427 |
| 1753-0-1092 | 1740 DR-20 | 14,96 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-6083 | 1770-21-101 | 22,15 | 19 | 10 | 427 |
| 1753-0-1118 | 1742-20 | 14,37 | 04 | 10 | 135 | 1753-0-6091 | 1770-24-101 | 12,07 | 19 | 10 | 427 |
| 1753-0-1126 | 1743-20 | 10,92 | 04 | 10 | 255 | 1753-0-6158 | 1770-214-102 | 6,20 | 19 | 10 | 427 |
| 1753-0-1167 | 1748-20 | 19,24 | 04 | 10 | 271 | 1753-0-6208 | 1771-212-102 | 6,20 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-1175 | 1740 DR-21 | 14,96 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-6216 | 1771-212-103 | 6,20 | 19 | 10 | 181 |
| 1753-0-1431 | 1742-21 | 14,37 | 04 | 10 | 135 | 1753-0-6224 | 1771-20-101 | 22,15 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-1449 | 1743-21 | 10,92 | 04 | 10 | 255 | 1753-0-6232 | 1771-21-101 | 22,15 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-1480 | 1748-21 | 19,24 | 04 | 10 | 271 | 1753-0-6240 | 1771-24-101 | 12,07 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-1506 | 1756-20 | 15,63 | 04 | 10 | 138 | 1753-0-6307 | 1771-214-102 | 6,20 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-1522 | 1756-21 | 15,63 | 04 | 10 | 138 | 1753-0-6315 | 1771-214-103 | 6,20 | 19 | 10 | 181 |
| 1753-0-1548 | 1756-24 | 10,51 | 04 | 10 | 138 | 1753-0-6547 | 1789-74-101 | 9,95 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-1555 | 1740 DR-24 | 10,31 | 04 | 10 | 409 | 1753-0-6570 | 1789-79-101 | 18,76 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-1571 | 1742-24 | 10,13 | 04 | 10 | 135 | 1753-0-6588 | 1789 H-74-101 | 13,90 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-1589 | 1743-24 | 7,04 | 04 | 10 | 255 | 1753-0-6612 | 1789 H-79-101 | 22,72 | 04 | 10 | 85 |
| 1753-0-1621 | 1748-24 | 13,72 | 04 | 10 | 271 | 1753-0-6703 | 1792-74 | 49,43 | 04 | 10 | 86 |
| 1753-0-1753 | 1746-20 FN | 16,90 | 04 | 10 | 253 | 1753-0-6737 | 1792-79 | 51,66 | 04 | 10 | 86 |
| 1753-0-1761 | 1746-21 FN | 16,90 | 04 | 10 | 253 | 1753-0-7263 | 1740 DR-24G | 10,31 | 04 | 10 | 409 |
| 1753-0-1779 | 1746-24 FN | 12,47 | 04 | 10 | 253 | 1753-0-7412 | 1742-24G | 9,84 | 04 | 10 | 135 |
| 1753-0-2264 | 2542 DR-214 | 5,88 | 01 | 10 | 408 | 1753-0-7446 | 1770-24G-101 | 12,07 | 19 | 10 | 427 |
| 1753-0-2629 | 1766-20 | 10,92 | 04 | 10 | 315 | 1753-0-7479 | 1771-24G-101 | 12,07 | 19 | 10 | 428 |
| 1753-0-2637 | 1766-21 | 10,92 | 04 | 10 | 315 | 1753-0-7503 | 1756-24G | 10,51 | 04 | 10 | 138 |
| 1753-0-2645 | 1766-24 | 7,04 | 04 | 10 | 315 | 1753-0-7628 | 1743-24G | 7,04 | 04 | 10 | 255 |
| 1753-0-3825 | 2561-212 | 7,44 | 01 | 10/100 | 262 | 1753-0-7685 | 1746-24G-101 | 11,75 | 04 | 10 | 269 |
| 1753-0-3833 | 2561-214 | 7,44 | 01 | 10/100 | 262 | 1753-0-7719 | 1746-24G FN | 12,47 | 04 | 10 | 253 |
| 1753-0-3916 | 2561-20 | 18,10 | 04 | 10 | 262 | 1753-0-7743 | 1766-24G | 6,84 | 04 | 10 | 315 |
| 1753-0-3924 | 2561-21 | 18,10 | 04 | 10 | 262 | 1753-0-7776 | 2561-24G | 12,23 | 04 | 10 | 262 |
| 1753-0-3932 | 2561-24 | 12,23 | 04 | 10 | 262 | 1753-0-7800 | 2561-02-24G | 12,58 | 04 | 10 | 262 |
| 1753-0-3957 | 2561-02-212 | 7,83 | 01 | 10/100 | 262 | 1753-0-7891 | 1748-24G | 13,72 | 04 | 10 | 271 |
| 1753-0-3965 | 2561-02-214 | 7,83 | 01 | 10 | 262 | 1753-0-8022 | 1800-212 | 8,19 | 01 | 10/100 | 261 |
| 1753-0-4047 | 2561-02-20 | 17,94 | 04 | 10 | 262 | 1753-0-8030 | 1800-214 | 8,19 | 01 | 10/100 | 261 |
| 1753-0-4054 | 2561-02-21 | 17,94 | 04 | 10 | 262 | 1753-0-8048 | 1810 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1753-0-4062 | 2561-02-24 | 12,58 | 04 | 10 | 262 | 1753-0-8055 | 1812 | 5,78 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1753-0-4121 | 1721-284/11 | 5,21 | 01 | 10 | 126 | 1753-0-8056 | 1819 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1753-0-4122 | 1722-284/11 | 7,18 | 01 | 10 | 126 | 1753-0-8057 | 1820 | 5,95 | 01 | 10/100 | 261 |
| 1753-0-4123 | 1723-284/11 | 15,20 | 01 | 10 | 126 | 1753-0-8063 | 1814 | 5,95 | 01 | 10/100 | 260 |
| 1753-0-4124 | 1724-284/11 | 24,19 | 01 | 1 | 126 | 1753-0-8121 | 1800-24 | 12,97 | 04 | 10 | 261 |
| 1753-0-4125 | 1725-284/11 | 39,29 | 01 | 1 | 126 | 1753-0-8394 | 1803-214 | 4,38 | 01 | 10 | 305 |
| 1753-0-4126 | 1721-281/11 | 6,81 | 04 | 10 | 126 | 1753-0-8402 | 1803-02-214 | 4,38 | 01 | 10/100 | 259 |
| 1753-0-4127 | 1722-281/11 | 14,10 | 04 | 10 | 126 | 1753-0-8410 | 1803-20 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1753-0-4128 | 1723-281/11 | 28,92 | 04 | 10 | 126 | 1753-0-8428 | 1803-21 | 10,92 | 04 | 10 | 306 |
| 1753-0-4129 | 1724-281/11 | 39,78 | 04 | 1 | 126 | 1753-0-8436 | 1803-24 | 7,04 | 04 | 10 | 306 |
| 1753-0-4130 | 1725-281/11 | 53,32 | 04 | 1 | 126 | 1753-0-8485 | 1803-02-20 | 10,92 | 04 | 10 | 260 |
| 1753-0-4773 | 1743-03-74 | 9,01 | 04 | 10 | 256 | 1753-0-8493 | 1803-02-21 | 10,92 | 04 | 10 | 260 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|----------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 1753-0-8501 | 1803-02-24 | 7,04 | 04 | 10 | 260 | 1754-0-3492 | 1721-73 | 10,82 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1753-0-8550 | 1746/10-20 | 9,11 | 04 | 10 | 269 | 1754-0-3542 | 1722-73 | 18,34 | 04 | 10 | 94 |
| 1753-0-8568 | 1746/10-21 | 9,11 | 04 | 10 | 269 | 1754-0-3591 | 1723-73 | 27,07 | 04 | 10 | 94 |
| 1753-0-8576 | 1746/10-24 | 6,47 | 04 | 10 | 269 | 1754-0-3641 | 1724-73 | 42,97 | 04 | 1 | 94 |
| 1753-0-8626 | 1743-04-212 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1754-0-3690 | 1725-73 | 54,14 | 04 | 1 | 94 |
| 1753-0-8634 | 1743/10-04-212 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1754-0-3708 | 1723 NS-212 | 14,38 | 01 | 10 | 182 |
| 1753-0-8642 | 1743-04-214 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1754-0-3716 | 1733 NS-212 | 14,38 | 01 | 10 | 183 |
| 1753-0-8659 | 1743/10-04-214 | 5,05 | 01 | 10 | 256 | 1754-0-3724 | 1723 NS-214 | 14,38 | 01 | 10 | 184 |
| 1753-0-8667 | 1800-74 | 15,33 | 04 | 10 | 261 | 1754-0-3732 | 1733 NS-214 | 14,38 | 01 | 10 | 184 |
| 1753-0-8691 | 1800-79 | 18,10 | 04 | 10 | 261 | 1754-0-3740 | 1721-22G | 4,23 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1753-0-8782 | 1769-212 | 15,60 | 04 | 10 | 270 | 1754-0-3757 | 1732-22G | 7,18 | 04 | 10 | 142 |
| 1753-0-8790 | 1769-214 | 15,60 | 04 | 10 | 270 | 1754-0-3765 | 1733-22G | 12,20 | 04 | 10 | 142 |
| 1753-0-8949 | 1803-212 | 4,38 | 01 | 10 | 305 | 1754-0-3773 | 1734-22G | 18,40 | 04 | 1 | 142 |
| 1753-0-8956 | 1803-02-212 | 4,38 | 01 | 10 | 259 | 1754-0-3781 | 1735-22G | 26,30 | 04 | 1 | 143 |
| 1753-0-8964 | 1803-74 | 9,01 | 04 | 10 | 306 | 1754-0-3799 | 1722-22G | 7,18 | 04 | 10 | 143 |
| 1753-0-8998 | 1803-79 | 11,61 | 04 | 10 | 306 | 1754-0-3807 | 1723-22G | 12,20 | 04 | 10 | 143 |
| 1753-0-9004 | 1803-02-74 | 9,01 | 04 | 10 | 260 | 1754-0-3815 | 1724-22G | 18,40 | 04 | 1 | 143 |
| 1753-0-9038 | 1803-02-79 | 11,61 | 04 | 10 | 260 | 1754-0-3823 | 1725-22G | 26,30 | 04 | 1 | 143 |
| 1753-0-9046 | 1746/10-74 | 7,84 | 04 | 10 | 269 | 1754-0-3831 | 1721 KA-22G | 4,23 | 04 | 10 | 144 |
| 1753-0-9079 | 1746/10-79 | 10,77 | 04 | 10 | 269 | 1754-0-3849 | 1722 KA-22G | 7,18 | 04 | 10 | 144 |
| 1753-0-9111 | 1803-02-215 | 8,59 | 04 | 10 | 546 | 1754-0-3856 | 1723 KA-22G | 12,20 | 04 | 10 | 144 |
| 1753-0-9178 | 1800-20 | 16,63 | 04 | 10 | 261 | 1754-0-3864 | 1732 KA-22G | 7,18 | 04 | 10 | 144 |
| 1753-0-9186 | 1800-21 | 16,63 | 04 | 10 | 261 | 1754-0-3872 | 1733 KA-22G | 12,20 | 04 | 10 | 144 |
| 1753-0-9995 | 1800 J-64 | 64,74 | 04 | 1 | 49 | 1754-0-4058 | 1721 NSKA-214 | 4,77 | 01 | 10/100 | 185 |
| 1754-0-1611 | 1721-20 | 10,53 | 04 | 10/100 | 142 | 1754-0-4059 | 1722 NSKA-214 | 8,98 | 01 | 10 | 185 |
| 1754-0-1629 | 1722-20 | 17,88 | 04 | 10/100 | 143 | 1754-0-4060 | 1732 NSKA-214 | 8,98 | 01 | 10 | 185 |
| 1754-0-1637 | 1723-20 | 26,12 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4061 | 1723 NSKA-214 | 14,38 | 01 | 10 | 185 |
| 1754-0-1645 | 1724-20 | 41,86 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4062 | 1733 NSKA-214 | 14,38 | 01 | 10 | 185 |
| 1754-0-1652 | 1725-20 | 54,22 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4063 | 1724 NSKA-214 | 21,68 | 01 | 1 | 185 |
| 1754-0-1660 | 1732-20 | 17,88 | 04 | 10 | 142 | 1754-0-4064 | 1734 NSKA-214 | 21,68 | 01 | 1 | 185 |
| 1754-0-1678 | 1733-20 | 26,12 | 04 | 10 | 142 | 1754-0-4065 | 1721 NSKA-24G | 7,01 | 04 | 10 | 145 |
| 1754-0-1686 | 1734-20 | 43,09 | 04 | 1 | 142 | 1754-0-4066 | 1722 NSKA-24G | 12,74 | 04 | 10 | 145 |
| 1754-0-1694 | 1735-20 | 54,23 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4067 | 1732 NSKA-24G | 12,74 | 04 | 10 | 145 |
| 1754-0-1702 | 1721-21 | 10,53 | 04 | 10/100 | 142 | 1754-0-4068 | 1723 NSKA-24G | 20,54 | 04 | 10 | 145 |
| 1754-0-1710 | 1722-21 | 17,88 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4069 | 1733 NSKA-24G | 20,54 | 04 | 10 | 145 |
| 1754-0-1728 | 1723-21 | 26,12 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4093 | 1721 NSKA-212 | 4,77 | 01 | 10 | 183 |
| 1754-0-1736 | 1724-21 | 43,09 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4094 | 1722 NSKA-212 | 8,98 | 01 | 10 | 183 |
| 1754-0-1744 | 1725-21 | 54,23 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4095 | 1732 NSKA-212 | 8,98 | 01 | 10 | 183 |
| 1754-0-1751 | 1732-21 | 17,88 | 04 | 10 | 142 | 1754-0-4096 | 1723 NSKA-212 | 14,38 | 01 | 10 | 183 |
| 1754-0-1769 | 1733-21 | 26,89 | 04 | 10 | 142 | 1754-0-4097 | 1733 NSKA-212 | 14,38 | 01 | 10 | 183 |
| 1754-0-1777 | 1734-21 | 43,09 | 04 | 1 | 142 | 1754-0-4098 | 1724 NSKA-212 | 21,68 | 01 | 1 | 183 |
| 1754-0-1785 | 1735-21 | 54,23 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4099 | 1734 NSKA-212 | 21,68 | 01 | 1 | 183 |
| 1754-0-1793 | 1721-24 | 4,11 | 04 | 10/100 | 142 | 1754-0-4104 | 1721-80 | 7,83 | 04 | 10/100 | 110 |
| 1754-0-1801 | 1722-24 | 6,98 | 04 | 10/100 | 143 | 1754-0-4105 | 1722-80 | 14,91 | 04 | 10/100 | 110 |
| 1754-0-1819 | 1723-24 | 11,85 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4106 | 1723-80 | 29,33 | 04 | 10/100 | 110 |
| 1754-0-1827 | 1724-24 | 18,40 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4107 | 1724-80 | 39,85 | 04 | 1 | 110 |
| 1754-0-1835 | 1725-24 | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4108 | 1725-80 | 53,20 | 04 | 1 | 110 |
| 1754-0-1843 | 1732-24 | 6,98 | 04 | 10/100 | 142 | 1754-0-4109 | 1721-84 | 6,27 | 01 | 10/100 | 110 |
| 1754-0-1850 | 1733-24 | 12,20 | 04 | 10 | 142 | 1754-0-4110 | 1722-84 | 8,19 | 01 | 10/100 | 110 |
| 1754-0-1868 | 1734-24 | 18,40 | 04 | 1 | 142 | 1754-0-4111 | 1723-84 | 15,99 | 01 | 10/100 | 110 |
| 1754-0-1876 | 1735-24 | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4112 | 1724-84 | 24,70 | 01 | 1 | 110 |
| 1754-0-1975 | 1721 NS-24 | 7,01 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4113 | 1725-84 | 40,46 | 01 | 1 | 110 |
| 1754-0-1983 | 1722 NS-24 | 12,74 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4115 | 1721 KA-260 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-1991 | 1732 NS-24 | 12,74 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4116 | 1722 KA-260 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-2023 | 1733 NS-24 | 20,54 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4117 | 1732 KA-260 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-2155 | 1721 NS-214 | 4,77 | 01 | 10/100 | 184 | 1754-0-4118 | 1723 KA-260 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-2163 | 1722 NS-214 | 8,98 | 01 | 10 | 184 | 1754-0-4119 | 1733 KA-260 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-2171 | 1732 NS-214 | 8,98 | 01 | 10 | 184 | 1754-0-4120 | 1724 KA-260 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2213 | 1732 NS-212 | 8,98 | 01 | 10/100 | 182 | 1754-0-4121 | 1734 KA-260 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2221 | 1721 NS-212 | 4,77 | 01 | 10/100 | 182 | 1754-0-4122 | 1725 KA-260 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1754-0-2239 | 1722 NS-212 | 8,98 | 01 | 10/100 | 182 | 1754-0-4123 | 1735 KA-260 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2403 | 1723 NS-24 | 20,54 | 04 | 10 | 143 | 1754-0-4124 | 1721 KA-266 | 10,53 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-2411 | 1721-74 | 4,49 | 04 | 10/100 | 94 | 1754-0-4125 | 1722 KA-266 | 17,88 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-2429 | 1722-74 | 7,39 | 04 | 10/100 | 94 | 1754-0-4126 | 1732 KA-266 | 17,88 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-2437 | 1723-74 | 12,26 | 04 | 10 | 94 | 1754-0-4127 | 1723 KA-266 | 26,12 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-2445 | 1724-74 | 19,08 | 04 | 1 | 94 | 1754-0-4128 | 1733 KA-266 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-2452 | 1725-74 | 27,07 | 04 | 1 | 94 | 1754-0-4129 | 1724 KA-266 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2510 | 1721-79 | 8,80 | 04 | 10/100 | 94 | 1754-0-4130 | 1734 KA-266 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2528 | 1722-79 | 12,01 | 04 | 10 | 94 | 1754-0-4131 | 1725 KA-266 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1754-0-2536 | 1723-79 | 17,02 | 04 | 10 | 94 | 1754-0-4132 | 1735 KA-266 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2544 | 1724-79 | 24,15 | 04 | 1 | 94 | 1754-0-4133 | 1721-726 | 10,82 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1754-0-2551 | 1725-79 | 32,23 | 04 | 1 | 94 | 1754-0-4134 | 1722-726 | 17,82 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1754-0-2692 | 1721-24G | 4,11 | 04 | 10/100 | 142 | 1754-0-4135 | 1723-726 | 27,07 | 04 | 10 | 94 |
| 1754-0-2700 | 1722-24G | 6,98 | 04 | 10/100 | 143 | 1754-0-4136 | 1724-726 | 42,97 | 04 | 1 | 94 |
| 1754-0-2718 | 1723-24G | 11,85 | 04 | 10/100 | 143 | 1754-0-4137 | 1725-726 | 54,14 | 04 | 1 | 94 |
| 1754-0-2726 | 1732-24G | 6,98 | 04 | 10/100 | 142 | 1754-0-4151 | 1724 KA-22G | 18,40 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2734 | 1733-24G | 11,85 | 04 | 10 | 142 | 1754-0-4152 | 1734 KA-22G | 18,40 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2809 | 1734-24G | 17,88 | 04 | 1 | 142 | 1754-0-4153 | 1725 KA-22G | 26,30 | 04 | 1 | 145 |
| 1754-0-2833 | 1735-24G | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4154 | 1735 KA-22G | 26,30 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2908 | 1724-24G | 17,88 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4155 | 1724 KA-24G | 18,40 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2932 | 1725-24G | 26,30 | 04 | 1 | 143 | 1754-0-4156 | 1734 KA-24G | 18,40 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-2965 | 1721 KA-24G | 4,11 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4157 | 1725 KA-24G | 26,30 | 04 | 1 | 145 |
| 1754-0-2999 | 1722 KA-24G | 6,98 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4158 | 1735 KA-24G | 26,30 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-3021 | 1723 KA-24G | 12,20 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4159 | 1721 KA-263 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-3054 | 1732 KA-24G | 7,18 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4160 | 1722 KA-263 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-3088 | 1733 KA-24G | 12,20 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4161 | 1732 KA-263 | 18,40 | 04 | 10/100 | 144 |

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------|---------|----|--------|---------------|--------------|--------------|---------|----|--------|---------------|
| 1754-0-4162 | 1723 KA-263 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4354 | 1724-288 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1754-0-4163 | 1733 KA-263 | 26,89 | 04 | 10 | 144 | 1754-0-4355 | 1725-288 | 54,77 | 04 | 1 | 126 |
| 1754-0-4164 | 1724 KA-263 | 43,09 | 04 | 1 | 144 | 1754-0-4356 | 1721-823-101 | 123,60 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4165 | 1734 KA-263 | 43,09 | 04 | 1 | 144 | 1754-0-4357 | 1722-823-101 | 189,71 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4166 | 1725 KA-263 | 54,23 | 04 | 1 | 145 | 1754-0-4358 | 1723-823-101 | 274,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4167 | 1735 KA-263 | 54,23 | 04 | 1 | 144 | 1754-0-4359 | 1724-823-101 | 363,80 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4168 | 1721-182 | 3,57 | 01 | 10/100 | 164 | 1754-0-4360 | 1721-826-101 | 92,34 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4169 | 1722-182 | 4,02 | 01 | 10/100 | 164 | 1754-0-4361 | 1722-826-101 | 139,10 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4170 | 1723-182 | 8,44 | 01 | 10/100 | 164 | 1754-0-4362 | 1723-826-101 | 185,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4171 | 1724-182 | 14,65 | 01 | 1 | 164 | 1754-0-4363 | 1724-826-101 | 288,00 | 04 | 1 | 66 |
| 1754-0-4172 | 1725-182 | 23,69 | 01 | 1 | 164 | 1754-0-4364 | 1721-184 NSK | 5,81 | 01 | 10/100 | 163 |
| 1754-0-4173 | 1721-184 | 3,34 | 01 | 10/100 | 164 | 1754-0-4365 | 1722-184 NSK | 8,70 | 01 | 10/100 | 163 |
| 1754-0-4174 | 1722-184 | 3,76 | 01 | 10/100 | 164 | 1754-0-4366 | 1723-184 NSK | 16,37 | 01 | 10 | 163 |
| 1754-0-4175 | 1723-184 | 7,89 | 01 | 10/100 | 164 | 1754-0-4367 | 1724-184 NSK | 25,22 | 01 | 1 | 163 |
| 1754-0-4176 | 1724-184 | 14,65 | 01 | 1 | 164 | 1754-0-4368 | 1732-184 NSK | 8,70 | 01 | 10/100 | 163 |
| 1754-0-4177 | 1725-184 | 23,69 | 01 | 1 | 164 | 1754-0-4369 | 1733-184 NSK | 15,30 | 01 | 10 | 163 |
| 1754-0-4230 | 1721-182K | 3,57 | 01 | 10/100 | 162 | 1754-0-4370 | 1734-184 NSK | 25,22 | 01 | 1 | 163 |
| 1754-0-4231 | 1722-182K | 4,02 | 01 | 10 | 162 | 1754-0-4371 | 1721-12-182K | 4,99 | 04 | 10 | 163 |
| 1754-0-4232 | 1723-182K | 8,44 | 01 | 10 | 162 | 1754-0-4372 | 1722-12-182K | 8,22 | 04 | 10 | 163 |
| 1754-0-4233 | 1724-182K | 14,65 | 01 | 10 | 162 | 1754-0-4373 | 1721 KA-20 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-4234 | 1725-182K | 23,69 | 01 | 1 | 163 | 1754-0-4374 | 1722 KA-20 | 18,40 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4235 | 1721-184K | 3,34 | 01 | 10/100 | 162 | 1754-0-4375 | 1732 KA-20 | 18,40 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4236 | 1722-184K | 3,76 | 01 | 10/100 | 162 | 1754-0-4376 | 1723 KA-20 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4237 | 1723-184K | 7,89 | 01 | 10/100 | 162 | 1754-0-4377 | 1733 KA-20 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4238 | 1724-184K | 13,69 | 01 | 10 | 162 | 1754-0-4378 | 1724 KA-20 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-4239 | 1725-184K | 22,14 | 01 | 1 | 163 | 1754-0-4379 | 1734 KA-20 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-4240 | 1721-181K | 4,70 | 04 | 10 | 162 | 1754-0-4380 | 1725 KA-20 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1754-0-4241 | 1722-181K | 7,77 | 04 | 10 | 162 | 1754-0-4381 | 1735 KA-20 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-4242 | 1723-181K | 12,33 | 04 | 10 | 162 | 1754-0-4382 | 1721 KA-21 | 10,84 | 04 | 10/100 | 144 |
| 1754-0-4243 | 1724-181K | 18,94 | 04 | 10 | 162 | 1754-0-4383 | 1722 KA-21 | 18,40 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4244 | 1725-181K | 26,50 | 04 | 1 | 163 | 1754-0-4384 | 1732 KA-21 | 18,40 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4254 | 1721-860 | 30,63 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4385 | 1723 KA-21 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4255 | 1722-860 | 54,00 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4386 | 1733 KA-21 | 26,89 | 04 | 10 | 144 |
| 1754-0-4256 | 1723-860 | 92,70 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4387 | 1724 KA-21 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-4257 | 1724-860 | 141,45 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4388 | 1734 KA-21 | 43,09 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-4258 | 1721-821 | 123,60 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4389 | 1725 KA-21 | 54,23 | 04 | 1 | 145 |
| 1754-0-4259 | 1722-821 | 189,71 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4390 | 1735 KA-21 | 54,23 | 04 | 1 | 144 |
| 1754-0-4260 | 1723-821 | 274,00 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4391 | 1721-266 | 10,53 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1754-0-4261 | 1724-821 | 363,80 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4392 | 1722-266 | 17,88 | 04 | 10/100 | 143 |
| 1754-0-4301 | 1721-183K | 6,03 | 04 | 10/100 | 162 | 1754-0-4393 | 1732-266 | 17,88 | 04 | 10 | 142 |
| 1754-0-4302 | 1722-183K | 8,23 | 04 | 10/100 | 162 | 1754-0-4394 | 1723-266 | 26,12 | 04 | 10 | 143 |
| 1754-0-4308 | 1723-183K | 13,19 | 04 | 10/100 | 162 | 1754-0-4395 | 1733-266 | 26,89 | 04 | 10 | 142 |
| 1754-0-4309 | 1724-183K | 19,07 | 04 | 10 | 162 | 1754-0-4396 | 1724-266 | 43,09 | 04 | 1 | 143 |
| 1754-0-4310 | 1725-183K | 27,17 | 04 | 1 | 163 | 1754-0-4397 | 1734-266 | 43,09 | 04 | 1 | 142 |
| 1754-0-4312 | 1721-72 | 4,62 | 04 | 10/100 | 94 | 1754-0-4398 | 1725-266 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1754-0-4313 | 1722-72 | 7,61 | 04 | 10/100 | 94 | 1754-0-4399 | 1735-266 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1754-0-4314 | 1723-72 | 12,26 | 04 | 10 | 94 | 1754-0-4400 | 1721-260 | 10,84 | 04 | 10/100 | 142 |
| 1754-0-4315 | 1724-72 | 19,08 | 04 | 1 | 94 | 1754-0-4401 | 1722-260 | 18,40 | 04 | 10/100 | 143 |
| 1754-0-4316 | 1725-72 | 27,07 | 04 | 1 | 94 | 1754-0-4402 | 1732-260 | 18,40 | 04 | 10 | 142 |
| 1754-0-4317 | 1721-866K | 12,98 | 04 | 10/100 | 78 | 1754-0-4403 | 1723-260 | 26,89 | 04 | 10 | 143 |
| 1754-0-4318 | 1722-866K | 20,16 | 04 | 10/100 | 78 | 1754-0-4404 | 1733-260 | 26,89 | 04 | 10 | 142 |
| 1754-0-4319 | 1723-866K | 35,59 | 04 | 10 | 78 | 1754-0-4405 | 1724-260 | 43,09 | 04 | 1 | 143 |
| 1754-0-4320 | 1724-866K | 55,00 | 04 | 1 | 78 | 1754-0-4406 | 1734-260 | 43,09 | 04 | 1 | 142 |
| 1754-0-4321 | 1725-866K | 88,00 | 04 | 1 | 78 | 1754-0-4407 | 1725-260 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1754-0-4322 | 1721-825 | 30,63 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4408 | 1735-260 | 54,23 | 04 | 1 | 143 |
| 1754-0-4323 | 1722-825 | 54,00 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4409 | 1721-281 | 8,06 | 04 | 10 | 125 |
| 1754-0-4324 | 1723-825 | 92,70 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4410 | 1722-281 | 14,91 | 04 | 10 | 125 |
| 1754-0-4325 | 1724-825 | 141,45 | 04 | 1 | 66 | 1754-0-4411 | 1723-281 | 30,20 | 04 | 10 | 125 |
| 1754-0-4326 | 1721-80G | 7,83 | 04 | 10/100 | 110 | 1754-0-4412 | 1724-281 | 41,02 | 04 | 1 | 126 |
| 1754-0-4327 | 1722-80G | 14,91 | 04 | 10 | 110 | 1754-0-4413 | 1725-281 | 54,77 | 04 | 1 | 126 |
| 1754-0-4328 | 1723-80G | 29,33 | 04 | 10 | 110 | 1754-0-4414 | 1721-884K | 6,20 | 01 | 10/100 | 162 |
| 1754-0-4329 | 1724-80G | 41,02 | 04 | 1 | 110 | 1754-0-4415 | 1722-884K | 8,46 | 01 | 10 | 162 |
| 1754-0-4330 | 1725-80G | 54,77 | 04 | 1 | 110 | 1754-0-4416 | 1723-884K | 13,56 | 01 | 10 | 162 |
| 1754-0-4331 | 1721-284 | 6,27 | 01 | 10 | 125 | 1754-0-4417 | 1724-884K | 19,61 | 01 | 10 | 162 |
| 1754-0-4332 | 1722-284 | 8,19 | 01 | 10 | 125 | 1754-0-4418 | 1725-884K | 28,07 | 01 | 1 | 163 |
| 1754-0-4333 | 1723-284 | 16,47 | 01 | 10 | 125 | 1754-0-4419 | 1721-885K | 6,21 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1754-0-4334 | 1721-285 | 8,06 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4420 | 1722-885K | 8,46 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1754-0-4335 | 1722-285 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4421 | 1723-885K | 13,57 | 04 | 10/100 | 162 |
| 1754-0-4336 | 1723-285 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4422 | 1724-885K | 20,19 | 04 | 10 | 162 |
| 1754-0-4337 | 1721-286 | 8,06 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4423 | 1725-885K | 28,07 | 04 | 1 | 163 |
| 1754-0-4338 | 1722-286 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4424 | 1721-775 | 8,80 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1754-0-4339 | 1723-286 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4425 | 1722-775 | 12,01 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1754-0-4340 | 1721-287 | 8,06 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4426 | 1723-775 | 17,02 | 04 | 10 | 94 |
| 1754-0-4341 | 1722-287 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4427 | 1724-775 | 24,15 | 04 | 1 | 94 |
| 1754-0-4342 | 1723-287 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4428 | 1725-775 | 32,23 | 04 | 1 | 94 |
| 1754-0-4343 | 1721-288 | 8,06 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4429 | 1721-774 | 8,80 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1754-0-4344 | 1722-288 | 15,34 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4431 | 1722-774 | 12,01 | 04 | 10/100 | 94 |
| 1754-0-4345 | 1723-288 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1754-0-4433 | 1723-774 | 17,02 | 04 | 10 | 94 |
| 1754-0-4346 | 1724-284 | 25,43 | 01 | 1 | 126 | 1754-0-4434 | 1724-774 | 24,15 | 04 | 1 | 94 |
| 1754-0-4347 | 1725-284 | 40,46 | 01 | 1 | 126 | 1754-0-4436 | 1725-774 | 32,23 | 04 | 1 | 94 |
| 1754-0-4348 | 1724-285 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1754-0-4437 | 1721-280 | 30,63 | 04 | 1 | 125 |
| 1754-0-4349 | 1725-285 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1754-0-4438 | 1722-280 | 54,00 | 04 | 1 | 125 |
| 1754-0-4350 | 1724-286 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1754-0-4439 | 1723-280 | 92,70 | 04 | 1 | 125 |
| 1754-0-4351 | 1725-286 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1754-0-4440 | 1724-280 | 137,40 | 04 | 1 | 126 |
| 1754-0-4352 | 1724-287 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1754-0-4441 | 1725-280 | 184,00 | 04 | 1 | 126 |
| 1754-0-4353 | 1725-287 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1754-0-4442 | 1721-811 | 30,63 | 04 | 1 | 66 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|--------|---------------|--------------|-------------|---------|----|--------|---------------|
| 1754-0-4443 | 1722-811 | 54,00 | 04 | 1 | 66 | 1764-0-0091 | 1858 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 |
| 1754-0-4444 | 1723-811 | 92,70 | 04 | 1 | 66 | 1764-0-0109 | 1859 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4445 | 1724-811 | 141,45 | 04 | 1 | 66 | 1764-0-0117 | 1860 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4446 | 1721-291 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 | 1764-0-0125 | 1861 EB | 4,32 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4447 | 1722-291 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1764-0-0133 | 1862 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4448 | 1723-291 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1764-0-0141 | 1863 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4449 | 1724-291 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1764-0-0158 | 1864 EB | 4,32 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4450 | 1725-291 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1764-0-0166 | 1865 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 |
| 1754-0-4451 | 1721-297 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 | 1764-0-0174 | 1866 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 |
| 1754-0-4452 | 1722-297 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1764-0-0182 | 1867 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 |
| 1754-0-4453 | 1723-297 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1764-0-0208 | 1869 EB | 3,37 | 01 | 10/100 | 267 |
| 1754-0-4454 | 1724-297 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1764-0-0216 | 1870 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 |
| 1754-0-4455 | 1725-297 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1764-0-0224 | 1710 | 9,63 | 01 | 10 | 274 |
| 1754-0-4456 | 1721-299 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 | 1764-0-0232 | 1711 | 10,42 | 01 | 10 | 274 |
| 1754-0-4457 | 1722-299 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1764-0-0240 | 1712 | 10,42 | 01 | 10 | 274 |
| 1754-0-4458 | 1723-299 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1764-0-0257 | 1713 | 10,42 | 01 | 10 | 274 |
| 1754-0-4459 | 1724-299 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1764-0-0265 | 1714 | 10,42 | 01 | 10 | 274 |
| 1754-0-4460 | 1725-299 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1764-0-0273 | 1871 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 |
| 1754-0-4461 | 1721-296 | 6,45 | 01 | 10/100 | 125 | 1764-0-0281 | 1872 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 |
| 1754-0-4462 | 1722-296 | 8,43 | 01 | 10/100 | 125 | 1764-0-0307 | 1874 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 267 |
| 1754-0-4463 | 1723-296 | 16,47 | 01 | 10 | 125 | 1764-0-0315 | 1875 EB | 4,45 | 01 | 10 | 267 |
| 1754-0-4464 | 1724-296 | 25,43 | 01 | 1 | 126 | 1764-0-0332 | 1876 EB | 4,45 | 01 | 10 | 267 |
| 1754-0-4465 | 1725-296 | 40,46 | 01 | 1 | 126 | 1780-0-0022 | 8302 | 4,95 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4466 | 1721-295 | 8,06 | 04 | 10/100 | 125 | 1784-0-0016 | 8332-1 | 5,99 | 01 | 10 | 240 |
| 1754-0-4467 | 1722-295 | 15,34 | 04 | 10/100 | 125 | 1784-0-0024 | 8333-1 | 5,99 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4468 | 1723-295 | 30,20 | 04 | 10 | 125 | 1784-0-0032 | 8337-1 | 5,63 | 01 | 10 | 19 |
| 1754-0-4469 | 1724-295 | 41,02 | 04 | 1 | 126 | 1784-0-0040 | 8339-1 | 5,99 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4470 | 1725-295 | 54,77 | 04 | 1 | 126 | 1784-0-0057 | 8338-1 | 5,67 | 01 | 10 | 19 |
| 1754-0-4543 | 1721-283 | 31,53 | 04 | 1 | 125 | 1784-0-0164 | 8344-1 | 5,80 | 01 | 10 | 19 |
| 1754-0-4544 | 1722-283 | 55,57 | 04 | 1 | 125 | 1784-0-0222 | 8340 | 7,98 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4545 | 1723-283 | 95,41 | 04 | 1 | 125 | 1784-0-0248 | 8341 | 5,80 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4546 | 1724-283 | 141,45 | 04 | 1 | 126 | 1784-0-0255 | 8342 | 5,80 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4547 | 1725-283 | 184,00 | 04 | 1 | 126 | 1784-0-0263 | 8343 | 5,80 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4548 | N 1721 NS-914 | 4,77 | 01 | 10 | 201 | 1784-0-0289 | 8345-1 | 5,80 | 01 | 10 | 19 |
| 1754-0-4549 | N 1732 NS-914 | 8,98 | 01 | 10 | 201 | 1784-0-0313 | 8327-1 | 9,07 | 01 | 100 | 19 |
| 1754-0-4550 | N 1733 NS-914 | 14,38 | 01 | 10 | 201 | 1784-0-0321 | 8346-1 | 5,80 | 01 | 10 | 240 |
| 1754-0-4551 | N 1734 NS-914 | 21,68 | 01 | 1 | 201 | 1784-0-0529 | 8335-1 | 5,80 | 01 | 100 | 240 |
| 1754-0-4552 | N 1722 NS-914 | 8,98 | 01 | 10 | 201 | 1784-0-0545 | 8350 | 4,81 | 01 | 100 | 19 |
| 1754-0-4553 | N 1723 NS-914 | 14,38 | 01 | 10 | 201 | 1784-0-0552 | 8360 | 2,88 | 01 | 10 | 19 |
| 1754-0-4554 | N 1724 NS-914 | 21,68 | 01 | 1 | 201 | 1784-0-0560 | 8352 | 4,95 | 01 | 10 | 19 |
| 1761-0-0782 | 2079 | 1,20 | 12 | 10 | 236 | 1784-0-0578 | 8353 | 5,80 | 01 | 10 | 19 |
| 1761-0-0808 | 2081 | 1,00 | 12 | 100 | 236 | 1784-0-0586 | 8362 | 3,10 | 01 | 10 | 19 |
| 1761-0-0899 | 2083 WD-503 | 1,00 | 12 | 10 | 236 | 1784-0-0594 | 8363 | 3,88 | 01 | 100 | 19 |
| 1761-0-1020 | 2084 K | 0,43 | 05 | 10/100 | 243 | 1784-0-0610 | 8365 | 4,62 | 01 | 100 | 19 |
| 1761-0-1046 | 2085 K | 0,43 | 05 | 100 | 243 | 1784-0-0636 | 8366 | 4,62 | 01 | 100 | 19 |
| 1761-0-1228 | 2087-212 | 0,42 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0651 | 8367 | 4,62 | 01 | 100 | 19 |
| 1761-0-1236 | 2087-214 | 0,42 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0701 | 8305 | 3,86 | 01 | 100 | 19 |
| 1761-0-1277 | 2087-24 | 0,85 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0719 | 8358 | 6,92 | 01 | 10 | 240 |
| 1761-0-1293 | 2088-212 | 0,45 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0777 | 2152 NLI-53 | 13,19 | 12 | 1 | 240 |
| 1761-0-1301 | 2088-214 | 0,45 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0779 | 8380-10 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1343 | 2088-24 | 0,73 | 05 | 100 | 244 | 1784-0-0780 | 8382-10 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1368 | 2070 | 6,15 | 12 | 1 | 236 | 1784-0-0781 | 8383-10 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1376 | 2071 | 2,68 | 12 | 1 | 236 | 1784-0-0782 | 8380-12 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1475 | 2087-22 | 0,85 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0783 | 8382-12 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1483 | 2088-22 | 0,73 | 05 | 100 | 244 | 1784-0-0784 | 8383-12 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1487 | 2134 W-53 | 1,41 | 12 | 10 | 234 | 1784-0-0785 | 8380-17 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1489 | 2136 W-53 | 1,41 | 12 | 10 | 234 | 1784-0-0786 | 8382-17 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1490 | 2138 W-53 | 1,41 | 12 | 10 | 234 | 1784-0-0787 | 8383-17 | 11,51 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1491 | 2139 W-53 | 2,56 | 12 | 10 | 234 | 1784-0-0788 | 8390-10 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1492 | 2086 W-53 | 2,56 | 12 | 10 | 234 | 1784-0-0789 | 8392-10 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1493 | 2087-81 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0790 | 8393-10 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1494 | 2087-82 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0791 | 8390-12 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1495 | 2087-84 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0792 | 8392-12 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1498 | 2088-81 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0793 | 8393-12 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1499 | 2088-82 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0794 | 8390-17 | 9,36 | 19 | 10/100 | 18 |
| 1761-0-1500 | 2088-84 | 0,57 | 05 | 10 | 244 | 1784-0-0795 | 8392-17 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1503 | 2137/10 W-53 | 3,25 | 12 | 10 | 234 | 1784-0-0796 | 8393-17 | 9,36 | 19 | 10 | 18 |
| 1761-0-1504 | 2087-83 | 0,85 | 05 | 10 | 244 | 1799-0-0154 | 1761 | 2,78 | 01 | 10 | 184 |
| 1761-0-1505 | 2088-83 | 0,73 | 05 | 10 | 244 | 1799-0-0162 | 1760 | 2,78 | 01 | 10 | 184 |
| 1761-0-1506 | 2137/11 W-53 | 3,25 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0287 | 1701-212 | 9,35 | 05 | 10/100 | 243 |
| 1761-0-1507 | 2134 W-54 | 1,44 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0295 | 1701-214 | 9,35 | 05 | 10/100 | 243 |
| 1761-0-1508 | 2136 W-54 | 1,44 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0329 | 1701-217 | 12,24 | 05 | 10 | 243 |
| 1761-0-1509 | 2138 W-54 | 1,44 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0337 | 1702-212 | 17,28 | 05 | 10 | 244 |
| 1761-0-1510 | 2086 W-54 | 2,59 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0345 | 1702-214 | 17,28 | 05 | 10 | 244 |
| 1761-0-1511 | 2139 W-54 | 2,59 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0378 | 1702-217 | 21,55 | 05 | 10 | 244 |
| 1761-0-1512 | 2137/10 W-54 | 3,28 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0386 | 1703-212 | 27,86 | 05 | 1/10 | 244 |
| 1761-0-1513 | 2137/11 W-54 | 3,28 | 12 | 10 | 234 | 1799-0-0394 | 1703-214 | 27,86 | 05 | 1/10 | 244 |
| 1763-0-0010 | A 2149 | 1,09 | 01 | 100 | 45 | 1799-0-0436 | 1701-24G | 11,01 | 05 | 10 | 243 |
| 1764-0-0018 | 1850 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 1799-0-0451 | 1702-24G | 19,57 | 05 | 10 | 244 |
| 1764-0-0026 | 1851 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 1799-0-0477 | 1703-24G | 31,39 | 05 | 1/10 | 244 |
| 1764-0-0034 | 1852 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 1799-0-0543 | 1706-212 | 3,75 | 05 | 10/100 | 243 |
| 1764-0-0042 | 1853 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 1799-0-0550 | 1706-214 | 3,75 | 05 | 10 | 243 |
| 1764-0-0059 | 1854 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 1799-0-0592 | 1797 | 1,20 | 01 | 10 | 242 |
| 1764-0-0067 | 1855 EB | 4,45 | 01 | 10/100 | 266 | 1799-0-0816 | 1701-22G | 11,01 | 05 | 10 | 243 |
| 1764-0-0075 | 1856 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 1799-0-0824 | 1702-22G | 19,57 | 05 | 10 | 244 |
| 1764-0-0083 | 1857 EB | 4,45 | 01 | 10 | 266 | 1799-0-0832 | 1703-22G | 31,39 | 05 | 1 | 244 |



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------------|---------|----|--------|------------|--------------|-------------------|---------|----|--------|------------|
| 1799-0-0882 | 1763-53 | 1,78 | 12 | 10 | 235 | 2011-0-2902 | 20 EUCQ/DV-214 | 7,31 | 01 | 10 | 217 |
| 1799-0-0895 | 1701-81 | 12,01 | 05 | 10 | 243 | 2011-0-3074 | 20 EUC/DV-214 | 6,00 | 01 | 10/100 | 172 |
| 1799-0-0896 | 1701-82 | 11,01 | 05 | 10 | 243 | 2011-0-3082 | 20 EUJSR-212 | 15,44 | 01 | 1/10 | 174 |
| 1799-0-0897 | 1701-84 | 10,69 | 05 | 10/100 | 243 | 2011-0-3124 | 20 EUC-24G | 7,13 | 04 | 10/100 | 134 |
| 1799-0-0900 | 1702-81 | 21,15 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3132 | 20 EUJSR-214 | 15,44 | 01 | 1 | 194 |
| 1799-0-0901 | 1702-82 | 19,57 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3397 | 20 EUA-212 | 20,27 | 01 | 10 | 399 |
| 1799-0-0902 | 1702-84 | 19,00 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3629 | 20 EUA-214 | 20,27 | 01 | 10 | 399 |
| 1799-0-0905 | 1701-83 | 12,32 | 05 | 10 | 243 | 2011-0-3686 | 20 EUC-22G | 7,13 | 04 | 10/100 | 134 |
| 1799-0-0906 | 1702-83 | 20,92 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3721 | 20 EUC-82 | 6,30 | 01 | 10/100 | 152 |
| 1799-0-0913 | 1705 U-101 | 71,00 | 01 | 10/10 | 274 | 2011-0-3722 | 20 EUC-13-82 | 10,92 | 04 | 10 | 153 |
| 1799-0-0915 | 1703-81 | 31,98 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3723 | 20 EUC-14-82 | 10,92 | 04 | 10 | 153 |
| 1799-0-0916 | 1703-82 | 32,10 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3725 | 20 EUC-84 | 6,30 | 01 | 10/100 | 152 |
| 1799-0-0917 | 1703-83 | 33,92 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3726 | 20 EUN-82 | 9,27 | 01 | 10 | 152 |
| 1799-0-0918 | 1703-84 | 32,10 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3727 | 20 EUN-84 | 9,00 | 01 | 10/100 | 152 |
| 1799-0-0921 | 1701-884 | 12,32 | 05 | 10 | 243 | 2011-0-3762 | 20 EUC-260 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 |
| 1799-0-0922 | 1702-884 | 20,92 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3764 | 20 EUC-266 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 |
| 1799-0-0923 | 1701-885 | 12,32 | 05 | 10 | 243 | 2011-0-3798 | 20 EUC-83 | 11,16 | 04 | 10/100 | 152 |
| 1799-0-0924 | 1702-885 | 20,92 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3801 | 20 EUC-81 | 9,05 | 04 | 10/100 | 152 |
| 1799-0-0925 | 2144/41-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3802 | 20 EUN-81 | 12,10 | 04 | 10 | 152 |
| 1799-0-0926 | 2144/42-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3810 | 20 EUN-83 | 14,27 | 04 | 10 | 152 |
| 1799-0-0927 | 2144/43-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3816 | 2310EUGLVA-212-11 | 165,80 | 19 | 1/10 | 399 |
| 1799-0-0928 | 2144/44-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3817 | 2310EUGLVA-214-11 | 165,80 | 19 | 1/10 | 399 |
| 1799-0-0929 | 2144/45-19 | 7,35 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3818 | 2310EUGLVA-217-11 | 185,00 | 19 | 1/10 | 399 |
| 1799-0-0930 | 2144/46-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3819 | 2310 EUGLVA-20-11 | 175,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0931 | 2144/47-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3820 | 2310 EUGLVA-21-11 | 168,90 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0932 | 2144/48-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3821 | 2310EUGLVA-22G-11 | 172,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0933 | 2144/49-19 | 7,35 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3822 | 2310 EUGLVA-24-11 | 172,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0934 | 2144/50-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3823 | 2310EUGLVA-24G-11 | 172,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0935 | 2144/51-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3828 | 2310EUGLVA-260-11 | 175,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0936 | 2144/52-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3829 | 2310EUGLVA-266-11 | 175,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0937 | 2144/53-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3830 | 2310 EUGLVA-81-11 | 175,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0938 | 2144/54-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3831 | 2310 EUGLVA-82-11 | 172,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0939 | 2144/55-19 | 7,62 | 19 | 10 | 290 | 2011-0-3832 | 2310 EUGLVA-83-11 | 175,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0940 | 2144/56-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3833 | 2310 EUGLVA-84-11 | 172,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0941 | 2144/57-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3841 | 2310 EUGLVA-74-11 | 186,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0942 | 2144/58-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3843 | 2310 EUGLVA-79-11 | 180,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0943 | 2144/59-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3844 | 20 EUC-72 | 9,63 | 04 | 10/100 | 86 |
| 1799-0-0944 | 2144/60-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3845 | 20 EUC-783 | 13,31 | 04 | 10/100 | 86 |
| 1799-0-0945 | 2144/61-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3846 | 20 EUN-72 | 12,82 | 04 | 10 | 86 |
| 1799-0-0946 | 2144/62-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3847 | 20 EUN-783 | 15,76 | 04 | 10 | 86 |
| 1799-0-0947 | 2144/63-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3848 | 2310 EUGLVA-72-11 | 182,50 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0948 | 2144/64-19 | 7,35 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3849 | 2310EUGLVA-783-11 | 186,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0949 | 2144/65-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3850 | 20 EUC-866 | 15,32 | 04 | 10/100 | 73 |
| 1799-0-0950 | 2144/66-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3851 | 20 EUN-866 | 18,55 | 04 | 10 | 73 |
| 1799-0-0951 | 2144/67-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3853 | 2310EUGLVA-866-11 | 192,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0952 | 2144/68-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3868 | 20 EUC-777 | 13,31 | 04 | 10/100 | 86 |
| 1799-0-0953 | 2144/69-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3869 | 20 EUN-777 | 16,22 | 04 | 10 | 86 |
| 1799-0-0954 | 2144/70-19 | 7,62 | 19 | 10 | 291 | 2011-0-3870 | 2310EUGLVA-777-11 | 186,00 | 19 | 1 | 399 |
| 1799-0-0955 | 1703-884 | 33,92 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3871 | 20 EFDB2 | 95,90 | 01 | 1/10 | 216 |
| 1799-0-0956 | 1703-885 | 33,92 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3872 | 20 EUC-815 | 9,32 | 04 | 10/100 | 101 |
| 1799-0-0959 | 1799/02 | 13,90 | 01 | 1 | 576 | 2011-0-3873 | 20 EUN-815 | 11,75 | 04 | 10 | 102 |
| 1799-0-0960 | 1799/03 | 13,90 | 01 | 1 | 576 | 2011-0-3874 | 2310EUGLVA-815-11 | 175,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0985 | 1708-214 | 21,09 | 05 | 1/20 | 243 | 2011-0-3875 | 20 EUC-803 | 11,16 | 04 | 10/100 | 101 |
| 1799-0-0986 | N 1701-914 | 9,35 | 05 | 10/100 | 243 | 2011-0-3876 | 20 EUN-803 | 14,27 | 04 | 10 | 102 |
| 1799-0-0987 | N 1702-914 | 17,28 | 05 | 10 | 244 | 2011-0-3877 | 2310EUGLVA-803-11 | 175,00 | 19 | 1 | 400 |
| 1799-0-0988 | N 1703-914 | 27,86 | 05 | 1 | 244 | 2011-0-3878 | 2310 EUGLVA-12-82 | 172,00 | 19 | 1/10 | 153 |
| 2011-0-1318 | 20 EUC-212 | 4,83 | 02 | 10/100 | 172 | 2011-0-3879 | 20 EUC-884 | 11,16 | 01 | 10/100 | 152 |
| 2011-0-1326 | A 20 EUC-13-212 | 9,84 | 04 | 10/100 | 174 | 2011-0-3881 | 20 EUN-884 | 14,27 | 01 | 10 | 152 |
| 2011-0-1334 | A 20 EUC-14-212 | 9,84 | 04 | 10/100 | 174 | 2011-0-3882 | 2310EUGLVA-884-11 | 175,00 | 19 | 1 | 400 |
| 2011-0-1342 | A 20 EU CRD-212 | 4,90 | 01 | 10/100 | 172 | 2011-0-3883 | 20 EUC-885 | 11,16 | 04 | 10/100 | 152 |
| 2011-0-1367 | 20 EUJ-212 | 5,28 | 02 | 10/100 | 174 | 2011-0-3884 | 20 EUN-885 | 14,27 | 04 | 10 | 152 |
| 2011-0-1417 | 20 EUC-20 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 | 2011-0-3885 | 2310EUGLVA-885-11 | 175,00 | 19 | 1 | 400 |
| 2011-0-1425 | 20 EUC-21 | 11,34 | 04 | 10/100 | 134 | 2011-0-3886 | 20 EUC-775 | 12,93 | 04 | 10 | 86 |
| 2011-0-1433 | 20 EUC-24 | 7,13 | 04 | 10/100 | 134 | 2011-0-3888 | 20 EUN-775 | 15,76 | 04 | 10 | 86 |
| 2011-0-1888 | 20 EUC-214 | 4,83 | 02 | 10/100 | 172 | 2011-0-3889 | 2310EUGLVA-775-11 | 186,00 | 19 | 1 | 399 |
| 2011-0-1896 | 20 EUJ-214 | 5,28 | 02 | 10/100 | 174 | 2011-0-3890 | 20 EUC-774 | 13,31 | 04 | 10/100 | 86 |
| 2011-0-2027 | 20 EUC-217 | 10,48 | 04 | 10/100 | 172 | 2011-0-3893 | 20 EUN-774 | 15,76 | 04 | 10 | 86 |
| 2011-0-2159 | 20 EUC/DV-212 | 5,94 | 01 | 10/100 | 172 | 2011-0-3894 | 2310EUGLVA-774-11 | 186,00 | 19 | 1 | 399 |
| 2011-0-2167 | 20 EUC/DV-217 | 13,32 | 04 | 10/100 | 172 | 2011-0-6139 | 20 EUJ-64 | 45,00 | 04 | 1 | 49 |
| 2011-0-2183 | A 20 EU CRD-214 | 4,90 | 01 | 10 | 172 | 2011-0-6156 | 20 EUCBUSB-212 | 60,30 | 01 | 1/10 | 314 |
| 2011-0-2217 | A 20 EU CRD-217 | 10,48 | 04 | 10 | 172 | 2011-0-6157 | 20 EUCBUSB-214 | 60,30 | 01 | 1/10 | 314 |
| 2011-0-2225 | A 20 EUC-13-212-102 | 11,41 | 04 | 10/100 | 174 | 2011-0-6158 | 20 EUCBUSB-81 | 66,80 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2233 | A 20 EUC-14-212-102 | 11,41 | 04 | 10 | 174 | 2011-0-6159 | 20 EUCBUSB-82 | 64,00 | 01 | 1 | 314 |
| 2011-0-2597 | 20 EU CRD-212 | 9,56 | 01 | 10/100 | 172 | 2011-0-6160 | 20 EUCBUSB-83 | 68,50 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2605 | 20 EU CRD-214 | 9,56 | 01 | 10 | 172 | 2011-0-6161 | 20 EUCBUSB-84 | 62,10 | 01 | 1/10 | 314 |
| 2011-0-2696 | 20 EUC-74 | 9,63 | 04 | 10/100 | 86 | 2011-0-6162 | 20 EUCBUSB-803 | 68,50 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2712 | 20 EUN-74 | 12,82 | 04 | 10 | 86 | 2011-0-6163 | 20 EUCBUSB-815 | 66,80 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2720 | 20 EUCQ-212 | 6,32 | 01 | 10 | 217 | 2011-0-6164 | 20 EUCBUSB-884 | 68,50 | 01 | 1 | 314 |
| 2011-0-2761 | 20 EUC-79 | 12,93 | 04 | 10/100 | 86 | 2011-0-6165 | 20 EUCBUSB-885 | 68,50 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2787 | 20 EUN-79 | 16,22 | 04 | 10 | 86 | 2011-0-6166 | 20 EUCBUSB-866 | 72,00 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2829 | 20 EUCQ-214 | 6,32 | 01 | 10 | 217 | 2011-0-6167 | 20 EUCBUSB-20 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2852 | 20 EUCQ-217 | 13,35 | 04 | 10 | 217 | 2011-0-6168 | 20 EUCBUSB-21 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2860 | 20 EUCQ-13-212 | 11,17 | 01 | 10 | 217 | 2011-0-6169 | 20 EUCBUSB-22G | 66,60 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2878 | 20 EUCQ-14-212 | 11,17 | 01 | 10 | 217 | 2011-0-6170 | 20 EUCBUSB-24 | 66,60 | 04 | 1 | 314 |
| 2011-0-2886 | 20 EUCQ/DV-217 | 14,42 | 04 | 10 | 217 | 2011-0-6171 | 20 EUCBUSB-24G | 66,60 | 04 | 1/10 | 314 |
| 2011-0-2894 | 20 EUCQ/DV-212 | 7,31 | 01 | 10 | 175 | 2011-0-6172 | 20 EUCBUSB-260 | 71,00 | 04 | 1 | 314 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------------|---------|----|--------|------------|
| 2011-0-6173 | 20 EUCBUSB-266 | 71,00 | 04 | 1 | 314 | 2013-0-5327 | 20 EUCKSDV-884 | 14,55 | 01 | 10 | 152 |
| 2011-0-6197 | 20 EUC-896 | 6,30 | 01 | 10/100 | 118 | 2013-0-5328 | 20 EUCKSD-884 | 12,93 | 01 | 10/100 | 152 |
| 2011-0-6198 | 20 EUN-896 | 9,26 | 01 | 10 | 118 | 2013-0-5330 | 20 EUCBL-885 | 25,49 | 04 | 10 | 153 |
| 2011-0-6199 | 2310EUGLVA-896-11 | 172,00 | 19 | 1 | 118 | 2013-0-5331 | 20 EUCBLI-885 | 70,30 | 19 | 1 | 399 |
| 2011-0-6203 | 20 EUCBUSB-896 | 64,00 | 01 | 1 | 314 | 2013-0-5332 | 20 EUCKSDV-885 | 14,55 | 04 | 10 | 152 |
| 2011-0-6232 | N 20 EUC-914 | 4,83 | 02 | 10/100 | 192 | 2013-0-5333 | 20 EUCKSD-885 | 12,93 | 04 | 10/100 | 152 |
| 2011-0-6233 | N 2300 EUC-914 | 4,83 | 01 | 10 | 192 | 2013-0-5334 | 20 EUCKSD-775 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 2011-0-6234 | N 20 EUC-917 | 10,48 | 04 | 10/100 | 192 | 2013-0-5335 | 20 EUCKSD-774 | 15,19 | 04 | 10 | 86 |
| 2011-0-6235 | N 20 EUC/DV-914 | 6,00 | 01 | 10 | 192 | 2013-0-5336 | 20 EUCBL-884 | 25,49 | 01 | 10 | 153 |
| 2011-0-6236 | N 20 EUC/DV-917 | 13,32 | 04 | 10 | 192 | 2013-0-5365 | 20 EUCBL-896 | 21,23 | 01 | 10 | 118 |
| 2011-0-6237 | N 20 EUCBUSB-914 | 60,30 | 01 | 1 | 314 | 2013-0-5366 | 20 EUCKSDV-896 | 9,37 | 01 | 10 | 118 |
| 2011-0-6238 | N 20 EUCR-914 | 4,83 | 01 | 10 | 192 | 2013-0-5367 | 20 EUCKSD-896 | 8,28 | 01 | 10/100 | 118 |
| 2011-0-6239 | N 2310 EUGL/VAB-914 | 168,00 | 19 | 1 | 400 | 2013-0-5379 | N 20 EUCB-914 | 6,60 | 01 | 10/100 | 192 |
| 2011-0-6240 | N 2310 EUGL/VAB-917 | 186,70 | 19 | 1 | 400 | 2013-0-5380 | N 20 EUCB-917 | 12,22 | 04 | 10 | 192 |
| 2011-0-6241 | N 20 EUCBDR-914 | 11,33 | 01 | 10 | 192 | 2013-0-5381 | N 20 EUCB-15-914 | 12,22 | 04 | 10 | 192 |
| 2011-0-6242 | N 20 EUJ-914 | 5,28 | 02 | 10/100 | 193 | 2013-0-5382 | N 20 EUCBLI-914 | 61,26 | 19 | 1 | 399 |
| 2011-0-6243 | N 20 EUJR-914 | 5,28 | 01 | 10 | 193 | 2013-0-5383 | N 20 EUCB/DV-914 | 7,98 | 01 | 10 | 192 |
| 2011-0-6244 | N 20 EUAB-914 | 22,04 | 01 | 10 | 399 | 2013-0-5384 | N 20 EUKB-914 | 12,25 | 01 | 10 | 193 |
| 2013-0-4375 | 20 EUCKSD-212 | 6,60 | 01 | 10/100 | 172 | 2013-0-5385 | N 20 EURB-914 | 4,83 | 01 | 10 | 192 |
| 2013-0-4383 | 20 EUJKS-212 | 7,05 | 01 | 10/100 | 174 | 2013-0-5386 | N 20 EUCB-13-914 | 13,18 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-4458 | 20 EUCKSD-20 | 13,11 | 04 | 10 | 134 | 2013-0-5387 | N 20 EUCB-14-914 | 13,18 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-4466 | 20 EUCKSD-21 | 13,49 | 04 | 10/100 | 134 | 2013-0-5388 | N 20 EUCB-13-914-10 | 13,39 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-4474 | 20 EUCKSD-24 | 8,90 | 04 | 10/100 | 134 | 2013-0-5389 | N 20 EUCB-14-914-10 | 13,39 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-4656 | 20 EUCKSD-214 | 6,60 | 01 | 10/100 | 172 | 2013-0-5390 | N 20 EUKB-13-914 | 17,26 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-4664 | 20 EUJKS-214 | 7,05 | 01 | 10 | 174 | 2013-0-5391 | N 20 EUKB-14-914 | 17,26 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-4706 | 20 EUCKSD-215 | 12,22 | 04 | 10/100 | 546 | 2013-0-5392 | N 20 EUKB-917 | 17,26 | 04 | 10 | 193 |
| 2013-0-4722 | 20 EUCKSD-217 | 12,22 | 04 | 10 | 172 | 2013-0-5393 | N 20 EUKNB-914 | 14,95 | 01 | 10 | 193 |
| 2013-0-4953 | 20 EUCKSD-74 | 11,40 | 04 | 10 | 86 | 2013-0-5394 | N 20 EUJB-914 | 7,05 | 01 | 10 | 193 |
| 2013-0-4979 | 20 EUCKSD-79 | 15,19 | 04 | 10 | 86 | 2013-0-5395 | N 20 EUCBL-914 | 18,74 | 01 | 10 | 192 |
| 2013-0-5018 | 20 EUCKSD-24G | 8,90 | 04 | 10/100 | 134 | 2013-0-5396 | N 20 EUCBL-13-914 | 23,63 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-5240 | 20 EUCKSD-22G | 9,16 | 04 | 10 | 134 | 2013-0-5397 | N 20 EUCBL-14-914 | 23,63 | 04 | 10 | 194 |
| 2013-0-5244 | 20 EUCKSD-82 | 8,30 | 01 | 10/100 | 152 | 2014-0-0991 | 20-02 EUJ-212 | 10,84 | 01 | 10/100 | 175 |
| 2013-0-5245 | 20 EUCKSD-84 | 8,07 | 01 | 10/100 | 152 | 2014-0-1007 | 20-02 EUJ-214 | 10,84 | 01 | 10/100 | 175 |
| 2013-0-5252 | 20 EUCKSD-260 | 13,49 | 04 | 10/100 | 134 | 2014-0-1049 | 20-02 EUJ-20 | 33,00 | 04 | 10 | 134 |
| 2013-0-5253 | 20 EUCKSD-266 | 13,11 | 04 | 10/100 | 134 | 2014-0-1056 | 20-02 EUJ-21 | 33,92 | 04 | 10 | 134 |
| 2013-0-5256 | 20 EUJKST-24G | 16,93 | 04 | 10 | 546 | 2014-0-1064 | 20-02 EUJ-24 | 18,10 | 04 | 10 | 134 |
| 2013-0-5258 | 20 EUJKST-71 | 18,39 | 04 | 10 | 546 | 2014-0-1247 | 20-02 EUJ-24G | 17,59 | 04 | 10 | 134 |
| 2013-0-5265 | 20 EUCKSD-81 | 10,82 | 04 | 10 | 152 | 2014-0-1346 | 20-02 EUJ-22G | 18,10 | 04 | 10 | 134 |
| 2013-0-5266 | 20 EUCKSDV-81 | 12,20 | 04 | 10 | 152 | 2014-0-1485 | N 20-02 EUJ-914 | 10,84 | 01 | 10/80 | 194 |
| 2013-0-5267 | 20 EUCKSDV-82 | 9,37 | 01 | 10 | 152 | 2017-0-0762 | 20 MW-53-500 | 13,87 | 12 | 10/100 | 233 |
| 2013-0-5268 | 20 EUCKSDV-84 | 9,10 | 01 | 10 | 152 | 2017-0-0763 | 23 MWKS-53-504 | 16,23 | 12 | 10/100 | 233 |
| 2013-0-5272 | 20 EUCKSD-83 | 12,93 | 04 | 10/100 | 152 | 2017-0-0770 | 20 MUCKD-212-500 | 12,08 | 01 | 10/100 | 221 |
| 2013-0-5273 | 20 EUCKSDV-83 | 14,38 | 04 | 10/100 | 152 | 2017-0-0771 | 20 MUCKD-214-500 | 12,08 | 01 | 10/100 | 221 |
| 2013-0-5274 | 20 EUCKSD-72 | 11,79 | 04 | 10 | 86 | 2017-0-0785 | 20 MUC-82-500 | 8,51 | 01 | 10/100 | 220 |
| 2013-0-5275 | 20 EUCKSD-783 | 15,19 | 04 | 10 | 86 | 2017-0-0786 | 20 MUC-84-500 | 8,51 | 01 | 10/100 | 220 |
| 2013-0-5276 | 20 EUCKSD-866 | 17,09 | 04 | 10/100 | 73 | 2017-0-0802 | 20 MUCKS-22G-500 | 10,37 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5277 | 20 EUCKSDV-866 | 19,12 | 04 | 10 | 73 | 2017-0-0803 | 20 MUCKS-24G-500 | 10,68 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5280 | 20 EUCBL-212 | 18,74 | 01 | 10 | 173 | 2017-0-0804 | 20 MUCKS-260-500 | 15,01 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5281 | 20 EUCBL-214 | 18,74 | 01 | 10 | 173 | 2017-0-0805 | 20 MUCKS-266-500 | 15,01 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5282 | 20 EUCBL-13-212 | 23,63 | 04 | 10 | 173 | 2017-0-0806 | 20 MUCKS-82-500 | 10,63 | 01 | 10 | 221 |
| 2013-0-5283 | 20 EUCBL-14-212 | 23,63 | 04 | 10 | 173 | 2017-0-0807 | 20 MUCKS-84-500 | 10,95 | 01 | 10 | 221 |
| 2013-0-5284 | 20 EUCBL-82 | 21,23 | 01 | 10 | 153 | 2017-0-0808 | 20 MUC-20-500 | 13,04 | 04 | 10/100 | 220 |
| 2013-0-5285 | 20 EUCBL-83 | 25,49 | 01 | 10 | 153 | 2017-0-0809 | 20 MUC-212-500 | 6,40 | 01 | 10/100 | 220 |
| 2013-0-5286 | 20 EUCBL-84 | 21,23 | 01 | 10 | 153 | 2017-0-0810 | 20 MUC-214-500 | 6,40 | 01 | 10/100 | 220 |
| 2013-0-5287 | 20 EUCBL-13-84 | 26,25 | 04 | 10 | 153 | 2017-0-0811 | 20 MUC-21-500 | 13,04 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5288 | 20 EUCBL-14-84 | 26,25 | 04 | 10 | 153 | 2017-0-0812 | 20 MUC-217-500 | 12,80 | 01 | 10 | 220 |
| 2013-0-5289 | 20 EUCBL-866 | 31,23 | 04 | 10 | 73 | 2017-0-0813 | 20 MUC-22G-500 | 8,27 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5290 | 20 EUCBLI-212 | 61,26 | 19 | 1 | 399 | 2017-0-0815 | 20 MUC-24G-500 | 8,27 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5291 | 20 EUCBLI-214 | 61,26 | 19 | 1 | 399 | 2017-0-0817 | 20 MUC-260-500 | 12,67 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5292 | 20 EUCBLI-82 | 65,27 | 19 | 1 | 399 | 2017-0-0818 | 20 MUC-266-500 | 13,04 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5293 | 20 EUCBLI-83 | 70,30 | 19 | 1 | 399 | 2017-0-0822 | 20 MUC-74-500 | 11,37 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5294 | 20 EUCBLI-84 | 63,00 | 19 | 1 | 399 | 2017-0-0824 | 20 MUC-79-500 | 14,29 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5295 | 20 EUCKSD-777 | 15,19 | 04 | 10 | 86 | 2017-0-0825 | 20 MUC-20-500 | a.Anfr. | 04 | 10 | 222 |
| 2013-0-5296 | 20 EUCKSD-815 | 11,14 | 04 | 10/100 | 101 | 2017-0-0826 | A 20 MUC-212-500 | 7,43 | 01 | 10 | 222 |
| 2013-0-5297 | 20 EUCKSD-803 | 12,93 | 04 | 10/100 | 101 | 2017-0-0827 | 20 MUC-214-500 | a.Anfr. | 01 | 10/100 | 222 |
| 2013-0-5306 | 20 EUKB-212 | 12,25 | 01 | 10/100 | 173 | 2017-0-0828 | 20 MUC-22G-500 | a.Anfr. | 04 | 10 | 222 |
| 2013-0-5307 | 20 EUKB-13-212 | 17,26 | 04 | 10 | 175 | 2017-0-0829 | 20 MUC-24G-500 | a.Anfr. | 04 | 10 | 222 |
| 2013-0-5308 | 20 EUKB-14-212 | 17,26 | 04 | 10 | 175 | 2017-0-0830 | 20 MUC-74-500 | a.Anfr. | 01 | 10 | 222 |
| 2013-0-5309 | 20 EUCKSD-13-212 | 11,59 | 04 | 10 | 174 | 2017-0-0831 | 20 MUC-79-500 | a.Anfr. | 01 | 10 | 222 |
| 2013-0-5310 | 20 EUCKSD-14-212 | 11,59 | 04 | 10 | 174 | 2017-0-0832 | 20 MUCKS-20-500 | 15,01 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5311 | 20 EUKNB-212 | 14,95 | 01 | 10 | 174 | 2017-0-0833 | 20 MUCKS-212-500 | 8,76 | 01 | 10 | 221 |
| 2013-0-5312 | 20 EURKS-212 | 6,65 | 01 | 10/100 | 172 | 2017-0-0834 | 20 MUCKS-214-500 | 8,76 | 01 | 10 | 221 |
| 2013-0-5313 | 20 EUC/DVKS-212 | 7,98 | 01 | 10 | 172 | 2017-0-0835 | 20 MUCKS-21-500 | 15,01 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5314 | 20 EUKB-214 | 12,25 | 01 | 10/100 | 173 | 2017-0-0836 | 20 MUCKS-74-500 | 13,48 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5315 | 2310 EUGL/VAB-212 | 168,00 | 19 | 1 | 400 | 2017-0-0837 | 20 MUCKS-79-500 | 16,74 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5316 | 20 EUCKSD-13-212-10 | 13,39 | 04 | 10 | 174 | 2017-0-0838 | 23 MUCKS-212-500 | 8,76 | 01 | 10/100 | 221 |
| 2013-0-5317 | 20 EUCKSD-14-212-10 | 13,39 | 04 | 10 | 174 | 2017-0-0839 | 23 MUCKS-214-500 | 8,76 | 01 | 10 | 221 |
| 2013-0-5318 | 20 EUKNB-214 | 14,95 | 01 | 10 | 174 | 2017-0-0842 | 23 MWKS-54-504 | 16,63 | 12 | 10 | 233 |
| 2013-0-5319 | 20 EURKS-214 | 6,65 | 01 | 10/100 | 172 | 2017-0-0843 | 20 MUC-72-500 | 11,37 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5320 | 20 EUC/DVKS-214 | 7,98 | 01 | 10 | 172 | 2017-0-0844 | 20 MUC-783-500 | 14,29 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5321 | 2310 EUGL/VAB-214 | 168,00 | 19 | 1 | 400 | 2017-0-0845 | 20 MUCKS-72-500 | 13,48 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5322 | 20 EUCKSD-12-82 | 12,97 | 04 | 10 | 152 | 2017-0-0846 | 20 MUCKS-783-500 | 16,70 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5323 | 20 EUCKSD-13-82 | 12,97 | 04 | 10 | 153 | 2017-0-0849 | 20 MW-54-500 | 14,21 | 12 | 10 | 233 |
| 2013-0-5324 | 20 EUCKSD-14-82 | 12,97 | 04 | 10 | 153 | 2017-0-0850 | 20 MUC-777-500 | 14,29 | 04 | 10 | 220 |
| 2013-0-5325 | 20 EUCKSDV-12-82 | 14,85 | 04 | 10 | 152 | 2017-0-0851 | 20 MUCKS-777-500 | 16,74 | 04 | 10 | 221 |
| 2013-0-5326 | 20 EUCBLI-884 | 70,30 | 19 | 1 | 399 | 2017-0-0852 | 20 MUCKS-803-500 | 16,40 | 04 | 10 | 221 |

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------------|---------|----|--------|------------|-----------------|------------------|---------|----|--------|------------|
| 2017-0-0853 | 20 MUCKS-815-500 | 12,31 | 04 | 10 | 221 | 2083-0-0839 | 20 EW/DVN-54 | 19,80 | 12 | 10 | 231 |
| 2017-0-0880 | 2098 | 0,71 | 01 | 100 | 314 | 2083-0-0842 | 20 EBW-53 | 12,24 | 12 | 10/100 | 230 |
| 2017-0-0882 | 20 MUC-896-500 | 8,26 | 01 | 10 | 220 | 2083-0-0843 | 20 EBW-54 | 12,54 | 12 | 10 | 230 |
| 2017-0-0883 | 20 MUCKS-896-500 | 10,95 | 01 | 10 | 221 | 2084-0-0698 | 2300/3 EW-53 | 44,83 | 12 | 1/10 | 232 |
| 2017-0-0886 | N 20 MUCB-914-500 | 8,76 | 01 | 10 | 221 | 2084-0-0699 | 20/2 EW-53 | 23,72 | 13 | 5/50 | 232 |
| 2017-0-0888 | N 20 MUCKB-914-500 | 13,83 | 01 | 10 | 221 | 2084-0-0700 | 20/2 EW/DVN-53 | 34,46 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-0596 | 20 EUK-212 | 10,48 | 01 | 10/100 | 173 | 2084-0-0701 | 20-02 EW-53 | 23,72 | 13 | 5/50 | 232 |
| 2018-0-0604 | 20 EUKN-212 | 13,18 | 01 | 10 | 173 | 2084-0-0702 | 20-02 EWN-53 | 27,65 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-0695 | 20 EUK-20 | 16,99 | 04 | 10 | 134 | 2084-0-0703 | 20/2 EWN-53 | 27,65 | 12 | 5/50 | 232 |
| 2018-0-0703 | 20 EUK-21 | 17,49 | 04 | 10 | 134 | 2084-0-0704 | 2300/3 EWN-53 | 50,13 | 12 | 1/10 | 233 |
| 2018-0-0711 | 20 EUK-24 | 13,16 | 04 | 10 | 134 | 2084-0-0710 | 20-02 EW-54 | 24,70 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-0778 | 20 EUK-214 | 10,48 | 01 | 10/100 | 173 | 2084-0-0711 | 20/2 EW-54 | 24,70 | 12 | 5/50 | 232 |
| 2018-0-0885 | A 20 EUKN-214 | 13,18 | 01 | 10 | 173 | 2084-0-0712 | 2300/3 EW-54 | 45,93 | 12 | 1/10 | 232 |
| 2018-0-0992 | 20 EUK-74 | 16,02 | 04 | 10 | 86 | 2084-0-0713 | 20/2 EW/DVN-54 | 35,32 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-1016 | 20 EUK-79 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 2084-0-0714 | 20-02 EWN-54 | 29,18 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-1040 | 20 EUK-24G | 12,78 | 04 | 10 | 134 | 2084-0-0715 | 20/2 EWN-54 | 28,33 | 12 | 5/50 | 232 |
| 2018-0-1222 | 20 EUKSL-212 | 50,64 | 01 | 10 | 174 | 2084-0-0716 | 2300/3 EWN-54 | 52,91 | 12 | 1/10 | 233 |
| 2018-0-1289 | 20 EUKSL-214 | 50,64 | 01 | 10 | 174 | 2084-0-0719 | 20-02 EBW-53 | 28,41 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-1446 | 20 EUK-22G | 13,16 | 04 | 10 | 134 | 2084-0-0720 | 20/2 EBW-53 | 27,59 | 12 | 5/50 | 232 |
| 2018-0-1464 | 20 EUK-260 | 17,49 | 04 | 10/100 | 134 | 2084-0-0721 | 2300/3 EBW-53 | 51,55 | 12 | 1/10 | 233 |
| 2018-0-1465 | 20 EUK-82 | 12,31 | 01 | 10 | 153 | 2084-0-0722 | 20-02 EBW-54 | 29,11 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-1466 | 20 EUK-266 | 17,49 | 04 | 10 | 134 | 2084-0-0723 | 20/2 EBW-54 | 29,11 | 12 | 5 | 232 |
| 2018-0-1467 | 20 EUK-84 | 11,95 | 01 | 10/100 | 153 | 2084-0-0724 | 2300/3 EBW-54 | 52,83 | 12 | 1/10 | 233 |
| 2018-0-1474 | 20 EUKSL-212-101 | 50,64 | 01 | 10 | 174 | 2122-0-0018 | 3015 EUC-212 | 36,40 | 01 | 10/100 | 219 |
| 2018-0-1479 | 20 EUKSL-214-101 | 50,64 | 01 | 10 | 174 | 2122-0-0026 | 3016 EUC-212 | 40,00 | 01 | 10/100 | 219 |
| 2018-0-1486 | 20 EUK-81 | 15,14 | 04 | 10 | 153 | 2122-0-0028 | 3016 EUC-24G | 44,34 | 04 | 10 | 219 |
| 2018-0-1487 | 20 EUK-83 | 16,81 | 04 | 10 | 153 | 2122-0-0030 | 3016 EUC-214-101 | 40,00 | 01 | 10/100 | 219 |
| 2018-0-1488 | 20 EUK-72 | 16,02 | 04 | 10 | 86 | 2122-0-0032 | 3016 EUK-214 | 46,00 | 01 | 10 | 219 |
| 2018-0-1489 | 20 EUK-783 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 2123-0-0016 | 3015-02 EUI-212 | 47,41 | 01 | 10 | 219 |
| 2018-0-1490 | 20 EUK-866 | 20,97 | 04 | 10 | 73 | 2123-0-0024 | 3016-02 EUI-212 | 51,00 | 01 | 10 | 219 |
| 2018-0-1491 | 20 EUK-777 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 2124-0-0023 | 3015 EWN-53 | 44,87 | 01 | 10/100 | 233 |
| 2018-0-1492 | 20 EUK-815 | 15,14 | 04 | 10 | 102 | 2124-0-0024 | 3016 EWN-53 | 50,02 | 01 | 10 | 233 |
| 2018-0-1493 | 20 EUK-803 | 17,31 | 04 | 10 | 102 | 2124-0-0025 | 3015 EWN-54 | 45,48 | 12 | 10 | 233 |
| 2018-0-1494 | 20 EUK-884 | 17,31 | 01 | 10 | 153 | 2124-0-0026 | 3016 EWN-54 | 50,40 | 12 | 10 | 233 |
| 2018-0-1495 | 20 EUK-885 | 17,31 | 04 | 10 | 153 | 2125-0-0052 | 3015 EUC-214 | 36,40 | 01 | 10 | 219 |
| 2018-0-1496 | 20 EUK-775 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 2130-0-0290 | 2332 UJBS-82 | 68,53 | 01 | 1 | 154 |
| 2018-0-1497 | 20 EUK-774 | 19,42 | 04 | 10 | 86 | 2130-0-0291 | 2332 UJBS-83 | 79,40 | 04 | 1 | 154 |
| 2018-0-1506 | 20 EUK-896 | 12,31 | 01 | 10 | 118 | 2130-0-0292 | 2332 UJBS-84 | 68,53 | 01 | 1 | 154 |
| 2018-0-1511 | N 20 EUK-914 | 10,48 | 01 | 10/100 | 193 | 2130-0-0294 | 2332 UJBS-884 | 79,40 | 01 | 1 | 154 |
| 2018-0-1512 | N 20 EUKR-914 | 10,48 | 01 | 10 | 193 | 2130-0-0295 | 2332 UJBS-885 | 79,40 | 04 | 1 | 154 |
| 2018-0-1513 | N 20 EUKBSL-914 | 52,41 | 01 | 10 | 193 | 2148-0-0120 | 2148 | 1,09 | 01 | 100 | 45 |
| 2018-0-1514 | N 20 EUKBSL-914-101 | 52,41 | 01 | 10 | 193 | 2190-0-0218 | 2190 EUC-884 | 22,46 | 01 | 10/100 | 154 |
| 2021-0-0335 | 20-02 EUJKS-212 | 15,33 | 01 | 10 | 175 | 2190-0-0219 | 2190 EUC-885 | 22,46 | 04 | 10/100 | 154 |
| 2021-0-0343 | 20-02 EUJKS-214 | 15,33 | 01 | 10 | 175 | 2211-0-0092 | 74 WD | 54,00 | 12 | 10 | 236 |
| 2021-0-0383 | N 20-02 EUJB-914 | 15,33 | 01 | 10 | 194 | 2310-0-0159 | 2334 UC-212 | 14,03 | 03 | 10 | 219 |
| 2041-0-0135 | 2300 EAP-09-503 | 6,20 | 05 | 10/100 | 242 | 2340-0-0024 | 2334 JW | 12,45 | 03 | 10/100 | 219 |
| 2044-0-0063 | 2300-01 EAP-09-500 | 9,05 | 01 | 10 | 242 | 2381-0-0010 | 2334 AG | 25,20 | 03 | 10 | 219 |
| 2054-0-0351 | 20-02 EAP | 10,77 | 05 | 10/100 | 242 | 2390-0-0045 | 34 WJ | 16,12 | 03 | 10/100 | 219 |
| 2055-0-0135 | 20-02 EAPKS | 15,07 | 05 | 10/100 | 243 | 2390-0-0061 | 34 W-102 | 9,77 | 03 | 10/100 | 219 |
| 2056-0-0018 | 2300-03 EAP | 18,17 | 05 | 5/50 | 242 | 2495-0-0026 | 2095 UC-212 | 28,05 | 01 | 10 | 273 |
| 2064-0-0286 | 20 EUGK-31-101 | 16,98 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0059 | 2095 UC-214 | 28,05 | 01 | 10/100 | 273 |
| 2064-0-0287 | 20 EUGK-32-101 | 13,86 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0084 | 2095 UC-81 | 30,87 | 04 | 10 | 273 |
| 2064-0-0288 | 20 EUGK-33-101 | 16,98 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0085 | 2095 UC-82 | 28,88 | 01 | 10 | 273 |
| 2064-0-0289 | 20 EUGK-34-101 | 13,86 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0086 | 2095 UC-84 | 29,75 | 01 | 10 | 273 |
| 2064-0-0290 | 20 EUGK-35-101 | 16,98 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0089 | 2095 UC-83 | 31,79 | 04 | 10 | 273 |
| 2064-0-0291 | 20 EUGKB-31-101 | 20,27 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0090 | 2095 UC-866 | 35,89 | 04 | 10 | 273 |
| 2064-0-0292 | 20 EUGKB-32-101 | 17,11 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0091 | 2095 UC-884 | 31,79 | 01 | 10 | 273 |
| 2064-0-0293 | 20 EUGKB-33-101 | 20,27 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0092 | 2095 UC-885 | 31,79 | 04 | 10 | 273 |
| 2064-0-0294 | 20 EUGKB-34-101 | 16,56 | 05 | 10/100 | 209 | 2495-0-0093 | 2095 UC-896 | 28,88 | 01 | 10 | 273 |
| 2064-0-0295 | 20 EUGKB-35-101 | 20,27 | 05 | 10 | 209 | 2495-0-0096 | N 2095 UC-914 | 28,05 | 01 | 10 | 273 |
| 2064-0-0296 | 20 EUGKB-13-101 | 21,97 | 05 | 10 | 209 | 2510-0-0113 | 2064 SR W-500 | 17,83 | 01 | 10/50 | 218 |
| 2064-0-0297 | 20 EUGKB-14-101 | 21,97 | 05 | 10 | 209 | 2520-0-0047 | 2365 SRW | 34,45 | 01 | 1/10 | 218 |
| 2064-0-0298 | 20 EUGKBN-31-101 | 23,98 | 05 | 10 | 209 | 2540-0-0045 | 2064 JW-500 | 14,16 | 01 | 10/100 | 218 |
| 2064-0-0299 | 20 EUGKBN-32-101 | 20,77 | 05 | 10/100 | 209 | 2550-0-0028 | 2365 JW | 34,45 | 01 | 1/10 | 218 |
| 2064-0-0300 | 20 EUGKBN-33-101 | 23,98 | 05 | 10 | 209 | 2560-0-0192 | 2064 UG-101 | 30,73 | 01 | 10 | 218 |
| 2064-0-0301 | 20 EUGKBN-34-101 | 20,17 | 05 | 10/100 | 209 | 2561-0-0017 | 3064 | 8,37 | 01 | 10 | 218 |
| 2064-0-0302 | 20 EUGKBN-35-101 | 23,98 | 05 | 10 | 209 | 2581-0-0098 | 2064 AG | 24,08 | 01 | 10/100 | 218 |
| 2064-0-0303 | 20 EUGKBLN-13-101 | 27,07 | 05 | 10 | 210 | 2590-0-0024 | 2364 SW | 16,50 | 01 | 100 | 218 |
| 2064-0-0304 | 20 EUGKBLN-14-101 | 27,07 | 05 | 10 | 210 | 2590-0-0164 | 2064 SWLW | 16,50 | 01 | 10/100 | 218 |
| 2083-0-0343 | 2300 EWDI | 57,77 | 12 | 10 | 236 | 2590-0-0172 | 2064 SPVC | 25,46 | 01 | 10 | 218 |
| 2083-0-0368 | 2300 EWSI | 35,42 | 12 | 10 | 236 | 2591-0-0063 | 2365 SWLW | 31,92 | 01 | 100 | 218 |
| 2083-0-0816 | 20/20 EWSL-53 | 98,91 | 12 | 1/10 | 231 | 2595-0-0023 | 2364 KUW | 26,64 | 01 | 10 | 218 |
| 2083-0-0817 | 20 EW-53 | 10,00 | 13 | 10/100 | 230 | 2CDG110002R0011 | SA/M 2.6.1 | 93,50 | KA | 1 | 563 |
| 2083-0-0818 | 20 EWN-53 | 11,87 | 12 | 10/100 | 230 | 2CDG110003R0011 | JA/M 2.230.1 | 147,50 | KA | 1 | 563 |
| 2083-0-0819 | 20 EWN-13-53 | 19,31 | 12 | 10 | 230 | 2CDG110004R0011 | JA/M 2.24.1 | 168,00 | KA | 1 | 564 |
| 2083-0-0820 | 20 EWN-14-53 | 19,31 | 12 | 10 | 231 | 2CDG110005R0011 | BE/M 4.230.1 | 154,50 | KA | 1 | 563 |
| 2083-0-0822 | 20 EWSL-53 | 47,40 | 12 | 10/50 | 231 | 2CDG110006R0011 | BE/M 4.24.1 | 154,50 | KA | 1 | 563 |
| 2083-0-0823 | 20 EWSL-101-53 | 47,40 | 12 | 10 | 231 | 2CDG110007R0011 | BE/M 4.12.1 | 154,50 | KA | 1 | 563 |
| 2083-0-0825 | 20 EW/DVN-53 | 19,31 | 12 | 10 | 231 | 2CDG110008R0011 | USB/S 1.1 | 264,00 | KA | 1 | 580 |
| 2083-0-0831 | 20 EWN-54 | 12,28 | 12 | 10/100 | 230 | 2CDG110009R0011 | DSA/S 2.16.1 | 281,00 | KA | 1 | 587 |
| 2083-0-0832 | 20 EWSL-54 | 47,81 | 12 | 10 | 231 | 2CDG110012R0011 | UD/M 1.300.1 | 190,50 | KA | 1 | 564 |
| 2083-0-0833 | 20 EWSL-101-54 | 50,15 | 12 | 10 | 231 | 2CDG110013R0011 | ES/M 2.230.1 | 200,50 | KA | 1 | 564 |
| 2083-0-0834 | 20 EW-54 | 10,41 | 12 | 10/100 | 230 | 2CDG110014R0011 | ES/M 2.24.1 | 200,50 | KA | 1 | 565 |
| 2083-0-0836 | 20/20 EWSL-54 | 104,00 | 1 | | | | | | | | |



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-----------------|-----------------|---------|----|----|------------|-----------------|-----------------|---------|----|------|------------|
| 2CDG110028R0011 | JA/S 4.SMI.1M | 420,00 | KA | 1 | 575 | 2CDG110165R0011 | RM/S 3.1 | 624,50 | KA | 1 | 565 |
| 2CDG110029R0011 | DR/S 4.1 | 60,00 | KA | 1 | 577 | 2CDG110166R0011 | SV/S 30.320.1.1 | 270,50 | KA | 1 | 578 |
| 2CDG110058R0011 | ES/S 4.1.2.1 | 368,50 | KA | 1 | 590 | 2CDG110167R0011 | SV/S 30.640.3.1 | 372,50 | KA | 1 | 578 |
| 2CDG110059R0011 | ES/S 8.1.2.1 | 721,50 | KA | 1 | 590 | 2CDG110168R0011 | IO/S 4.6.1.1 | 298,00 | KA | 1 | 585 |
| 2CDG110060R0011 | DSM/S 1.1 | 80,50 | KA | 1 | 576 | 2CDG110169R0011 | IO/S 8.6.1.1 | 457,50 | KA | 1 | 585 |
| 2CDG110061R0011 | IPR/S 2.1 | 527,00 | KA | 1 | 579 | 2CDG110170R0011 | RM/S 4.1 | 574,50 | KA | 1 | 566 |
| 2CDG110065R0011 | US/U 12.2 | 199,00 | KA | 1 | 593 | 2CDG110171R0011 | LK/S 4.2 | 407,50 | KA | 1 | 579 |
| 2CDG110066R0011 | EUB/S 1.1 | 637,00 | KA | 1 | 594 | 2CDG110172R0011 | DLR/A 4.8.1.1 | 339,00 | KA | 1 | 586 |
| 2CDG110067R0011 | BDB/S 1.1 | 609,50 | KA | 1 | 594 | 2CDG110175R0011 | N IPR/S 3.1.1 | 549,00 | KA | 1 | 579 |
| 2CDG110070R0011 | NTU/S 12.2000.1 | 356,50 | KA | 1 | 577 | 2CDG110177R0011 | N IPS/S 3.1.1 | 325,00 | KA | 1 | 579 |
| 2CDG110071R0011 | UK/S 32.2 | 538,50 | KA | 1 | 593 | 2CDG110178R0011 | N MG/E 4.4.1 | 185,00 | KA | 1 | 600 |
| 2CDG110072R0011 | ABZ/S 2.1 | 438,50 | KA | 1 | 592 | 2CDG110180R0011 | SA/S 2.6.2.1 | 177,50 | KA | 1 | 580 |
| 2CDG110073R0011 | ABL/S 2.1 | 599,00 | KA | 1 | 592 | 2CDG110181R0011 | SA/S 4.6.2.1 | 243,50 | KA | 1 | 581 |
| 2CDG110074R0011 | UD/S 2.300.2 | 377,00 | KA | 1 | 572 | 2CDG110182R0011 | SA/S 8.6.2.1 | 383,50 | KA | 1 | 581 |
| 2CDG110075R0011 | XS/S 1.1 | 346,11 | KA | 1 | 595 | 2CDG110183R0011 | SA/S 12.6.2.1 | 452,50 | KA | 1 | 581 |
| 2CDG110079R0011 | SD/S 2.16.1 | 283,50 | KA | 1 | 587 | 2CDG110184R0011 | WZ/S 1.3.1.2 | 848,00 | KA | 1 | 569 |
| 2CDG110080R0011 | SD/S 4.16.1 | 414,50 | KA | 1 | 587 | 2CDG110186R0011 | N MG/A 4.4.1 | 198,00 | KA | 1 | 600 |
| 2CDG110081R0011 | SD/S 8.16.1 | 740,50 | KA | 1 | 588 | 2CDG110190R0011 | AE/S 4.1.1.3 | 299,00 | KA | 1 | 567 |
| 2CDG110083R0011 | ZS/S 1.1 | 199,00 | KA | 1 | 594 | 2CDG110191R0011 | WS/S 4.1.1.2 | 722,00 | KA | 1 | 569 |
| 2CDG110084R0011 | A FCA/S 1.1M | 342,00 | KA | 1 | 589 | 2CDG110193R0011 | N FCA/S 1.2.2.2 | 334,00 | KA | 1 | 589 |
| 2CDG110086R0011 | AE/A 2.1 | 201,50 | KA | 1 | 567 | 2CDG110194R0011 | N FCA/S 1.1.2.2 | 334,00 | KA | 1 | 589 |
| 2CDG110087R0011 | LR/S 2.16.1 | 298,00 | KA | 1 | 588 | 2CDG110195R0011 | N FCA/S 1.1.1.2 | 288,00 | KA | 1 | 589 |
| 2CDG110088R0011 | LR/S 4.16.1 | 448,50 | KA | 1 | 588 | 2CDG110196R0011 | N FCA/S 1.2.1.2 | 288,00 | KA | 1 | 589 |
| 2CDG110089R0011 | LF/U 2.1 | 75,00 | KA | 1 | 588 | 2CDG120001R0011 | FC/S 1.1 | 469,00 | KB | 1 | 589 |
| 2CDG110090R0011 | BE/S 4.20.2.1 | 254,00 | KA | 1 | 566 | 2CDG120002R0011 | TS/K 1.1 | 48,00 | KB | 1 | 589 |
| 2CDG110091R0011 | BE/S 4.230.2.1 | 254,00 | KA | 1 | 566 | 2CDG120004R0011 | ST/K 1.1 | 224,50 | KB | 1 | 590 |
| 2CDG110092R0011 | BE/S 8.20.2.1 | 399,50 | KA | 1 | 566 | 2CDG120005R0011 | AA/S 4.1 | 440,50 | KB | 1 | 585 |
| 2CDG110093R0011 | BE/S 8.230.2.1 | 399,50 | KA | 1 | 566 | 2CDG120006R0011 | AAM/S 4.1 | 378,00 | KB | 1 | 585 |
| 2CDG110094R0011 | RM/S 1.1 | 728,00 | KA | 1 | 565 | 2CDG120007R0011 | A TSA/K 230.1 | 38,50 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110095R0011 | RM/S 2.1 | 1272,00 | KA | 1 | 565 | 2CDG120008R0011 | A TSA/K 24.1 | 38,50 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110096R0011 | NTI/Z 28.30.1 | 89,50 | KA | 1 | 577 | 2CDG120009R0011 | VA/Z 10.1 | 1,30 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110098R0011 | A IPS/S 2.1 | 279,00 | KA | 1 | 579 | 2CDG120010R0011 | VA/Z 50.1 | 1,30 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110100R0011 | SA/M 2.16.1 | 110,50 | KA | 1 | 563 | 2CDG120011R0011 | VA/Z 78.1 | 2,65 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110101R0011 | DLR/S 8.16.1M | 729,00 | KA | 1 | 587 | 2CDG120012R0011 | VA/Z 80.1 | 1,30 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110103R0011 | DG/S 1.16.1 | 599,00 | KA | 1 | 586 | 2CDG120032R0011 | VAA/A 6.24.1 | 531,50 | KB | 1 | 590 |
| 2CDG110104R0011 | RC/A 4.2 | 315,50 | KA | 1 | 563 | 2CDG120034R0011 | ISM/S 5.1 | 371,50 | KB | 1 | 579 |
| 2CDG110106R0011 | RC/A 8.2 | 447,50 | KA | 1 | 563 | 2CDG120035R0011 | ISS/S 5.1 | 169,00 | KB | 1 | 580 |
| 2CDG110107R0011 | SD/M 2.6.2 | 190,50 | KA | 1 | 564 | 2CDG120036R0011 | IPM/S 1.1 | 21,50 | KB | 1 | 580 |
| 2CDG110108R0011 | LR/M 1.6.2 | 155,50 | KA | 1 | 564 | 2CDG120037R0011 | CP-D 24/2.5 | 91,80 | KB | 1 | 535 |
| 2CDG110109R0011 | MT/S 4.12.2M | 294,00 | KA | 1 | 597 | 2CDG120038R0011 | LGS/A 1.1 | 335,00 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110110R0011 | MT/S 8.12.2M | 438,50 | KA | 1 | 597 | 2CDG120039R0011 | FW/S 8.2.1 | 414,50 | KB | 1 | 592 |
| 2CDG110111R0011 | MT/U 2.12.2 | 177,00 | KA | 1 | 597 | 2CDG120040R0011 | FAD/A 1.1 | 124,00 | KB | 1 | 593 |
| 2CDG110112R0011 | SA/S 2.16.6.1 | 302,50 | KA | 1 | 584 | 2CDG120041R0011 | FAG/A 1.1 | 176,00 | KB | 1 | 593 |
| 2CDG110113R0011 | SA/S 4.16.6.1 | 415,00 | KA | 1 | 584 | 2CDG120042R0011 | PS/E 2.1 | 82,50 | KB | 1 | 593 |
| 2CDG110114R0011 | SA/S 8.16.6.1 | 532,00 | KA | 1 | 584 | 2CDG120043R0011 | PK/E 2.1 | 26,00 | KB | 1 | 593 |
| 2CDG110116R0011 | VAA/S 6.230.2.1 | 294,00 | KA | 1 | 590 | 2CDG120044R0011 | HS/S 4.2.1 | 375,00 | KB | 1 | 588 |
| 2CDG110117R0011 | VAA/S12.230.2.1 | 499,50 | KA | 1 | 590 | 2CDG120045R0011 | LFO/A 1.1 | 61,50 | KB | 1 | 588 |
| 2CDG110119R0011 | TG/Z 1.1 | 22,50 | KA | 1 | 593 | 2CDG120046R0011 | WES/A 3.1 | 416,00 | KB | 1 | 569 |
| 2CDG110120R0011 | JRA/S 2.230.2.1 | 230,50 | KA | 1 | 573 | 2CDG120047R0011 | EG/A 32.2.1 | 459,00 | KA | 1 | 591 |
| 2CDG110121R0011 | JRA/S 4.230.2.1 | 322,50 | KA | 1 | 573 | 2CDG120049R0011 | N TSA/K 230.2 | 38,70 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110122R0011 | JRA/S8.230.2.1 | 539,50 | KA | 1 | 573 | 2CDG120050R0011 | N TSA/K 24.2 | 38,70 | KB | 1 | 591 |
| 2CDG110124R0011 | JRA/S 2.230.5.1 | 249,00 | KA | 1 | 574 | 2CDG220003R0011 | L240/MG2 | 128,00 | KS | 1 | 596 |
| 2CDG110125R0011 | JRA/S4.230.5.1 | 356,50 | KA | 1 | 574 | 2CDG230004R0011 | L240 | 769,00 | KS | 1 | 594 |
| 2CDG110126R0011 | JRA/S 8.230.5.1 | 608,50 | KA | 1 | 574 | 2CDG230013R0011 | L240/IP | 639,00 | KS | 1 | 595 |
| 2CDG110128R0011 | JRA/S 4.24.5.1 | 354,50 | KA | 1 | 574 | 2CDG230014R0011 | L240/PT | 274,00 | KS | 1 | 595 |
| 2CDG110129R0011 | JRA/S 2.230.1.1 | 213,00 | KA | 1 | 573 | 2CDG230023R0011 | IR/XB | 89,50 | KS | 1 | 595 |
| 2CDG110130R0011 | JRA/S4.230.1.1 | 286,50 | KA | 1 | 573 | 2CDG230024R0011 | IR/XC | 118,00 | KS | 1 | 595 |
| 2CDG110131R0011 | JRA/S 8.230.1.1 | 471,00 | KA | 1 | 573 | 2CDG230025R0011 | EIM/XB | 129,00 | KS | 1 | 595 |
| 2CDG110132R0011 | SA/S 2.16.5.1 | 275,00 | KA | 1 | 583 | 2CDG230026R0011 | EIM/XC | 176,00 | KS | 1 | 595 |
| 2CDG110133R0011 | SA/S4.16.5.1 | 370,50 | KA | 1 | 583 | 2CDG230027R0011 | IR/KB | 66,50 | KS | 1 | 598 |
| 2CDG110134R0011 | SA/S8.16.5.1 | 497,50 | KA | 1 | 583 | 2CDG230028R0011 | EIM/KB | 108,00 | KS | 1 | 599 |
| 2CDG110135R0011 | TG/S 3.2 | 924,00 | KA | 1 | 593 | 2CDG230029R0011 | EIM/KC | 148,00 | KS | 1 | 599 |
| 2CDG110136R0011 | SE/S 3.16.1 | 438,50 | KA | 1 | 594 | 2CDG230039R0011 | EIM/D | 203,00 | KS | 1 | 599 |
| 2CDG110137R0011 | SA/S12.16.5.1 | 604,00 | KA | 1 | 583 | 2CDG240019R0011 | SSM/A | 264,00 | KV | 1 | 596 |
| 2CDG110138R0011 | SA/S 12.16.6.1 | 683,00 | KA | 1 | 584 | 2CDG240020R0011 | SSM/U | 264,00 | KV | 1 | 596 |
| 2CDG110141R0011 | N FCA/S 1.2.2.1 | 342,00 | KA | 1 | 589 | 2CDG250003R0011 | WRK/W | 59,50 | KS | 1 | 598 |
| 2CDG110142R0011 | DGN/S 1.16.1 | 599,00 | KA | 1 | 586 | 2CDG280001R0011 | N BT/A 1.1 | 579,00 | KA | 1 | 600 |
| 2CDG110143R0011 | SJR/S4.24.2.1 | 420,00 | KA | 1 | 575 | 2CDG430051R0011 | FC600/BREL | 35,40 | KU | 1 | 599 |
| 2CDG110144R0011 | SV/S 30.160.1.1 | 187,50 | KA | 1 | 578 | 2CDG430079R0011 | FC650/O | 56,50 | KU | 1 | 599 |
| 2CDG110145R0011 | SV/S 30.320.2.1 | 305,00 | KA | 1 | 577 | 2CDG430081R0011 | FC650/TMAX | 47,80 | KU | 1 | 599 |
| 2CDG110146R0011 | SV/S 30.640.5.1 | 407,50 | KA | 1 | 577 | 2CDG510001R0021 | 6201/640.1 | 220,00 | 25 | 1 | 494 |
| 2CDG110148R0011 | EM/S 3.16.1 | 281,50 | KA | 1 | 594 | 2CDG510002R0021 | 6241/2.0 U | 40,30 | 24 | 1 | 496 |
| 2CDG110150R0011 | N GM/A 8.1 | 1650,00 | KA | 1 | 600 | 2CDG510003R0021 | 6241/4.0 U | 60,50 | 24 | 1 | 496 |
| 2CDG110152R0011 | SA/S 4.6.1.1 | 193,00 | KA | 1 | 580 | 2CDG510004R0021 | 6241/4.0 | 149,00 | 25 | 1 | 496 |
| 2CDG110153R0011 | SA/S 8.6.1.1 | 304,50 | KA | 1 | 580 | 2CDG510006R0021 | 6251/0.4 | 200,00 | 25 | 1 | 495 |
| 2CDG110154R0011 | SA/S 12.6.1.1 | 365,50 | KA | 1 | 580 | 2CDG510007R0011 | N 6251/8.8 | 331,00 | 25 | 1 | 496 |
| 2CDG110155R0011 | SA/S 2.10.2.1 | 238,50 | KA | 1 | 581 | 2CDG510008R0021 | 6254/0.6 | 169,00 | 25 | 1 | 495 |
| 2CDG110156R0011 | SA/S 4.10.2.1 | 280,00 | KA | 1 | 581 | 2CDG510009R0021 | 6254/0.12 | 288,00 | 25 | 1 | 495 |
| 2CDG110157R0011 | SA/S 8.10.2.1 | 427,50 | KA | 1 | 581 | 2CDG510011R0021 | 6253/0.4 | 185,00 | 25 | 1 | 495 |
| 2CDG110158R0011 | SA/S 12.10.2.1 | 523,50 | KA | 1 | 581 | 2CDG924003R0011 | PS 1/4/6-KNX | 4,25 | KB | 1 | 576 |
| 2CDG110159R0011 | SA/S 2.16.2.1 | 259,00 | KA | 1 | 582 | 2CDG924004R0011 | PS 1/60/6-KNX | 36,50 | KB | 1 | 576 |
| 2CDG110160R0011 | SA/S 4.16.2.1 | 339,00 | KA | 1 | 582 | 2CDL000001R0001 | PS-END 1-S | a.Anfr. | KB | 1 | 576 |
| 2CDG110161R0011 | SA/S 8.16.2.1 | 466,00 | KA | 1 | 582 | 3099-0-0306 | 3099-0-0306 | 0,28 | 01 | 100 | 576 |
| 2CDG110162R0011 | SA/S 12.16.2.1 | 545,00 | KA | 1 | 582 | 3099-0-0314 | 3099-0-0314 | 3,84 | 01 | 1/20 | 576 |
| 2CDG110163R0011 | FCL/S 1.6.1.1 | 225,50 | KA | 1 | 590 | 3116-0-0659 | N 3120 EUCB-212 | 145,15 | 14 | 1 | 401 |
| 2CDG110164R0011 | FCL/S 2.6.1.1 | 358,50 | KA | 1 | 590 | 3116-0-0660 | N 3120 EUCB-214 | 145,15 | 14 | 1 | 401 |

Bestell-Nummernverzeichnis



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-----------------|---------|----|-------|------------|--------------|-------------------|---------|----|------|------------|
| 3116-0-0661 | N 3120 EUCB-82 | 148,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0190 | 6125/01-884 | 142,00 | 26 | 1 | 541 |
| 3116-0-0662 | N 3120 EUCB-84 | 148,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0191 | 6125/01-885 | 142,00 | 26 | 1 | 541 |
| 3116-0-0663 | N 3120 EUCB-914 | 145,15 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0192 | A 6125-885-101 | 57,00 | 26 | 1 | 509 |
| 3116-0-0664 | N 3120 EWB-53 | 212,00 | 14 | 1 | 402 | 6115-0-0193 | 6125/02-81 | 68,00 | 26 | 1 | 536 |
| 3116-0-0665 | N 3120 EUGB-44 | 208,00 | 14 | 1 | 402 | 6115-0-0194 | 6125/02-82 | 67,00 | 26 | 1 | 536 |
| 3117-0-0003 | N 3151 UC-212 | 135,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0195 | 6125/02-83 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 3117-0-0004 | N 3151 UC-214 | 135,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0196 | 6125/02-84 | 67,00 | 26 | 1 | 536 |
| 3117-0-0005 | N 3151 UC-82 | 137,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0200 | 6125/02-866 | 73,50 | 26 | 1 | 536 |
| 3117-0-0006 | N 3151 UC-84 | 137,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0201 | 6125/02-803 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 3117-0-0007 | N 3151 UC-914 | 135,00 | 14 | 1 | 401 | 6115-0-0202 | 6125/02-815 | 68,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-0010 | 6010-25 | 125,00 | 19 | 1 | 562 | 6115-0-0203 | 6125/02-884 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-0036 | A 6020-20 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6115-0-0204 | 6125/02-885 | 70,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-0044 | A 6020-21 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6115-0-0448 | 6125/01-896 | 133,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-0051 | A 6020-24 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6115-0-0450 | 6125/02-896 | 67,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-0317 | 6080-24 | 212,00 | 19 | 1 | 451 | 6116-0-0154 | 6126-81-101 | 64,50 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0358 | 6045 | 321,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6116-0-0155 | 6126-82-101 | 63,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0549 | 6021-24 | 118,50 | 19 | 10/10 | 450 | 6116-0-0156 | A 6126-83-101 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0556 | 6066-74-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6116-0-0157 | 6126-84-101 | 63,00 | 26 | 1/10 | 509 |
| 6020-0-0572 | 6056 EB | 253,00 | 19 | 1 | 451 | 6116-0-0164 | 6126-866-101 | 75,00 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0606 | 6066-79-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6116-0-0165 | 6126-815-101 | 64,50 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0754 | 6021-20 | 118,50 | 19 | 1 | 450 | 6116-0-0166 | 6126-803-101 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0762 | 6021-21 | 118,50 | 19 | 1 | 450 | 6116-0-0168 | A 6126-885-101 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0853 | 6021-24G | 118,50 | 19 | 10/10 | 450 | 6116-0-0169 | A 6126-884-101 | 70,80 | 26 | 1 | 509 |
| 6020-0-0952 | 6067-74-101 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6116-0-0170 | 6126/01-81 | 152,50 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-0986 | 6067-79-101 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6116-0-0171 | 6126/01-82 | 150,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-0994 | A 6020-24G | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0172 | 6126/01-83 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1316 | 6066-20-102 | 114,60 | 19 | 10 | 450 | 6116-0-0173 | 6126/01-84 | 150,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1317 | 6066-21-102 | 114,60 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0178 | 6126/01-866 | 167,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1318 | 6066-22G-102 | 113,50 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0179 | 6126/01-803 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1319 | 6066-24-102 | 113,50 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0180 | 6126/01-815 | 152,50 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1320 | 6066-24G-102 | 113,50 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0181 | 6126/01-884 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1324 | 6067-20-102 | 114,60 | 19 | 10 | 451 | 6116-0-0182 | 6126/01-885 | 158,10 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1325 | 6067-21-102 | 114,60 | 19 | 10 | 451 | 6116-0-0183 | 6126/02-81 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1326 | 6067-22G-102 | 113,50 | 19 | 10 | 451 | 6116-0-0184 | 6126/02-82 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1327 | 6067-24-102 | 113,50 | 19 | 10 | 451 | 6116-0-0185 | 6126/02-83 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1328 | 6067-24G-102 | 113,50 | 19 | 1/10 | 451 | 6116-0-0186 | 6126/02-84 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1332 | 6066-82 | 109,00 | 19 | 10/10 | 450 | 6116-0-0190 | 6126/02-866 | 90,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1333 | 6067-82 | 109,00 | 19 | 1 | 451 | 6116-0-0191 | 6126/02-803 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1334 | 6066-84 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0192 | 6126/02-815 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1335 | 6067-84 | 109,00 | 19 | 1 | 451 | 6116-0-0193 | 6126/02-884 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1365 | 6066-260-102 | 114,60 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0194 | 6126/02-885 | 85,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1366 | 6066-266-102 | 114,60 | 19 | 1/10 | 450 | 6116-0-0223 | 6126/01-896 | 150,00 | 26 | 1 | 541 |
| 6020-0-1369 | 6067-260-102 | 114,60 | 19 | 1/10 | 451 | 6116-0-0225 | 6126/02-896 | 83,00 | 26 | 1 | 536 |
| 6020-0-1370 | 6067-266-102 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0165 | 6127-81-101 | 101,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1379 | 6066-81 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0166 | 6127-82-101 | 98,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1380 | 6067-81 | 109,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0167 | A 6127-83-101 | 106,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1383 | 6066-83 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0168 | 6127-84-101 | 98,00 | 26 | 1/10 | 510 |
| 6020-0-1384 | 6067-83 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0175 | 6127-866-101 | 112,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1385 | 6066-72-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6117-0-0176 | 6127 MF-81-101 | 138,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1386 | 6066-783-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6117-0-0177 | 6127 MF-82-101 | 137,70 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1387 | 6067-72-101 | 120,45 | 19 | 1 | 451 | 6117-0-0178 | A 6127 MF-83-101 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1388 | 6067-783-101 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6117-0-0179 | 6127 MF-84-101 | 137,70 | 26 | 1/10 | 510 |
| 6020-0-1389 | 6066-866 | 124,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0186 | 6127 MF-866-101 | 147,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1390 | 6067-866 | 124,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0187 | 6127-815-101 | 101,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1391 | 6066-777-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6117-0-0188 | 6127-803-101 | 106,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1392 | 6067-777-101 | 120,45 | 19 | 1 | 451 | 6117-0-0189 | 6127 MF-815-101 | 138,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1393 | 6066-815 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0190 | 6127 MF-803-101 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1394 | 6067-815 | 105,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0192 | A 6127 MF-885-101 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1395 | 6066-803 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0193 | A 6127-885-101 | 106,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1396 | 6067-803 | 106,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0194 | A 6127 MF-884-101 | 140,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1397 | 6066-884 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0195 | A 6127-884-101 | 106,00 | 26 | 1 | 510 |
| 6020-0-1398 | 6067-884 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0196 | 6127/01-81 | 186,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1399 | 6066-885 | 110,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0197 | 6127/01-82 | 182,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1400 | 6067-885 | 110,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0198 | 6127/01-83 | 192,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1401 | 6066-775-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6117-0-0199 | 6127/01-84 | 182,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1403 | 6067-775-101 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6117-0-0204 | 6127/01-866 | 202,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1405 | 6066-774-101 | 124,80 | 19 | 1 | 450 | 6117-0-0205 | 6127/01-803 | 192,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1407 | 6067-774-101 | 124,80 | 19 | 1 | 451 | 6117-0-0206 | 6127/01-815 | 186,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1409 | 6066-896 | 109,00 | 19 | 1/10 | 450 | 6117-0-0207 | 6127/01-884 | 192,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6020-0-1410 | 6067-896 | 105,00 | 19 | 1/10 | 451 | 6117-0-0208 | 6127/01-885 | 192,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6099-0-0014 | 6090 | 8,42 | 19 | 10 | 450 | 6117-0-0209 | 6127/02-81 | 111,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0164 | 6125-81-101 | 52,00 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0210 | 6127/02-82 | 111,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0165 | 6125-82-101 | 50,00 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0211 | 6127/02-83 | 113,50 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0166 | A 6125-83-101 | 57,00 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0212 | 6127/02-84 | 111,00 | 26 | 1/10 | 538 |
| 6115-0-0167 | 6125-84-101 | 50,00 | 26 | 1/10 | 509 | 6117-0-0216 | 6127/02-866 | 120,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0174 | 6125-866-101 | 60,40 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0217 | 6127/02-803 | 113,50 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0175 | 6125-815-101 | 52,00 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0218 | 6127/02-815 | 112,40 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0176 | 6125-803-101 | 57,00 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0219 | 6127/02-884 | 113,50 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0178 | A 6125-884-101 | 57,00 | 26 | 1 | 509 | 6117-0-0220 | 6127/02-885 | 113,50 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0179 | 6125/01-81 | 136,00 | 26 | 1 | 541 | 6117-0-0248 | 6127/01-896 | 182,00 | 26 | 1 | 542 |
| 6115-0-0180 | 6125/01-82 | 133,00 | 26 | 1 | 541 | 6117-0-0250 | 6127/02-896 | 111,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6115-0-0181 | 6125/01-83 | 142,00 | 26 | 1 | 541 | 6120-0-0071 | 6120/13 | 137,70 | 26 | 1/10 | 542 |
| 6115-0-0182 | 6125/01-84 | 133,00 | 26 | 1 | 541 | 6120-0-0074 | 6120/12-101 | 96,90 | 26 | 1/10 | 542 |
| 6115-0-0187 | 6125/01-866 | 149,00 | 26 | 1 | 541 | 6132-0-0246 | 6122/01-81 | 104,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6115-0-0188 | 6125/01-803 | 142,00 | 26 | 1 | 541 | 6132-0-0247 | 6122/01-82 | 103,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6115-0-0189 | 6125/01-815 | 136,00 | 26 | 1 | 541 | 6132-0-0248 | A 6122/01-83 | 107,10 | 26 | 1 | 539 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|------|------------|--------------|-------------------|---------|----|----|------------|
| 6132-0-0249 | 6122/01-84 | 103,00 | 26 | 1/10 | 539 | 6134-0-0268 | A 6128/01-884 | 226,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0254 | 6122/01-866 | 113,00 | 26 | 1 | 539 | 6134-0-0269 | A 6128/01-885 | 226,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0255 | 6122/01-803 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6134-0-0303 | 6124/01-896 | 189,00 | 26 | 1 | 539 |
| 6132-0-0256 | 6122/01-815 | 104,00 | 26 | 1 | 539 | 6134-0-0305 | 6128/01-896 | 221,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0257 | A 6122/01-884 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6134-0-0307 | 6108/08 | 206,00 | 26 | 1 | 556 |
| 6132-0-0258 | A 6122/01-885 | 107,10 | 26 | 1 | 539 | 6134-0-0318 | N 6108/18 | 200,00 | 26 | 1 | 554 |
| 6132-0-0259 | 6122/02-81 | 132,60 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0321 | N 6128/28-81 | 179,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0260 | 6122/02-82 | 131,50 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0322 | N 6128/28-82 | 178,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0261 | 6122/02-83 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0323 | N 6128/28-83 | 182,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0262 | 6122/02-84 | 131,50 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0324 | N 6128/28-84 | 178,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0267 | 6122/02-866 | 142,50 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0325 | N 6128/28-866 | 186,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0268 | 6122/02-803 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0326 | N 6128/28-803 | 182,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0269 | 6122/02-815 | 132,60 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0327 | N 6128/28-815 | 179,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0270 | 6122/02-884 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0328 | N 6128/28-884 | 182,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0271 | 6122/02-885 | 135,25 | 26 | 1 | 540 | 6134-0-0329 | N 6128/28-885 | 182,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0311 | 6179/01-204 | 299,00 | 26 | 1 | 569 | 6134-0-0330 | N 6128/28-896 | 178,00 | 26 | 1 | 537 |
| 6132-0-0312 | 6179/01-208 | 300,00 | 26 | 1 | 569 | 6135-0-0128 | 6129-81-101 | 206,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0315 | 6179/02-204 | 395,00 | 26 | 1 | 569 | 6135-0-0129 | 6129-82-101 | 205,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0316 | 6179/02-208 | 400,00 | 26 | 1 | 569 | 6135-0-0130 | A 6129-83-101 | 213,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0319 | 6179 | 23,09 | 26 | 1 | 569 | 6135-0-0131 | 6129-84-101 | 205,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0321 | 6122/01-896 | 103,00 | 26 | 1 | 539 | 6135-0-0138 | 6129-866-101 | 225,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0323 | 6122/02-896 | 131,50 | 26 | 1 | 540 | 6135-0-0139 | 6129-815-101 | 206,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0329 | 6131/20-24 | 137,70 | 26 | 1 | 559 | 6135-0-0141 | A 6129-884-101 | 213,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0330 | 6131/20-183 | 148,00 | 26 | 1 | 559 | 6135-0-0142 | 6129/01-81 | 207,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0331 | 6131/21-24 | 166,00 | 26 | 1 | 560 | 6135-0-0143 | 6129/01-82 | 206,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0332 | 6131/21-183 | 176,00 | 26 | 1 | 560 | 6135-0-0144 | 6129/01-83 | 213,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0333 | 6131/30-24 | 163,20 | 26 | 1 | 560 | 6135-0-0145 | 6129/01-84 | 206,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0334 | 6131/30-183 | 173,40 | 26 | 1 | 560 | 6135-0-0150 | 6129/01-866 | 225,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0335 | 6131/31-24 | 203,00 | 26 | 1 | 561 | 6135-0-0151 | 6129/01-803 | 213,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0336 | 6131/31-183 | 213,00 | 26 | 1 | 561 | 6135-0-0152 | 6129/01-815 | 207,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0337 | 6131/40-24 | 235,00 | 26 | 1 | 561 | 6135-0-0153 | 6129/01-884 | 213,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0338 | 6131/29-24 | 10,20 | 26 | 1 | 561 | 6135-0-0154 | 6129/01-885 | 213,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0339 | 6131/29-183 | 15,30 | 26 | 1 | 561 | 6135-0-0155 | A 6129-885-101 | 213,00 | 26 | 1 | 511 |
| 6132-0-0340 | 6131/39-24 | 10,20 | 26 | 1 | 561 | 6135-0-0169 | 6129/01-896 | 206,00 | 26 | 1 | 538 |
| 6132-0-0341 | 6131/39-183 | 15,30 | 26 | 1 | 561 | 6136-0-0124 | 6136/UP | 56,10 | 26 | 1 | 559 |
| 6132-0-0357 | N 6122/10-212 | 140,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0138 | 6136/10 | 152,50 | 26 | 1 | 558 |
| 6132-0-0358 | N 6122/10-214 | 140,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0140 | 6136/11 | 211,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6132-0-0359 | N 6122/10-914 | 140,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0169 | 6128/10-81-101 | 242,50 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0363 | N 6122/10-81 | 144,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0170 | 6128/10-82-101 | 239,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0364 | N 6122/10-82 | 143,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0171 | A 6128/10-83-101 | 244,50 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0365 | N 6122/10-83 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0172 | 6128/10-84-101 | 239,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0366 | N 6122/10-84 | 143,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0179 | 6128/10-866-101 | 258,00 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0367 | N 6122/10-884 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0184 | 6136/100 C-102 | 1606,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6132-0-0368 | N 6122/10-885 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0186 | 6136/100 CB-102 | 1795,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6132-0-0369 | N 6122/10-803 | 147,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0190 | 6128/10-815-101 | 242,50 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0370 | N 6122/10-815 | 144,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0191 | 6128/10-803-101 | 244,50 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0371 | N 6122/10-896 | 143,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0193 | A 6128/10-885-101 | 244,50 | 26 | 1 | 512 |
| 6132-0-0372 | N 6122/10-866 | 151,00 | 26 | 1 | 556 | 6136-0-0194 | A 6128/10-884-101 | 244,50 | 26 | 1 | 512 |
| 6133-0-0200 | 6149/21 | 294,00 | 26 | 1 | 542 | 6136-0-0195 | 6136/15 | 211,00 | 26 | 1 | 558 |
| 6133-0-0206 | A 6108/01 | 79,00 | 26 | 1/10 | 555 | 6138-0-0002 | 6138/11-84 | 225,00 | 26 | 1 | 547 |
| 6133-0-0208 | A 6108/02 | 90,00 | 26 | 1/10 | 555 | 6138-0-0004 | 6138/11-83 | 227,00 | 26 | 1 | 547 |
| 6133-0-0210 | A 6108/04 | 78,50 | 26 | 1 | 555 | 6140-0-0027 | 6145/10 | 151,00 | 33 | 1 | 568 |
| 6133-0-0212 | A 6108/05 | 90,00 | 26 | 1 | 555 | 6146-0-0022 | 6146/10 | 338,00 | 33 | 1 | 569 |
| 6133-0-0220 | N 6108/06 | 77,50 | 26 | 1 | 547 | 6151-0-0244 | 6151/11 U | 135,25 | 26 | 1 | 542 |
| 6133-0-0222 | N 6108/07 | 88,40 | 26 | 1 | 549 | 6151-0-0246 | 6164/11 U | 180,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6133-0-0224 | N 6108/06-AP | 77,00 | 26 | 1 | 555 | 6151-0-0248 | 6173/11 U | 203,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6133-0-0226 | N 6108/07-AP | 88,00 | 26 | 1 | 555 | 6151-0-0253 | N 6155/30 | 199,00 | 33 | 1 | 572 |
| 6134-0-0208 | 6128-81-101 | 242,50 | 26 | 1 | 511 | 6151-0-0255 | N 6155/40 | 335,00 | 33 | 1 | 572 |
| 6134-0-0209 | 6128-82-101 | 239,00 | 26 | 1 | 511 | 6152-0-0039 | 6152/11 U | 156,50 | 26 | 1 | 543 |
| 6134-0-0210 | A 6128-83-101 | 244,50 | 26 | 1 | 511 | 6186-0-0022 | 6186/01 UP | 316,20 | 34 | 1 | 558 |
| 6134-0-0211 | 6128-84-101 | 239,00 | 26 | 1 | 511 | 6190-0-0031 | 6190/41 | 471,00 | 33 | 1 | 568 |
| 6134-0-0218 | 6128-866-101 | 258,00 | 26 | 1 | 511 | 6190-0-0032 | 6190/42 | 144,70 | 33 | 1 | 568 |
| 6134-0-0219 | 6124-81-101 | 190,00 | 26 | 1 | 512 | 6190-0-0033 | 6190/43 | 297,55 | 33 | 1 | 568 |
| 6134-0-0220 | 6124-82-101 | 189,00 | 26 | 1 | 512 | 6190-0-0034 | 6190/44 | 137,60 | 33 | 1 | 568 |
| 6134-0-0221 | A 6124-83-101 | 190,00 | 26 | 1 | 512 | 6190-0-0035 | 6190/45 | 137,60 | 33 | 1 | 568 |
| 6134-0-0222 | 6124-84-101 | 189,00 | 26 | 1 | 512 | 6190-0-0040 | 6190/49-101 | 129,50 | 33 | 1 | 568 |
| 6134-0-0229 | 6124-866-101 | 201,00 | 26 | 1 | 512 | 6197-0-0036 | 6197/12-101-500 | 520,00 | 33 | 1 | 570 |
| 6134-0-0231 | 6128-815-101 | 242,50 | 26 | 1 | 511 | 6197-0-0037 | 6197/13-101-500 | 612,00 | 33 | 1 | 570 |
| 6134-0-0232 | 6128-803-101 | 244,50 | 26 | 1 | 511 | 6197-0-0038 | 6197/14-101-500 | 842,00 | 33 | 1 | 571 |
| 6134-0-0234 | 6124-803-101 | 190,00 | 26 | 1 | 512 | 6197-0-0039 | 6197/15-101-500 | 954,00 | 33 | 1 | 571 |
| 6134-0-0244 | 6124/01-81 | 191,00 | 26 | 1 | 539 | 6197-0-0040 | 6197/52-101-500 | 554,74 | 33 | 1 | 571 |
| 6134-0-0245 | 6124/01-82 | 189,00 | 26 | 1 | 539 | 6197-0-0041 | 6197/53-101-500 | 721,17 | 33 | 1 | 572 |
| 6134-0-0246 | A 6124/01-83 | 194,00 | 26 | 1 | 539 | 6220-0-0002 | 6221/1.0 | 45,60 | 24 | 1 | 482 |
| 6134-0-0247 | 6124/01-84 | 189,00 | 26 | 1/10 | 539 | 6220-0-0003 | 6221/2.0 | 52,00 | 24 | 1 | 482 |
| 6134-0-0252 | 6124/01-866 | 204,00 | 26 | 1 | 539 | 6220-0-0010 | 6224/2.0 | 137,70 | 24 | 1 | 483 |
| 6134-0-0253 | 6124/01-803 | 194,00 | 26 | 1 | 539 | 6220-0-0012 | 6211/1.1 | 75,00 | 24 | 1 | 484 |
| 6134-0-0254 | 6124/01-815 | 191,00 | 26 | 1 | 539 | 6220-0-0013 | 6211/2.1 | 81,40 | 24 | 1 | 484 |
| 6134-0-0255 | A 6124/01-884 | 194,00 | 26 | 1 | 539 | 6220-0-0014 | 6211/2.2 | 88,00 | 24 | 1 | 485 |
| 6134-0-0256 | A 6124/01-885 | 194,00 | 26 | 1 | 539 | 6220-0-0015 | 6212/1.1 | 122,00 | 24 | 1 | 485 |
| 6134-0-0257 | 6128/01-81 | 223,00 | 26 | 1 | 537 | 6220-0-0016 | 6212/2.1 | 122,00 | 24 | 1 | 486 |
| 6134-0-0258 | 6128/01-82 | 221,00 | 26 | 1 | 537 | 6220-0-0017 | 6213/1.1 | 87,50 | 24 | 1 | 486 |
| 6134-0-0259 | A 6128/01-83 | 226,00 | 26 | 1 | 537 | 6220-0-0018 | 6213/2.1 | 87,50 | 24 | 1 | 486 |
| 6134-0-0260 | 6128/01-84 | 221,00 | 26 | 1/10 | 537 | 6220-0-0030 | A 6252/0.4 | 353,00 | 25 | 1 | 495 |
| 6134-0-0265 | 6128/01-866 | 238,00 | 26 | 1 | 537 | 6220-0-0031 | 6200 AP | 326,50 | 24 | 1 | 494 |
| 6134-0-0266 | 6128/01-803 | 226,00 | 26 | 1 | 537 | 6220-0-0032 | 6230-10-81 | 3,58 | 24 | 10 | 547 |
| 6134-0-0267 | 6128/01-815 | 223,00 | 26 | 1 | 537 | 6220-0-0033 | 6230-10-83 | 6,36 | 24 | 10 | 547 |

Bestell-Nummernverzeichnis



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|---------------|---------|----|----|------------|--------------|----------------|---------|----|----|------------|
| 6220-0-0034 | 6230-10-84 | 3,58 | 24 | 10 | 547 | 6220-0-0358 | N 6233-10-914 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6220-0-0035 | 6231-10-81 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0359 | N 6234-10-914 | 3,21 | 24 | 10 | 549 |
| 6220-0-0036 | 6231-10-83 | 7,18 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0360 | N 6230-20-914 | 2,25 | 24 | 10 | 550 |
| 6220-0-0037 | 6231-10-84 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0361 | N 6231-21-914 | 3,11 | 24 | 10 | 550 |
| 6220-0-0038 | 6232-10-81 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0362 | N 6232-20-914 | 3,11 | 24 | 10 | 551 |
| 6220-0-0039 | 6232-10-83 | 7,18 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0363 | N 6233-21-914 | 3,11 | 24 | 10 | 551 |
| 6220-0-0040 | 6232-10-84 | 5,24 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0364 | N 6234-21-914 | 3,11 | 24 | 10 | 552 |
| 6220-0-0041 | 6233-10-81 | 5,24 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0365 | N 6231-22-914 | 3,11 | 24 | 10 | 552 |
| 6220-0-0042 | 6233-10-83 | 7,18 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0366 | N 6233-22-914 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6220-0-0043 | 6233-10-84 | 5,24 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0367 | N 6234-22-914 | 3,11 | 24 | 10 | 553 |
| 6220-0-0044 | 6234-10-81 | 5,24 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0368 | N 6235-914 | 5,50 | 24 | 10 | 494 |
| 6220-0-0045 | 6234-10-83 | 7,18 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0369 | N 6225/1.0-914 | 112,00 | 24 | 1 | 482 |
| 6220-0-0046 | 6234-10-84 | 5,24 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0370 | N 6215/1.1-914 | 142,60 | 24 | 1 | 487 |
| 6220-0-0047 | 6230-20-81 | 2,84 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0388 | N 6228 | 510,00 | 25 | 1 | 483 |
| 6220-0-0048 | 6230-20-83 | 4,20 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0394 | N 6252/0.4-101 | 353,00 | 25 | 1 | 496 |
| 6220-0-0049 | 6230-20-84 | 2,84 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0396 | N 6230-10-82 | 3,58 | 24 | 1 | 547 |
| 6220-0-0050 | 6231-21-81 | 4,05 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0397 | N 6231-10-82 | 5,24 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0051 | 6231-21-83 | 5,02 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0398 | N 6232-10-82 | 5,24 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0052 | 6231-21-84 | 4,05 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0399 | N 6233-10-82 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0053 | 6232-20-81 | 4,05 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0400 | N 6234-10-82 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0054 | 6232-20-83 | 5,02 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0401 | N 6230-20-82 | 2,84 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0055 | 6232-20-84 | 4,05 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0402 | N 6231-21-82 | 4,05 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0056 | 6233-21-81 | 4,05 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0403 | N 6232-20-82 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0057 | 6233-21-83 | 5,02 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0404 | N 6233-21-82 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0058 | 6233-21-84 | 4,05 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0405 | N 6234-21-82 | 4,05 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0059 | 6234-21-81 | 4,05 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0406 | N 6234-22-82 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0060 | 6234-21-83 | 5,02 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0407 | N 6231-22-82 | 4,04 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0061 | 6234-21-84 | 4,05 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0408 | N 6233-22-82 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0062 | 6231-22-81 | 4,05 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0409 | N 6235-82 | 7,60 | 24 | 1 | 494 |
| 6220-0-0063 | 6231-22-83 | 5,02 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0410 | N 6225/1.0-82 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6220-0-0064 | 6231-22-84 | 4,05 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0411 | N 6215/1.1-82 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6220-0-0068 | 6233-22-81 | 4,05 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0412 | N 6236-82 | 7,60 | 24 | 1 | 554 |
| 6220-0-0069 | 6233-22-83 | 5,02 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0413 | N 6230-10-866 | 6,48 | 24 | 1 | 547 |
| 6220-0-0070 | 6233-22-84 | 4,05 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0414 | N 6231-10-866 | 7,75 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0074 | 6235-81 | 7,60 | 24 | 10 | 494 | 6220-0-0415 | N 6232-10-866 | 7,75 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0075 | 6235-83 | 10,90 | 24 | 10 | 494 | 6220-0-0416 | N 6233-10-866 | 7,75 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0076 | 6235-84 | 7,60 | 24 | 10 | 494 | 6220-0-0417 | N 6234-10-866 | 7,75 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0077 | 6230-10-212 | 2,41 | 24 | 10 | 547 | 6220-0-0418 | N 6230-20-866 | 4,74 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0078 | 6230-10-214 | 2,41 | 24 | 10 | 547 | 6220-0-0419 | N 6231-21-866 | 5,64 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0079 | 6231-10-212 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0420 | N 6232-20-866 | 5,64 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0080 | 6231-10-214 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0421 | N 6233-21-866 | 5,64 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0081 | 6232-10-212 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0422 | N 6234-21-866 | 5,64 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0082 | 6232-10-214 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0423 | N 6234-22-866 | 5,64 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0083 | 6233-10-212 | 3,21 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0424 | N 6231-22-866 | 5,64 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0084 | 6233-10-214 | 3,21 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0425 | N 6233-22-866 | 5,64 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0085 | 6234-10-212 | 3,21 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0426 | N 6235-866 | 11,55 | 24 | 1 | 494 |
| 6220-0-0086 | 6234-10-214 | 3,21 | 24 | 10 | 549 | 6220-0-0427 | N 6225/1.0-866 | 116,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6220-0-0087 | 6230-20-212 | 2,25 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0428 | N 6215/1.1-866 | 147,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6220-0-0088 | 6230-20-214 | 2,25 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0429 | N 6236-866 | 11,55 | 24 | 1 | 554 |
| 6220-0-0089 | 6231-21-212 | 3,11 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0430 | N 6230-10-803 | 6,36 | 24 | 1 | 547 |
| 6220-0-0090 | 6231-21-214 | 3,11 | 24 | 10 | 550 | 6220-0-0431 | N 6231-10-803 | 7,18 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0091 | 6232-20-212 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0432 | N 6232-10-803 | 7,18 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0092 | 6232-20-214 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0433 | N 6233-10-803 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0093 | 6233-21-212 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0434 | N 6234-10-803 | 7,18 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0094 | 6233-21-214 | 3,11 | 24 | 10 | 551 | 6220-0-0435 | N 6230-20-803 | 4,20 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0095 | 6234-21-212 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0436 | N 6231-21-803 | 5,02 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0096 | 6234-21-214 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0437 | N 6232-20-803 | 5,02 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0097 | 6231-22-212 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0438 | N 6233-21-803 | 5,02 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0098 | 6231-22-214 | 3,11 | 24 | 10 | 552 | 6220-0-0439 | N 6234-21-803 | 5,02 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0101 | 6233-22-212 | 3,11 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0440 | N 6234-22-803 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0102 | 6233-22-214 | 3,11 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0441 | N 6231-22-803 | 5,02 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0105 | 6235-212 | 5,50 | 24 | 10 | 494 | 6220-0-0442 | N 6233-22-803 | 5,02 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0106 | 6235-214 | 5,50 | 24 | 10 | 494 | 6220-0-0443 | N 6235-803 | 10,90 | 24 | 1 | 494 |
| 6220-0-0107 | 6225/1.0-81 | 113,50 | 24 | 1 | 482 | 6220-0-0444 | N 6225/1.0-803 | 115,90 | 24 | 1 | 482 |
| 6220-0-0108 | 6225/1.0-83 | 115,70 | 24 | 1 | 482 | 6220-0-0445 | N 6215/1.1-803 | 146,30 | 24 | 1 | 487 |
| 6220-0-0109 | 6225/1.0-84 | 113,50 | 24 | 1 | 482 | 6220-0-0446 | N 6236-803 | 10,90 | 24 | 1 | 554 |
| 6220-0-0110 | 6215/1.1-81 | 144,00 | 24 | 1 | 487 | 6220-0-0447 | N 6230-10-815 | 3,58 | 24 | 1 | 547 |
| 6220-0-0111 | 6215/1.1-83 | 146,30 | 24 | 1 | 487 | 6220-0-0448 | N 6231-10-815 | 5,24 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0112 | 6215/1.1-84 | 144,00 | 24 | 1 | 487 | 6220-0-0449 | N 6232-10-815 | 5,24 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0113 | 6225/1.0-212 | 112,00 | 24 | 1 | 482 | 6220-0-0450 | N 6233-10-815 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0114 | 6225/1.0-214 | 112,00 | 24 | 1 | 482 | 6220-0-0451 | N 6234-10-815 | 5,24 | 24 | 1 | 549 |
| 6220-0-0115 | 6215/1.1-212 | 142,60 | 24 | 1 | 487 | 6220-0-0452 | N 6230-20-815 | 2,84 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0116 | 6215/1.1-214 | 142,60 | 24 | 1 | 487 | 6220-0-0453 | N 6231-21-815 | 4,05 | 24 | 1 | 550 |
| 6220-0-0248 | N 6236-81 | 7,60 | 24 | 10 | 554 | 6220-0-0454 | N 6232-20-815 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0249 | N 6236-83 | 10,90 | 24 | 10 | 554 | 6220-0-0455 | N 6233-21-815 | 4,05 | 24 | 1 | 551 |
| 6220-0-0250 | N 6236-84 | 7,60 | 24 | 10 | 554 | 6220-0-0456 | N 6234-21-815 | 4,05 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0251 | N 6236-212 | 5,50 | 24 | 10 | 554 | 6220-0-0457 | N 6234-22-815 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0252 | N 6236-214 | 5,50 | 24 | 10 | 554 | 6220-0-0458 | N 6231-22-815 | 4,05 | 24 | 1 | 552 |
| 6220-0-0253 | 6234-22-81 | 4,05 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0459 | N 6233-22-815 | 4,05 | 24 | 1 | 553 |
| 6220-0-0254 | 6234-22-83 | 5,02 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0460 | N 6235-815 | 7,60 | 24 | 1 | 494 |
| 6220-0-0255 | 6234-22-84 | 4,05 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0461 | N 6225/1.0-815 | 113,50 | 24 | 1 | 482 |
| 6220-0-0256 | 6234-22-212 | 3,11 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0462 | N 6215/1.1-815 | 144,00 | 24 | 1 | 487 |
| 6220-0-0257 | 6234-22-214 | 3,11 | 24 | 10 | 553 | 6220-0-0463 | N 6236-815 | 7,60 | 24 | 1 | 554 |
| 6220-0-0355 | N 6230-10-914 | 2,41 | 24 | 10 | 547 | 6220-0-0464 | N 6230-10-896 | 3,58 | 24 | 1 | 547 |
| 6220-0-0356 | N 6231-10-914 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0465 | N 6231-10-896 | 5,24 | 24 | 1 | 548 |
| 6220-0-0357 | N 6232-10-914 | 3,21 | 24 | 10 | 548 | 6220-0-0466 | N 6232-10-896 | 5,24 | 24 | 1 | 548 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|----------------|---------|----|----|------------|--------------|---------------|---------|----|--------|------------|
| 6220-0-0467 | N 6233-10-896 | 5,24 | 24 | 1 | 549 | 6310-0-0161 | 6352-24G-101 | 26,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6220-0-0468 | N 6234-10-896 | 5,24 | 24 | 1 | 549 | 6310-0-0167 | 6340-811-101 | 72,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6220-0-0469 | N 6230-20-896 | 2,84 | 24 | 1 | 550 | 6310-0-0169 | 6341-811-101 | 95,50 | 34 | 1 | 533 |
| 6220-0-0470 | N 6231-21-896 | 4,05 | 24 | 1 | 550 | 6310-0-0171 | 6342-811-101 | 145,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6220-0-0471 | N 6232-20-896 | 4,05 | 24 | 1 | 551 | 6310-0-0173 | 6344-811-101 | 879,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6220-0-0472 | N 6233-21-896 | 4,05 | 24 | 1 | 551 | 6310-0-0175 | 6345-811-101 | 156,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6220-0-0473 | N 6234-21-896 | 4,05 | 24 | 1 | 552 | 6310-0-0177 | 6348-811-101 | 11,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6220-0-0474 | N 6234-22-896 | 4,05 | 24 | 1 | 553 | 6310-0-0179 | 6349-811-101 | 11,00 | 34 | 1 | 533 |
| 6220-0-0475 | N 6231-22-896 | 4,04 | 24 | 1 | 552 | 6310-0-0181 | 6352-811-101 | 40,80 | 34 | 1 | 533 |
| 6220-0-0476 | N 6233-22-896 | 4,05 | 24 | 1 | 553 | 6310-0-0184 | 6351/08-825 | 152,00 | 34 | 1 | 532 |
| 6220-0-0477 | N 6235-896 | 7,60 | 24 | 1 | 494 | 6320-0-0001 | 6320/10-20 | 173,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0478 | N 6225/1.0-896 | 113,50 | 24 | 1 | 482 | 6320-0-0003 | 6320/10-24G | 170,65 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0479 | N 6215/1.1-896 | 144,00 | 24 | 1 | 487 | 6320-0-0005 | 6320/10-79 | 173,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0480 | N 6236-896 | 5,50 | 24 | 1 | 554 | 6320-0-0007 | 6320/10-83 | 173,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0481 | N 6230-10-884 | 6,36 | 24 | 1 | 547 | 6320-0-0009 | 6320/10-260 | 173,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0482 | N 6231-10-884 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6320-0-0011 | 6320/30-20 | 232,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0483 | N 6232-10-884 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6320-0-0013 | 6320/30-24G | 231,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0484 | N 6233-10-884 | 7,18 | 24 | 1 | 549 | 6320-0-0015 | 6320/30-79 | 231,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0485 | N 6234-10-884 | 7,18 | 24 | 1 | 549 | 6320-0-0017 | 6320/30-83 | 232,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0486 | N 6230-20-884 | 4,20 | 24 | 1 | 550 | 6320-0-0019 | 6320/30-260 | 232,00 | 26 | 1 | 543 |
| 6220-0-0487 | N 6231-21-884 | 5,02 | 24 | 1 | 550 | 6320-0-0021 | A 6320/38-20 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0488 | N 6232-20-884 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6320-0-0023 | A 6320/38-24G | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0489 | N 6233-21-884 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6320-0-0025 | 6320/38-79 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0490 | N 6234-21-884 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6320-0-0027 | 6320/38-83 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0491 | N 6234-22-884 | 5,02 | 24 | 1 | 553 | 6320-0-0029 | A 6320/38-260 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0492 | N 6231-22-884 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6320-0-0031 | 6320/50-20 | 308,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0493 | N 6233-22-884 | 5,02 | 24 | 1 | 553 | 6320-0-0033 | 6320/50-24G | 305,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0494 | N 6235-884 | 10,90 | 24 | 1 | 494 | 6320-0-0035 | 6320/50-79 | 308,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0495 | N 6225/1.0-884 | 115,90 | 24 | 1 | 482 | 6320-0-0037 | 6320/50-83 | 308,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0496 | N 6215/1.1-884 | 146,30 | 24 | 1 | 487 | 6320-0-0039 | 6320/50-260 | 308,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0497 | N 6236-884 | 10,90 | 24 | 1 | 554 | 6320-0-0041 | A 6320/58-20 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0498 | N 6230-10-885 | 6,36 | 24 | 1 | 547 | 6320-0-0043 | A 6320/58-24G | 474,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0499 | N 6231-10-885 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6320-0-0045 | 6320/58-79 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0500 | N 6232-10-885 | 7,18 | 24 | 1 | 548 | 6320-0-0047 | 6320/58-83 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0501 | N 6233-10-885 | 7,18 | 24 | 1 | 549 | 6320-0-0049 | A 6320/58-260 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0502 | N 6234-10-885 | 7,18 | 24 | 1 | 549 | 6320-0-0051 | N 6321/38-20 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0503 | N 6230-20-885 | 4,20 | 24 | 1 | 550 | 6320-0-0053 | N 6321/38-24G | 355,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0504 | N 6231-21-885 | 5,02 | 24 | 1 | 550 | 6320-0-0055 | N 6321/38-79 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0505 | N 6232-20-885 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6320-0-0057 | N 6321/38-83 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0506 | N 6233-21-885 | 5,02 | 24 | 1 | 551 | 6320-0-0059 | N 6321/38-260 | 358,00 | 26 | 1 | 544 |
| 6220-0-0507 | N 6234-21-885 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6320-0-0061 | N 6321/58-20 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0508 | N 6234-22-885 | 5,02 | 24 | 1 | 553 | 6320-0-0063 | N 6321/58-24G | 474,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0509 | N 6231-22-885 | 5,02 | 24 | 1 | 552 | 6320-0-0065 | N 6321/58-79 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0510 | N 6233-22-885 | 5,02 | 24 | 1 | 553 | 6320-0-0067 | N 6321/58-83 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0511 | N 6235-885 | 10,90 | 24 | 1 | 494 | 6320-0-0069 | N 6321/58-260 | 477,00 | 26 | 1 | 545 |
| 6220-0-0512 | N 6225/1.0-885 | 115,90 | 24 | 1 | 482 | 6400-0-0001 | 6472 U | 53,46 | 19 | 1/10 | 315 |
| 6220-0-0513 | N 6215/1.1-885 | 146,30 | 24 | 1 | 487 | 6400-0-0004 | 6470-84 | 93,10 | 19 | 1/10 | 314 |
| 6220-0-0514 | N 6236-885 | 10,90 | 24 | 1 | 554 | 6400-0-0006 | 6478-212 | 28,87 | 19 | 1 | 315 |
| 6220-0-0515 | N 6236-914 | 5,50 | 24 | 1 | 554 | 6400-0-0008 | 6478-214 | 28,87 | 19 | 1 | 315 |
| 6300-0-1286 | 20 EUCKST-71 | 18,56 | 04 | 10 | 546 | 6400-0-0012 | 6478-81 | 31,67 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0017 | 6345-866-101 | 165,00 | 34 | 1 | 533 | 6400-0-0014 | 6478-82 | 30,90 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0019 | 6345-825-101 | 156,00 | 34 | 1 | 533 | 6400-0-0016 | 6478-83 | 32,67 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0020 | 6345-24G-101 | 115,50 | 34 | 1 | 533 | 6400-0-0018 | 6478-84 | 30,90 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0050 | 6353/20-860 | 5,00 | 34 | 10 | 535 | 6400-0-0020 | 6478-896 | 30,90 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0051 | 6353/30-860 | 5,00 | 34 | 10 | 535 | 6400-0-0022 | 6478-803 | 32,67 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0052 | 6353/40-860 | 5,00 | 34 | 10 | 535 | 6400-0-0024 | 6478-815 | 31,67 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0053 | 6353/50-860 | 5,00 | 34 | 10 | 535 | 6400-0-0026 | 6478-884 | 32,67 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0054 | 6354 U | 83,50 | 34 | 1 | 534 | 6400-0-0028 | 6478-885 | 32,67 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0055 | 6355 U | 130,00 | 34 | 1 | 534 | 6400-0-0030 | 6478-866 | 35,66 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0056 | 6356 U | 130,00 | 34 | 1 | 535 | 6400-0-0032 | 6474 U | 59,50 | 19 | 1/10 | 314 |
| 6310-0-0059 | 6920/12 | 125,00 | 30 | 1 | 508 | 6400-0-0034 | 6406 U | 110,00 | 19 | 1 | 402 |
| 6310-0-0060 | 6920/13 | 165,00 | 30 | 1 | 508 | 6400-0-0035 | N 6478-914 | 28,87 | 19 | 1 | 315 |
| 6310-0-0102 | 6340-866-101 | 76,00 | 34 | 1 | 533 | 6401-0-0047 | 6402 U | 131,00 | 19 | 1/10 | 448 |
| 6310-0-0104 | 6340-825-101 | 72,00 | 34 | 1 | 533 | 6401-0-0048 | 6401 U-102 | 85,50 | 19 | 1/10 | 448 |
| 6310-0-0105 | 6340-24G-101 | 36,10 | 34 | 1 | 533 | 6401-0-0055 | 6404 U | 88,60 | 14 | 1 | 447 |
| 6310-0-0110 | 6341-866-101 | 100,00 | 34 | 1 | 533 | 6410-0-0203 | 6482 | 87,70 | 19 | 1 | 424 |
| 6310-0-0112 | 6341-825-101 | 95,50 | 34 | 1 | 533 | 6410-0-0302 | 6415 | 71,00 | 19 | 10 | 417 |
| 6310-0-0113 | 6341-24G-101 | 63,00 | 34 | 1 | 533 | 6410-0-0341 | 6413 | 78,11 | 19 | 1/10 | 424 |
| 6310-0-0118 | 6342-866-101 | 152,50 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0363 | 6415/24 | 73,50 | 19 | 1/10 | 417 |
| 6310-0-0120 | 6342-825-101 | 145,00 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0375 | 6418 U | 41,30 | 20 | 1/10 | 423 |
| 6310-0-0121 | 6342-24G-101 | 79,00 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0377 | 6411 U-101 | 130,00 | 19 | 1/10 | 449 |
| 6310-0-0126 | 6344-866-101 | 926,00 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0379 | 6411 U/S-101 | 144,50 | 19 | 1/10 | 449 |
| 6310-0-0128 | 6344-825-101 | 879,00 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0383 | 6498 | 28,89 | 19 | 1/10 | 422 |
| 6310-0-0129 | 6344-24G-101 | 750,00 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0389 | 6414-101 | 45,60 | 19 | 1/10 | 424 |
| 6310-0-0134 | 6346/10-101 | 22,00 | 34 | 1 | 533 | 6410-0-0390 | 6419 U | 100,00 | 20 | 1/10 | 422 |
| 6310-0-0136 | 6346/11-101 | 57,00 | 34 | 1 | 533 | 6410-0-0391 | 6465 U-101 | 90,40 | 19 | 1/10 | 426 |
| 6310-0-0138 | 6346/12-101 | 83,00 | 34 | 1 | 534 | 6410-0-0397 | 6455-101 | 98,00 | 19 | 1/10 | 424 |
| 6310-0-0140 | 6348-860-101 | 14,50 | 34 | 1 | 532 | 6410-0-0398 | 6456-101 | 91,50 | 20 | 1/10 | 423 |
| 6310-0-0142 | 6348-825-101 | 11,00 | 34 | 1 | 532 | 6420-0-0012 | 6420 EB | 251,50 | 19 | 1 | 451 |
| 6310-0-0143 | 6348-24G-101 | 7,00 | 34 | 1 | 532 | 6430-0-0144 | 6430-74 | 31,43 | 19 | 1 | 415 |
| 6310-0-0148 | 6349-860-101 | 14,50 | 34 | 1 | 533 | 6430-0-0177 | 6430-79 | 38,84 | 19 | 1 | 415 |
| 6310-0-0150 | 6349-825-101 | 11,00 | 34 | 1 | 533 | 6430-0-0285 | 6435-212 | 6,20 | 19 | 10/100 | 427 |
| 6310-0-0151 | 6349-24G-101 | 7,00 | 34 | 1 | 533 | 6430-0-0286 | 6435-214 | 6,20 | 19 | 10/100 | 427 |
| 6310-0-0156 | 6350-825-101 | 35,40 | 34 | 1 | 532 | 6430-0-0289 | 6435-260 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |
| 6310-0-0158 | 6352-860-101 | 43,90 | 34 | 1 | 533 | 6430-0-0290 | 6435-266 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |
| 6310-0-0160 | 6352-825-101 | 40,80 | 34 | 1 | 533 | 6430-0-0291 | 6435-20 | 18,83 | 19 | 10 | 427 |

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|----------------|---------|----|--------|---------------|--------------|--------------|---------|----|--------|---------------|
| 6430-0-0292 | 6435-21 | 18,83 | 19 | 10 | 427 | 6513-0-0568 | 6513 U-102 | 89,35 | 20 | 1/10 | 328 |
| 6430-0-0293 | 6435-22G | 12,96 | 19 | 10 | 427 | 6513-0-0576 | 6513-102 | 150,00 | 19 | 1 | 337 |
| 6430-0-0294 | 6435-24 | 12,96 | 19 | 10/100 | 427 | 6513-0-0587 | 6591 U-101 | 129,00 | 19 | 1/10 | 328 |
| 6430-0-0295 | 6435-24G | 12,96 | 19 | 10 | 427 | 6513-0-0589 | 6592 U | 59,40 | 19 | 1 | 328 |
| 6430-0-0300 | 6435-74 | 17,37 | 19 | 10 | 427 | 6514-0-0012 | 2200 UJ-212 | 24,06 | 20 | 1/10 | 327 |
| 6430-0-0302 | 6435-79 | 21,42 | 19 | 10 | 427 | 6515-0-0704 | 2250 U | 63,00 | 20 | 1/10 | 327 |
| 6430-0-0303 | 6435-81 | 12,63 | 19 | 10 | 427 | 6517-0-0016 | 6517 U-101 | 57,00 | 19 | 1/10 | 327 |
| 6430-0-0304 | 6435-82 | 7,97 | 19 | 10 | 427 | 6519-0-0011 | 6519 U | 118,00 | 19 | 1 | 328 |
| 6430-0-0305 | 6435-83 | 13,12 | 19 | 10 | 427 | 6520-0-0226 | 6520 U | 189,00 | 19 | 1 | 327 |
| 6430-0-0306 | 6435-84 | 7,70 | 19 | 10 | 427 | 6531-0-0032 | 2250 KB | 126,00 | 19 | 1/10 | 336 |
| 6430-0-0313 | 6430-212-102 | 18,82 | 19 | 1/10 | 415 | 6550-0-0016 | 6550 | 183,00 | 19 | 1 | 338 |
| 6430-0-0314 | 6430-214-102 | 18,82 | 19 | 1/10 | 415 | 6550-0-0041 | 6550 U-101 | 154,00 | 19 | 1 | 448 |
| 6430-0-0317 | 6430-260-102 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 | 6560-0-1205 | 6560 U-101 | 93,10 | 19 | 1/10 | 330 |
| 6430-0-0318 | 6430-266-102 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 | 6560-0-1206 | 6560-101 | 146,60 | 19 | 1 | 338 |
| 6430-0-0319 | 6430-20-102 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 | 6565-0-0056 | 6565 U | 128,00 | 19 | 1/10 | 330 |
| 6430-0-0320 | 6430-21-102 | 34,88 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0152 | 6597 | 184,00 | 19 | 1/10 | 338 |
| 6430-0-0321 | 6430-22G-102 | 27,69 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0168 | 6598 | 66,30 | 19 | 10 | 338 |
| 6430-0-0322 | 6430-24-102 | 27,69 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0169 | 6593 U | 131,00 | 19 | 1/10 | 448 |
| 6430-0-0323 | 6430-24G-102 | 27,69 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0170 | 6594 U | 86,70 | 19 | 1/10 | 425 |
| 6430-0-0326 | 6430-81-102 | 29,91 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0178 | 6583-500 | 183,00 | 19 | 1/10 | 518 |
| 6430-0-0327 | 6430-82-102 | 24,54 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0179 | 6584-500 | 115,70 | 19 | 1/10 | 519 |
| 6430-0-0328 | 6430-83-102 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0181 | 6543/10-500 | 17,83 | 19 | 1/10 | 337 |
| 6430-0-0329 | 6430-84-102 | 23,69 | 19 | 1/10 | 415 | 6590-0-0183 | 6543/11-500 | 17,83 | 19 | 1/10 | 337 |
| 6430-0-0337 | 6430-72 | 31,43 | 19 | 1 | 415 | 6590-0-0185 | 6543/12-500 | 86,70 | 19 | 1/10 | 426 |
| 6430-0-0338 | 6430-783 | 38,84 | 19 | 1 | 415 | 6590-0-0188 | 6595 U | 135,15 | 14 | 1 | 447 |
| 6430-0-0341 | 6435-72 | 17,37 | 19 | 10 | 427 | 6590-0-0191 | N 6586-500 | 74,90 | 19 | 1/10 | 336 |
| 6430-0-0342 | 6435-783 | 21,42 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-0195 | 2114-214 | 5,20 | 19 | 10/100 | 556 |
| 6430-0-0343 | 6430-866-102 | 35,89 | 19 | 1/10 | 415 | 6599-0-0229 | 2115 J-214 | 8,72 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0344 | 6435-866 | 22,14 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-0237 | 2115-214 | 8,82 | 19 | 10/100 | 331 |
| 6430-0-0346 | 6430-777 | 38,84 | 19 | 1 | 415 | 6599-0-0518 | 3855 | 5,52 | 01 | 10 | 338 |
| 6430-0-0347 | 6435-777 | 21,42 | 19 | 10/10 | 427 | 6599-0-1193 | 2114-212 | 5,20 | 19 | 10 | 556 |
| 6430-0-0348 | 6430-815-102 | 29,91 | 19 | 1/10 | 415 | 6599-0-1326 | A 2115 J-212 | 8,72 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0349 | 6435-815 | 12,63 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-1334 | 2115-212 | 8,82 | 19 | 10/100 | 331 |
| 6430-0-0350 | 6430-803-102 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 | 6599-0-1458 | 6540-20 | 26,20 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0351 | 6435-803 | 13,12 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-1466 | 6541-20 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0354 | 6436-212 | 4,72 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-1490 | 6540-21 | 27,14 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0355 | 6436-214 | 4,72 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-1524 | 6541-21 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0356 | 6436-82 | 9,72 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-1540 | 6540-24 | 20,32 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0357 | 6436-83 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-1557 | 6541-24 | 10,14 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0358 | 6436-84 | 9,72 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2035 | 2112 U-101 | 40,70 | 19 | 1/10 | 328 |
| 6430-0-0360 | 6436-803 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2076 | 6541-74 | 12,59 | 19 | 10 | 332 |
| 6430-0-0361 | 6436-815 | 11,30 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2084 | 6540-74 | 24,48 | 19 | 1 | 331 |
| 6430-0-0362 | 6436-866 | 26,11 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2142 | 6541-79 | 17,07 | 19 | 10 | 332 |
| 6430-0-0363 | 6436-884 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2159 | 6540-79 | 28,84 | 19 | 1 | 337 |
| 6430-0-0364 | 6436-885 | 16,17 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2266 | 2112-101 | 83,70 | 19 | 1 | 337 |
| 6430-0-0365 | 6436-20 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2274 | 3856 | 4,62 | 01 | 10 | 19 |
| 6430-0-0366 | 6436-21 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2282 | 3857 | 4,62 | 01 | 10 | 19 |
| 6430-0-0367 | 6436-24 | 17,16 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2290 | 6596 | 17,16 | 19 | 1 | 339 |
| 6430-0-0368 | 6436-22G | 14,67 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2316 | 3858 | 4,62 | 01 | 10 | 19 |
| 6430-0-0369 | 6436-24G | 16,83 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2324 | 6540-24G | 20,32 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0370 | 6436-260 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2332 | 6541-24G | 10,14 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0371 | 6436-266 | 22,87 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2597 | 6543-74-101 | 32,96 | 19 | 1 | 333 |
| 6430-0-0372 | 6436-72 | 25,54 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2621 | 6543-79-101 | 38,84 | 19 | 1 | 333 |
| 6430-0-0373 | 6436-74 | 25,54 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2795 | 6541-22G | 10,14 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0374 | 6436-79 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2803 | 6540-22G | 21,05 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0375 | 6436-777 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2815 | 6543-212-102 | 16,89 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0376 | 6436-783 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2816 | 6543-214-102 | 16,89 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0377 | 6436-774 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2820 | 6543-20-102 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0378 | 6436-775 | 29,61 | 19 | 1 | 422 | 6599-0-2821 | 6543-21-102 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0379 | 6430-774 | 38,84 | 19 | 1 | 415 | 6599-0-2822 | 6543-22G-102 | 29,30 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0380 | 6435-774 | 21,42 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-2823 | 6543-24-102 | 29,30 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0381 | 6430-775 | 38,84 | 19 | 1 | 415 | 6599-0-2824 | 6543-24G-102 | 29,30 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0382 | 6435-775 | 21,42 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-2831 | 6543-82-101 | 26,25 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0385 | 6430-884-102 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 | 6599-0-2832 | 6541-82 | 6,75 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0386 | 6430-885-102 | 33,17 | 19 | 1/10 | 415 | 6599-0-2834 | 6543-84-101 | 25,34 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0387 | 6436-81 | 11,30 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2835 | 6541-84 | 6,75 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0388 | 6435-884 | 13,12 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-2852 | 6540-260 | 27,14 | 19 | 10/100 | 331 |
| 6430-0-0389 | 6435-885 | 13,12 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-2853 | 6541-260 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0395 | 6430-896-102 | 24,54 | 19 | 1 | 415 | 6599-0-2855 | 6540-266 | 27,14 | 19 | 10 | 331 |
| 6430-0-0397 | 6436-896 | 9,72 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2856 | 6541-266 | 16,50 | 19 | 10 | 557 |
| 6430-0-0402 | N 6435-914 | 6,20 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-2869 | 6543-260-102 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0403 | N 6430-914-102 | 18,82 | 19 | 1/10 | 415 | 6599-0-2870 | 6543-266-102 | 36,77 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6430-0-0404 | N 6436-914 | 4,72 | 19 | 10 | 422 | 6599-0-2881 | 6543-81-101 | 29,91 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6435-0-0003 | 6435-896 | 7,97 | 19 | 10 | 427 | 6599-0-2882 | 6541-81 | 8,42 | 19 | 10 | 557 |
| 6470-0-0001 | 6476-212 | 5,24 | 19 | 10 | 402 | 6599-0-2885 | 6541-83 | 9,08 | 19 | 10 | 557 |
| 6470-0-0002 | 6476-214 | 5,24 | 19 | 10 | 402 | 6599-0-2887 | 6543-83-101 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6470-0-0003 | 6476-82 | 6,98 | 19 | 10 | 402 | 6599-0-2888 | 6545-212 | 24,70 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6470-0-0004 | 6476-84 | 6,98 | 19 | 10 | 402 | 6599-0-2889 | 6545-214 | 24,70 | 19 | 1/10 | 333 |
| 6500-0-0791 | 2240 W-53 | 89,00 | 19 | 1/10 | 402 | 6599-0-2890 | 6545-20 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6500-0-0792 | 2240 W-54 | 93,10 | 19 | 1/10 | 402 | 6599-0-2891 | 6545-21 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6512-0-0057 | 2247 U | 73,83 | 20 | 1/10 | 327 | 6599-0-2892 | 6545-22G | 33,60 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6512-0-0065 | 2247 | 141,00 | 19 | 1/10 | 336 | 6599-0-2893 | 6545-24 | 33,60 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6512-0-0322 | N 6526 U | 132,00 | 19 | 1/10 | 449 | 6599-0-2894 | 6545-24G | 33,60 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6512-0-0330 | N 6526 | 165,00 | 19 | 1/10 | 338 | 6599-0-2899 | 6545-260 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6512-0-0334 | N 6523 U-102 | 86,50 | 19 | 1 | 327 | 6599-0-2900 | 6545-266 | 41,30 | 19 | 1/10 | 334 |
| 6512-0-0339 | N 6523-102 | 155,00 | 19 | 1 | 336 | 6599-0-2903 | 6545-74 | 37,66 | 19 | 1 | 334 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.

N = Neuheiten, A = Auslauftypen

Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|----------------|---------|----|--------|------------|--------------|---------------|---------|----|------|------------|
| 6599-0-2905 | 6545-79 | 41,52 | 19 | 1 | 334 | 6730-0-0009 | 6730-22G | 199,00 | 16 | 1 | 446 |
| 6599-0-2906 | 6545-81 | 33,92 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0010 | 6730-24 | 210,00 | 16 | 1 | 446 |
| 6599-0-2907 | 6545-82 | 32,78 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0011 | 6730-24G | 210,00 | 16 | 1 | 446 |
| 6599-0-2908 | 6545-84 | 32,78 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0014 | 6730-81 | 209,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2914 | 6545-83 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0015 | 6730-82 | 204,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2916 | 6540-72 | 24,48 | 19 | 1 | 331 | 6730-0-0016 | 6730-83 | 198,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2917 | 6540-783 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6730-0-0017 | 6730-84 | 204,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2918 | 6541-72 | 12,59 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0023 | 6730-866 | 224,70 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2919 | 6541-783 | 16,48 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0024 | 6730-815 | 198,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2920 | 6543-72-101 | 32,96 | 19 | 1 | 333 | 6730-0-0025 | 6730-803 | 209,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2921 | 6543-783-101 | 38,84 | 19 | 1 | 333 | 6730-0-0026 | 6730-884 | 209,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2922 | 6545-72 | 37,66 | 19 | 1 | 334 | 6730-0-0027 | 6730-885 | 209,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2923 | 6545-783 | 41,52 | 19 | 1 | 334 | 6730-0-0044 | 6731-212 | 136,40 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2924 | 6541-866 | 18,06 | 19 | 10 | 557 | 6730-0-0045 | 6732-212 | 142,50 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2926 | 6543-866-101 | 33,92 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0046 | 6731-214 | 136,40 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2927 | 6545-866 | 44,51 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0047 | 6732-214 | 142,50 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2932 | 6540-777 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6730-0-0048 | 6731-82 | 144,00 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2933 | 6541-777 | 16,48 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0049 | 6732-82 | 149,50 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2934 | 6543-777-101 | 38,84 | 19 | 1 | 333 | 6730-0-0050 | 6733-82 | 152,00 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2935 | 6545-777 | 41,52 | 19 | 1 | 334 | 6730-0-0051 | 6731-83 | 162,00 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2936 | 6541-815 | 8,13 | 19 | 10 | 557 | 6730-0-0052 | 6732-83 | 166,00 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2938 | 6543-815-101 | 29,91 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0053 | 6733-83 | 168,00 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2939 | 6545-815 | 33,92 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0054 | 6731-84 | 141,00 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2940 | 6541-803 | 9,08 | 19 | 10 | 557 | 6730-0-0055 | 6732-84 | 149,50 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2942 | 6543-803-101 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0056 | 6733-84 | 152,00 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2943 | 6545-803 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0057 | 6731-866 | 168,00 | 16 | 1/10 | 440 |
| 6599-0-2950 | 6540-81-102 | 15,50 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0058 | 6732-866 | 173,00 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2951 | 6540-82-102 | 13,95 | 19 | 10/100 | 332 | 6730-0-0059 | 6733-866 | 175,00 | 16 | 1/10 | 441 |
| 6599-0-2952 | 6540-83-102 | 20,49 | 19 | 10/100 | 332 | 6730-0-0065 | 6730-896 | 204,00 | 16 | 1 | 513 |
| 6599-0-2953 | 6540-84-102 | 13,47 | 19 | 10/100 | 332 | 6730-0-0067 | N 6735-81 | 68,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-2959 | 6540-866-102 | 29,54 | 19 | 10/100 | 332 | 6730-0-0068 | N 6735-82 | 67,70 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-2961 | 6540-884-102 | 20,49 | 19 | 10/100 | 332 | 6730-0-0069 | N 6735-83 | 69,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-2962 | 6541-884 | 9,08 | 19 | 10 | 557 | 6730-0-0070 | N 6735-84 | 67,70 | 19 | 1/10 | 437 |
| 6599-0-2963 | 6543-884-101 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0071 | N 6736-81 | 84,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6599-0-2964 | 6545-884 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0072 | N 6736-82 | 83,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6599-0-2966 | 6540-885-102 | 20,49 | 19 | 10/100 | 332 | 6730-0-0073 | N 6736-83 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6599-0-2967 | 6541-885 | 9,08 | 19 | 10 | 557 | 6730-0-0074 | N 6736-84 | 83,50 | 19 | 1/10 | 438 |
| 6599-0-2968 | 6543-885-101 | 31,01 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0075 | N 6737-81 | 112,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6599-0-2969 | 6545-885 | 34,88 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0076 | N 6737-82 | 112,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6599-0-2970 | 6540-774 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6730-0-0077 | N 6737-83 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6599-0-2971 | 6541-774 | 17,07 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0078 | N 6737-84 | 112,00 | 19 | 1/10 | 438 |
| 6599-0-2972 | 6543-774-101 | 38,84 | 19 | 1 | 333 | 6730-0-0079 | N 6735/01-81 | 81,20 | 19 | 1 | 436 |
| 6599-0-2973 | 6545-774 | 41,52 | 19 | 1 | 334 | 6730-0-0080 | N 6735/01-82 | 79,70 | 19 | 1 | 436 |
| 6599-0-2974 | 6540-775 | 28,84 | 19 | 1 | 331 | 6730-0-0081 | N 6735/01-83 | 81,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6599-0-2975 | 6541-775 | 17,07 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0082 | N 6735/01-84 | 79,70 | 19 | 1/10 | 436 |
| 6599-0-2976 | 6543-775-101 | 38,84 | 19 | 1 | 333 | 6730-0-0083 | N 6736/01-81 | 96,00 | 19 | 1 | 436 |
| 6599-0-2977 | 6545-775 | 41,52 | 19 | 1 | 334 | 6730-0-0084 | N 6736/01-82 | 95,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6599-0-2980 | 6540-803-102 | 20,49 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0085 | N 6736/01-83 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6599-0-2981 | 6540-815-102 | 15,50 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0086 | N 6736/01-84 | 95,50 | 19 | 1/10 | 436 |
| 6599-0-2985 | 2117 U | 45,48 | 19 | 1 | 329 | 6730-0-0087 | N 6737/01-81 | 124,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-2986 | 2117/11 U | 115,70 | 19 | 1 | 329 | 6730-0-0088 | N 6737/01-82 | 124,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-2998 | 6541-896 | 6,75 | 19 | 10 | 557 | 6730-0-0089 | N 6737/01-83 | 125,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-2999 | 6543-896-101 | 27,35 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0090 | N 6737/01-84 | 124,00 | 19 | 1/10 | 437 |
| 6599-0-3000 | 6545-896 | 32,78 | 19 | 1/10 | 334 | 6730-0-0091 | N 6730-914 | 187,00 | 16 | 1 | 445 |
| 6599-0-3004 | 6540-896-102 | 13,95 | 19 | 10 | 332 | 6730-0-0092 | N 6731-914 | 136,40 | 16 | 1 | 440 |
| 6599-0-3017 | N 2115-914 | 8,82 | 19 | 10/100 | 331 | 6730-0-0093 | N 6732-914 | 142,50 | 16 | 1 | 440 |
| 6599-0-3018 | N 6543-914-102 | 16,69 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0097 | N 6735-815 | 68,50 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-3019 | N 6545-914 | 24,70 | 19 | 1/10 | 333 | 6730-0-0098 | N 6735-866 | 69,40 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-3021 | N 2114-914 | 5,20 | 19 | 10 | 556 | 6730-0-0099 | N 6735-803 | 69,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-3025 | N 2116 U | 51,40 | 19 | 1 | 329 | 6730-0-0100 | N 6735-884 | 69,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6599-0-3026 | N 2116/11 U | 123,40 | 19 | 1 | 329 | 6730-0-0101 | N 6735-885 | 69,00 | 19 | 1 | 437 |
| 6700-0-0027 | 6702 | 118,00 | 16 | 1/10 | 443 | 6730-0-0102 | N 6735-896 | 67,70 | 19 | 1 | 437 |
| 6700-0-0028 | 6703 | 136,40 | 16 | 1/10 | 444 | 6730-0-0103 | N 6736-815 | 84,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0029 | 6704 | 172,20 | 16 | 1/10 | 444 | 6730-0-0104 | 6736-866 | 85,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0031 | 6747 AGM-204 | 176,00 | 29 | 1 | 442 | 6730-0-0105 | N 6736-803 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0032 | 6747 AGM-208 | 181,00 | 29 | 1 | 442 | 6730-0-0106 | N 6736-884 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0033 | 6747 AGM-35 | 176,00 | 29 | 1 | 442 | 6730-0-0107 | N 6736-885 | 84,40 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0034 | 6747 AGM-201 | 176,00 | 29 | 1 | 442 | 6730-0-0108 | N 6736-896 | 83,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0039 | 6701-101 | 122,00 | 16 | 1/10 | 443 | 6730-0-0109 | N 6737-815 | 112,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6700-0-0041 | 6705-101 | 144,00 | 16 | 1/10 | 445 | 6730-0-0110 | N 6737-866 | 113,50 | 19 | 1 | 438 |
| 6710-0-0001 | N 6710 U | 46,35 | 19 | 1/10 | 439 | 6730-0-0111 | N 6737-803 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6710-0-0002 | N 6711 U | 61,80 | 19 | 1/10 | 439 | 6730-0-0112 | N 6737-884 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6710-0-0003 | N 6715 U | 130,00 | 19 | 1/10 | 439 | 6730-0-0113 | N 6737-885 | 113,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6710-0-0004 | N 6717-84 | 120,00 | 19 | 1 | 439 | 6730-0-0114 | N 6737-896 | 112,00 | 19 | 1 | 438 |
| 6720-0-0001 | 6720-64 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6730-0-0115 | N 6735/01-815 | 81,20 | 19 | 1 | 436 |
| 6720-0-0002 | 6720-65 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6730-0-0116 | N 6735/01-866 | 82,00 | 19 | 1 | 436 |
| 6720-0-0003 | 6720-66 | 107,00 | 16 | 1 | 514 | 6730-0-0117 | N 6735/01-803 | 81,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6720-0-0004 | 6721-64 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6730-0-0118 | N 6735/01-884 | 81,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6720-0-0005 | 6721-65 | 97,00 | 16 | 1 | 514 | 6730-0-0119 | N 6735/01-885 | 81,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6720-0-0007 | 6725 | 85,50 | 16 | 1/10 | 442 | 6730-0-0120 | N 6735/01-896 | 79,70 | 19 | 1 | 436 |
| 6730-0-0001 | 6730-212 | 187,00 | 16 | 1 | 445 | 6730-0-0121 | N 6736/01-803 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6730-0-0002 | 6730-214 | 187,00 | 16 | 1 | 445 | 6730-0-0122 | N 6736/01-866 | 96,50 | 19 | 1 | 436 |
| 6730-0-0005 | 6730-260 | 202,00 | 16 | 1 | 446 | 6730-0-0123 | N 6736/01-815 | 96,00 | 19 | 1 | 436 |
| 6730-0-0006 | 6730-266 | 213,00 | 16 | 1 | 446 | 6730-0-0124 | N 6736/01-884 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6730-0-0007 | 6730-20 | 213,00 | 16 | 1 | 446 | 6730-0-0125 | N 6736/01-885 | 96,40 | 19 | 1 | 436 |
| 6730-0-0008 | 6730-21 | 202,00 | 16 | 1 | 446 | 6730-0-0126 | N 6736/01-896 | 95,50 | 19 | 1 | 436 |



| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-----------------|---------|----|-------|------------|--------------|-----------------|---------|----|-------|------------|
| 6730-0-0127 | N 6737/01-803 | 125,00 | 19 | 1 | 437 | 6800-0-2497 | 6800-884-104 | 110,00 | 19 | 1 | 360 |
| 6730-0-0128 | N 6737/01-866 | 125,50 | 19 | 1 | 437 | 6800-0-2498 | 6800-884-104M | 110,00 | 19 | 1 | 362 |
| 6730-0-0129 | N 6737/01-815 | 124,50 | 19 | 1 | 437 | 6800-0-2499 | 6815-884 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 |
| 6730-0-0130 | N 6737/01-884 | 124,50 | 19 | 1 | 437 | 6800-0-2500 | 6800-885-104M | 114,60 | 19 | 1 | 362 |
| 6730-0-0131 | N 6737/01-885 | 124,50 | 19 | 1 | 437 | 6800-0-2501 | 6815-885 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 |
| 6730-0-0132 | N 6737/01-896 | 124,00 | 19 | 1 | 437 | 6800-0-2502 | 6800-775-104 | 135,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6770-0-0001 | 6770 | 270,44 | 16 | 1 | 592 | 6800-0-2503 | 6800-775-104M | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6780-0-0002 | 6780 | 110,20 | 16 | 1/10 | 441 | 6800-0-2504 | 6800-774-104 | 135,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6800-0-1468 | 6805 U | 30,99 | 19 | 1/10 | 358 | 6800-0-2505 | 6800-774-104M | 135,60 | 19 | 1 | 361 |
| 6800-0-1674 | 6800-34-102C | 126,00 | 19 | 1 | 362 | 6800-0-2506 | 6800-885-104 | 114,60 | 19 | 1 | 360 |
| 6800-0-1740 | 6800-35-102C | 129,00 | 19 | 1 | 362 | 6800-0-2508 | 6811 EB | 117,00 | 29 | 1/30 | 355 |
| 6800-0-1898 | 6800-32-102C | 126,00 | 19 | 1 | 362 | 6800-0-2509 | 6814 U | 115,00 | 29 | 1/24 | 355 |
| 6800-0-2011 | 6812 U-101 | 70,50 | 19 | 1/10 | 357 | 6800-0-2510 | 6818 U | 162,00 | 29 | 1/18 | 356 |
| 6800-0-2029 | 6810-212-101 | 51,40 | 19 | 1/10 | 359 | 6800-0-2511 | 6843 | 30,30 | 19 | 1/120 | 356 |
| 6800-0-2037 | 6810-214-101 | 51,40 | 19 | 1/10 | 359 | 6800-0-2514 | 6828 | 69,00 | 14 | 1/10 | 394 |
| 6800-0-2066 | 6800-212-104 | 105,00 | 19 | 1/10 | 359 | 6800-0-2515 | 6829-84 | 110,75 | 14 | 1/10 | 394 |
| 6800-0-2067 | 6800-214-104 | 105,00 | 19 | 1/10 | 359 | 6800-0-2516 | 6824-84 | 86,70 | 14 | 1 | 394 |
| 6800-0-2068 | 6800-20-104 | 120,00 | 19 | 1 | 360 | 6800-0-2520 | 6847/11 AGM-204 | 141,75 | 29 | 1/10 | 351 |
| 6800-0-2069 | 6800-21-104 | 120,00 | 19 | 1 | 360 | 6800-0-2521 | 6847/11 AGM-208 | 146,00 | 29 | 1/10 | 351 |
| 6800-0-2070 | 6800-22G-104 | 113,00 | 19 | 1 | 360 | 6800-0-2522 | 6847/11 AGM-35 | 141,75 | 29 | 1/10 | 351 |
| 6800-0-2071 | 6800-24-104 | 109,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6800-0-2523 | 6847/11 AGM-201 | 141,75 | 29 | 1/10 | 351 |
| 6800-0-2072 | 6800-24G-104 | 109,00 | 19 | 1 | 360 | 6800-0-2528 | 6847 AGM-204 | 152,00 | 29 | 1/10 | 351 |
| 6800-0-2078 | 6800-74-104 | 126,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6800-0-2529 | 6847 AGM-208 | 156,00 | 29 | 1 | 351 |
| 6800-0-2081 | 6800-79-104 | 135,60 | 19 | 1 | 360 | 6800-0-2530 | 6847 AGM-35 | 152,00 | 29 | 1 | 351 |
| 6800-0-2082 | 6800-212-104M | 105,00 | 19 | 1/10 | 361 | 6800-0-2531 | 6847 AGM-201 | 152,00 | 29 | 1 | 351 |
| 6800-0-2083 | 6800-214-104M | 105,00 | 19 | 1/10 | 361 | 6800-0-2536 | 6847 AGS-204 | 154,50 | 29 | 1 | 351 |
| 6800-0-2084 | 6800-20-104M | 120,00 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2542 | 6854 AGM-204 | 71,00 | 29 | 1/10 | 352 |
| 6800-0-2085 | 6800-21-104M | 120,00 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2543 | 6854 AGM-208 | 76,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-0-2086 | 6800-22G-104M | 113,00 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2544 | 6854 AGM-35 | 71,00 | 29 | 1/10 | 352 |
| 6800-0-2087 | 6800-24-104M | 113,00 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2545 | 6854 AGM-201 | 71,00 | 29 | 1/10 | 352 |
| 6800-0-2088 | 6800-24G-104M | 109,00 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2550 | 6867 AGM-204 | 179,00 | 29 | 1/10 | 350 |
| 6800-0-2094 | 6800-74-104M | 126,00 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2551 | 6867 AGM-208 | 185,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2097 | 6800-79-104M | 135,60 | 19 | 1 | 361 | 6800-0-2552 | 6867 AGM-35 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2099 | 6800-82-104 | 110,75 | 19 | 1/10 | 360 | 6800-0-2553 | 6867 AGM-201 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2100 | 6800-82-104M | 110,75 | 19 | 1 | 362 | 6800-0-2558 | 6868-204 | 15,20 | 29 | 1/10 | 562 |
| 6800-0-2101 | 6800-84-104 | 107,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6800-0-2559 | 6868-208 | 16,50 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-0-2102 | 6800-84-104M | 107,00 | 19 | 1/10 | 362 | 6800-0-2560 | 6868-35 | 15,20 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-0-2118 | 6800-260-104 | 120,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6800-0-2561 | 6868-201 | 15,20 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-0-2119 | 6800-260-104M | 120,00 | 19 | 1/10 | 361 | 6800-0-2574 | 6848 AGM-204 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2120 | 6800-266-104 | 120,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6800-0-2575 | 6848 AGM-208 | 185,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2121 | 6800-266-104M | 120,00 | 19 | 1/10 | 361 | 6800-0-2576 | 6848 AGM-35 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2177 | 6813-101 | 140,50 | 29 | 1/10 | 356 | 6800-0-2577 | 6848 AGM-201 | 179,00 | 29 | 1 | 350 |
| 6800-0-2218 | 6804 U-101 | 55,10 | 19 | 1/10 | 357 | 6800-0-2582 | 6842-101 | 31,30 | 29 | 1 | 353 |
| 6800-0-2268 | 6800-81-104 | 113,50 | 19 | 1 | 360 | 6800-0-2584 | 6841-101 | 22,60 | 29 | 1 | 353 |
| 6800-0-2269 | 6800-81-104M | 113,50 | 19 | 1 | 362 | 6800-0-2599 | 6847/8 AGM-204 | 152,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-0-2270 | 6815 U | 51,40 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2607 | 6855 AGM-204 | 110,00 | 29 | 1/10 | 352 |
| 6800-0-2271 | 6815-212 | 41,00 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2608 | 6855 AGM-208 | 113,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-0-2272 | 6815-214 | 41,00 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2609 | 6855 AGM-35 | 110,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-0-2273 | 6815-20 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2610 | 6855 AGM-201 | 110,00 | 29 | 1 | 352 |
| 6800-0-2274 | 6815-21 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2615 | 6800-896-104 | 110,75 | 19 | 1 | 360 |
| 6800-0-2275 | 6815-22G | 44,30 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2616 | 6800-896-104M | 110,75 | 19 | 1 | 362 |
| 6800-0-2276 | 6815-24 | 44,30 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2617 | 6815-896 | 44,30 | 19 | 1/10 | 364 |
| 6800-0-2277 | 6815-24G | 44,30 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2716 | 6834-84 | 20,22 | 14 | 1/10 | 394 |
| 6800-0-2282 | 6815-260 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2717 | 6833-84 | 30,12 | 14 | 1/10 | 394 |
| 6800-0-2283 | 6815-266 | 46,55 | 19 | 1/10 | 363 | 6800-0-2718 | 6833/01-84 | 47,81 | 14 | 1/10 | 394 |
| 6800-0-2284 | 6815-81 | 45,48 | 19 | 1/10 | 364 | 6800-0-2722 | 6835/01-84 | 57,00 | 14 | 1 | 394 |
| 6800-0-2285 | 6815-82 | 44,30 | 19 | 1/10 | 364 | 6800-0-2726 | N 6810-914-101 | 51,40 | 19 | 1 | 359 |
| 6800-0-2286 | 6815-84 | 43,00 | 19 | 1/10 | 364 | 6800-0-2727 | N 6800-914-104 | 105,00 | 19 | 1 | 359 |
| 6800-0-2317 | 6853 AGM-204 | 71,00 | 29 | 1/10 | 353 | 6800-0-2728 | N 6800-914-104M | 105,00 | 19 | 1 | 361 |
| 6800-0-2318 | 6853 AGM-201 | 71,00 | 29 | 1 | 353 | 6800-0-2729 | N 6815-914 | 41,00 | 19 | 1/10 | 363 |
| 6800-0-2323 | 6813-183-101 | 144,00 | 29 | 1 | 356 | 6899-0-0231 | 6899 | 9,75 | 19 | 10 | 400 |
| 6800-0-2325 | 6800-83-104 | 110,00 | 19 | 1 | 360 | 6899-0-0281 | 6885 | 12,40 | 29 | 1/10 | 562 |
| 6800-0-2327 | 6800-83-104M | 114,60 | 19 | 1 | 362 | 6899-0-0297 | 6885-183 | 15,70 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-0-2330 | 6845/11 AGM-204 | 141,75 | 29 | 1/10 | 353 | 6899-0-2304 | 6898 | 28,00 | 29 | 1 | 562 |
| 6800-0-2331 | 6845/11 AGM-201 | 141,75 | 29 | 1 | 353 | 6899-0-2305 | 6888 | 11,70 | 29 | 1/90 | 356 |
| 6800-0-2338 | 6800-72-104 | 126,00 | 19 | 1/10 | 360 | 6900-0-0641 | A 6933 U | 219,00 | 30 | 1 | 515 |
| 6800-0-2339 | 6800-72-104M | 126,00 | 19 | 1 | 361 | 6900-0-0716 | 6981 | 65,00 | 30 | 1/10 | 519 |
| 6800-0-2340 | 6800-783-104 | 135,60 | 19 | 1 | 360 | 6900-0-1201 | 6984 | 51,50 | 30 | 1 | 519 |
| 6800-0-2341 | 6800-783-104M | 135,60 | 19 | 1 | 361 | 6900-0-1647 | 6963 U | 217,00 | 30 | 1/10 | 517 |
| 6800-0-2342 | 6815-83 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 | 6900-0-1658 | 6997/60 | 230,00 | 30 | 1 | 518 |
| 6800-0-2343 | 6800-866-104 | 131,00 | 19 | 1 | 360 | 6900-0-1664 | 6930/01 | 4,56 | 30 | 1 | 512 |
| 6800-0-2344 | 6800-866-104M | 131,00 | 19 | 1 | 362 | 6900-0-1665 | A 6920 U-102 | 125,50 | 30 | 1/10 | 514 |
| 6800-0-2345 | 6815-866 | 55,21 | 19 | 10/10 | 364 | 6900-0-1667 | A 6931 U-101 | 175,00 | 30 | 1 | 514 |
| 6800-0-2349 | 6813/11-24 | 140,50 | 29 | 1/10 | 356 | 6900-0-1677 | A 6932 U-101 | 219,00 | 30 | 1 | 515 |
| 6800-0-2351 | 6813/11-183 | 144,00 | 29 | 1 | 356 | 6900-0-1681 | 6987/10 | 690,00 | 30 | 1 | 519 |
| 6800-0-2353 | 6800-31-102C | 134,00 | 19 | 1 | 362 | 6900-0-1694 | A 6946 | 754,00 | 30 | 1 | 518 |
| 6800-0-2354 | 6800-33-102C | 129,00 | 19 | 1 | 362 | 6900-0-1697 | 6936/100 C-102 | 1540,00 | 30 | 1 | 516 |
| 6800-0-2355 | 6816 U | 51,40 | 19 | 1/10 | 363 | 6900-0-1698 | 6936/100 CB-102 | 1680,00 | 30 | 1 | 516 |
| 6800-0-2357 | 6800-777-104 | 131,00 | 19 | 1 | 360 | 6900-0-1703 | 6920/40 | 206,50 | 30 | 1 | 508 |
| 6800-0-2358 | 6800-777-104M | 135,60 | 19 | 1 | 361 | 6986-0-0003 | 6986/01 UP | 318,00 | 34 | 1 | 516 |
| 6800-0-2480 | 6815-815 | 45,48 | 19 | 1/10 | 364 | 8100-0-0344 | 8186/03-500 | 93,50 | 32 | 1 | 275 |
| 6800-0-2481 | 6815-803 | 46,55 | 19 | 1/10 | 364 | 8100-0-0346 | 8186/04-500 | 114,00 | 32 | 1 | 275 |
| 6800-0-2482 | 6800-815-104 | 113,50 | 19 | 1 | 360 | 8100-0-0348 | 8186/31 | 196,00 | 32 | 1 | 274 |
| 6800-0-2483 | 6800-815-104M | 113,50 | 19 | 1 | 362 | 8100-0-0356 | 8186/41 | 244,00 | 32 | 1 | 274 |
| 6800-0-2484 | 6800-803-104 | 114,60 | 19 | 1 | 360 | 8136-0-0023 | 8136/09-811 | 2448,00 | 34 | 1 | 557 |
| 6800-0-2485 | 6800-803-104M | 114,60 | 19 | 1 | 362 | 8136-0-0025 | 8136/09-825 | 2448,00 | 34 | 1 | 557 |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauf typen



Bestell-Nummernverzeichnis

| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|--------------|-------------|---------|----|------|------------|--------------|--------------|---------|----|------|------------|
| 8136-0-0027 | 8136/12-811 | 3672,00 | 34 | 1 | 557 | 8200-0-0128 | 8253-775 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 |
| 8136-0-0029 | 8136/12-825 | 3672,00 | 34 | 1 | 557 | 8200-0-0129 | 8252-774 | 22,36 | 19 | 10 | 302 |
| 8136-0-0031 | 8136/01 UP | 95,00 | 34 | 1 | 558 | 8200-0-0130 | 8253-774 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 |
| 8200-0-0010 | 8211 U | 118,50 | 19 | 1/10 | 304 | 8200-0-0132 | 8230-84 | 290,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 8200-0-0012 | 8221 U | 39,59 | 19 | 1/10 | 304 | 8200-0-0133 | 8254-82 | 12,19 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0013 | 8222 EB | 41,00 | 19 | 1/5 | 305 | 8200-0-0134 | 8254-83 | 14,95 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0014 | 8228 | 23,14 | 19 | 1/10 | 305 | 8200-0-0135 | 8254-84 | 12,19 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0015 | 8229/1 | 5,76 | 19 | 1/10 | 305 | 8200-0-0137 | 8254-803 | 14,95 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0016 | 8229/2 | 11,55 | 19 | 1/10 | 305 | 8200-0-0138 | 8254-815 | 13,95 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0017 | 8229/3 | 2,99 | 19 | 1/5 | 305 | 8200-0-0139 | 8254-884 | 14,95 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0018 | 8251-212 | 6,20 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0140 | 8254-885 | 14,95 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0019 | 8251-214 | 6,20 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0141 | 8254-866 | 19,50 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0020 | 8251-20 | 18,83 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0142 | A 8218 U | 122,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 8200-0-0021 | 8251-21 | 18,83 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0143 | 8254-212 | 10,69 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0022 | 8251-22G | 13,01 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0144 | 8254-214 | 10,69 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0023 | 8251-24 | 13,01 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0145 | 8254-20 | 17,00 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0024 | 8251-24G | 13,01 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0146 | 8254-21 | 17,00 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0029 | 8251-260 | 18,18 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0147 | 8254-22G | 12,73 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0030 | 8251-266 | 18,83 | 19 | 10 | 304 | 8200-0-0148 | 8254-24G | 12,73 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0031 | 8251-81 | 12,63 | 19 | 10 | 305 | 8200-0-0149 | 8254-260 | 17,00 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0032 | 8251-82 | 7,97 | 19 | 10 | 305 | 8200-0-0150 | 8254-266 | 17,00 | 19 | 10 | 300 |
| 8200-0-0033 | 8251-84 | 7,97 | 19 | 10 | 305 | 8200-0-0151 | 8254-81 | 13,95 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0039 | 8251-83 | 13,18 | 19 | 10 | 305 | 8200-0-0152 | 8216 U | 237,00 | 19 | 1/10 | 301 |
| 8200-0-0040 | 8251-866 | 13,92 | 19 | 10 | 305 | 8200-0-0155 | 8240-84 | 278,00 | 19 | 1/10 | 300 |
| 8200-0-0041 | 8215 U | 110,00 | 19 | 1/10 | 301 | 8200-0-0172 | 8251-896 | 7,97 | 19 | 10 | 305 |
| 8200-0-0042 | 8223 U | 30,60 | 19 | 1/10 | 301 | 8200-0-0173 | 8252-896 | 7,97 | 19 | 10 | 302 |
| 8200-0-0048 | 8252-212 | 5,29 | 19 | 10 | 301 | 8200-0-0177 | 8253-896 | 11,41 | 19 | 1/10 | 302 |
| 8200-0-0049 | 8252-214 | 5,29 | 19 | 10 | 301 | 8200-0-0178 | 8254-896 | 12,19 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0050 | 8252-81 | 12,63 | 19 | 10 | 302 | 8200-0-0184 | 8250-214 | 150,00 | 19 | 1 | 300 |
| 8200-0-0051 | 8252-82 | 7,97 | 19 | 10 | 302 | 8200-0-0185 | N 8252-914 | 5,29 | 19 | 10 | 301 |
| 8200-0-0052 | 8252-83 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 8200-0-0186 | N 8253-914 | 8,34 | 19 | 1/10 | 302 |
| 8200-0-0053 | 8252-84 | 7,97 | 19 | 10 | 302 | 8200-0-0188 | N 8251-914 | 6,20 | 19 | 10 | 304 |
| 8200-0-0059 | 8252-866 | 19,38 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0001 | 83205 AP-624 | 63,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8200-0-0061 | 8252-72 | 16,42 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0002 | 83205 AP-681 | 69,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8200-0-0062 | 8252-74 | 16,42 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0003 | 83205 AP-683 | 74,00 | 22 | 1 | 471 |
| 8200-0-0063 | 8252-79 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0004 | 83220 AP-624 | 667,00 | 23 | 1 | 470 |
| 8200-0-0064 | 8252-783 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0005 | 83220 AP-681 | 678,00 | 23 | 1 | 470 |
| 8200-0-0065 | 8252-20 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0006 | 83220 AP-683 | 685,00 | 23 | 1 | 470 |
| 8200-0-0066 | 8252-21 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0007 | 83101/1-664 | 190,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8200-0-0067 | 8252-22G | 11,74 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0008 | 83101/2-664 | 201,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8200-0-0068 | 8252-24 | 11,74 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0009 | 83101/3-664 | 212,00 | 22 | 1 | 465 |
| 8200-0-0069 | 8252-24G | 11,74 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0012 | 83121/1-664 | 1017,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8200-0-0074 | 8252-260 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0013 | 83121/2-664 | 1027,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8200-0-0075 | 8252-266 | 17,83 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0014 | 83121/3-664 | 1037,00 | 23 | 1 | 464 |
| 8200-0-0076 | 8253-212 | 8,34 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0017 | 83101/1-660 | 341,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8200-0-0077 | 8253-214 | 8,34 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0018 | 83101/2-660 | 352,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8200-0-0078 | 8253-81 | 18,10 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0019 | 83101/3-660 | 364,00 | 23 | 1 | 463 |
| 8200-0-0079 | 8253-82 | 11,41 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0022 | 83121/1-660 | 1215,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8200-0-0080 | 8253-83 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0023 | 83121/2-660 | 1225,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8200-0-0081 | 8253-84 | 11,00 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0024 | 83121/3-660 | 1235,00 | 23 | 1 | 462 |
| 8200-0-0087 | 8253-866 | 27,89 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0027 | 83140/1 | 67,25 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0089 | 8253-72 | 23,54 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0028 | 83140/2 | 78,20 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0090 | 8253-74 | 23,54 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0029 | 83140/3 | 90,00 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0091 | 8253-79 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0030 | 83141/1 | 56,00 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0092 | 8253-783 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0031 | 83141/2 | 67,25 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0093 | 8253-20 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0032 | 83141/3 | 78,20 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0094 | 8253-21 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0033 | 83401 AP-689 | 56,00 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0095 | 8253-22G | 16,83 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0034 | 83402 AP-689 | 67,25 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0096 | 8253-24 | 16,83 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0035 | 83403 AP-689 | 90,00 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0097 | 8253-24G | 16,83 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0036 | 83404 AP-689 | 111,40 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0102 | 8253-260 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0037 | 83401 AP-681 | 56,00 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0103 | 8253-266 | 25,48 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0038 | 83402 AP-681 | 67,25 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0104 | 8251-815 | 12,63 | 19 | 10 | 305 | 8300-0-0039 | 83403 AP-681 | 90,00 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0105 | 8251-803 | 13,18 | 19 | 10 | 305 | 8300-0-0040 | 83404 AP-681 | 111,40 | 22 | 1 | 474 |
| 8200-0-0106 | 8209-101 | 177,00 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0041 | 83320/2 | 78,20 | 23 | 1/18 | 472 |
| 8200-0-0107 | 8208 | 254,00 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0042 | 83320/2 U | 78,20 | 23 | 1/18 | 472 |
| 8200-0-0108 | 8210 U | 146,00 | 19 | 1 | 304 | 8300-0-0043 | 83325/2 | 78,20 | 23 | 1/18 | 472 |
| 8200-0-0109 | 8224 EB | 49,60 | 19 | 1/5 | 305 | 8300-0-0044 | 83330 | 109,50 | 22 | 1/10 | 472 |
| 8200-0-0110 | 8227 | 18,28 | 19 | 1/10 | 305 | 8300-0-0045 | 83315 | 36,70 | 22 | 1 | 472 |
| 8200-0-0111 | 8220-84 | 156,00 | 19 | 1/10 | 300 | 8300-0-0046 | 83300 | 156,40 | 23 | 1 | 472 |
| 8200-0-0112 | 8252-803 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0047 | 83310 | 111,40 | 22 | 1 | 472 |
| 8200-0-0113 | 8252-815 | 12,63 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0049 | 83510 | 3,33 | 22 | 1/10 | 475 |
| 8200-0-0114 | 8252-777 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0050 | 83531-660 | 11,15 | 23 | 1 | 475 |
| 8200-0-0115 | 8253-803 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0051 | 83531-664 | 6,70 | 22 | 1 | 475 |
| 8200-0-0116 | 8253-815 | 18,10 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0052 | 83532-660 | 40,00 | 23 | 1/20 | 475 |
| 8200-0-0117 | 8253-777 | 30,48 | 19 | 1/10 | 303 | 8300-0-0053 | 83532-664 | 22,40 | 22 | 1/20 | 475 |
| 8200-0-0118 | 8202 | 663,00 | 19 | 1 | 303 | 8300-0-0054 | 83530 | 2,23 | 22 | 1/9 | 475 |
| 8200-0-0119 | 8214 U | 203,00 | 19 | 1/10 | 304 | 8300-0-0055 | 83505-624 | 29,00 | 22 | 1/9 | 475 |
| 8200-0-0120 | 8205 | 510,00 | 19 | 1 | 304 | 8300-0-0056 | 83505-681 | 32,00 | 22 | 1/9 | 475 |
| 8200-0-0121 | 8251-884 | 13,18 | 19 | 10 | 305 | 8300-0-0057 | 83505-683 | 34,00 | 22 | 1/9 | 475 |
| 8200-0-0122 | 8252-884 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0067 | 83004/1 | 658,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8200-0-0123 | 8253-884 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0068 | 83004/2 | 764,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8200-0-0124 | 8251-885 | 13,18 | 19 | 10 | 305 | 8300-0-0078 | 83022/1 | 2089,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8200-0-0125 | 8252-885 | 13,12 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0079 | 83022/2 | 2765,00 | 23 | 1 | 476 |
| 8200-0-0126 | 8253-885 | 19,93 | 19 | 1/10 | 302 | 8300-0-0210 | 83161 | 4,50 | 22 | 1/18 | 475 |
| 8200-0-0127 | 8252-775 | 22,36 | 19 | 10 | 302 | 8300-0-0213 | 83260-84 | 14,40 | 22 | 141 | 471 |

Bestell-Nummernverzeichnis

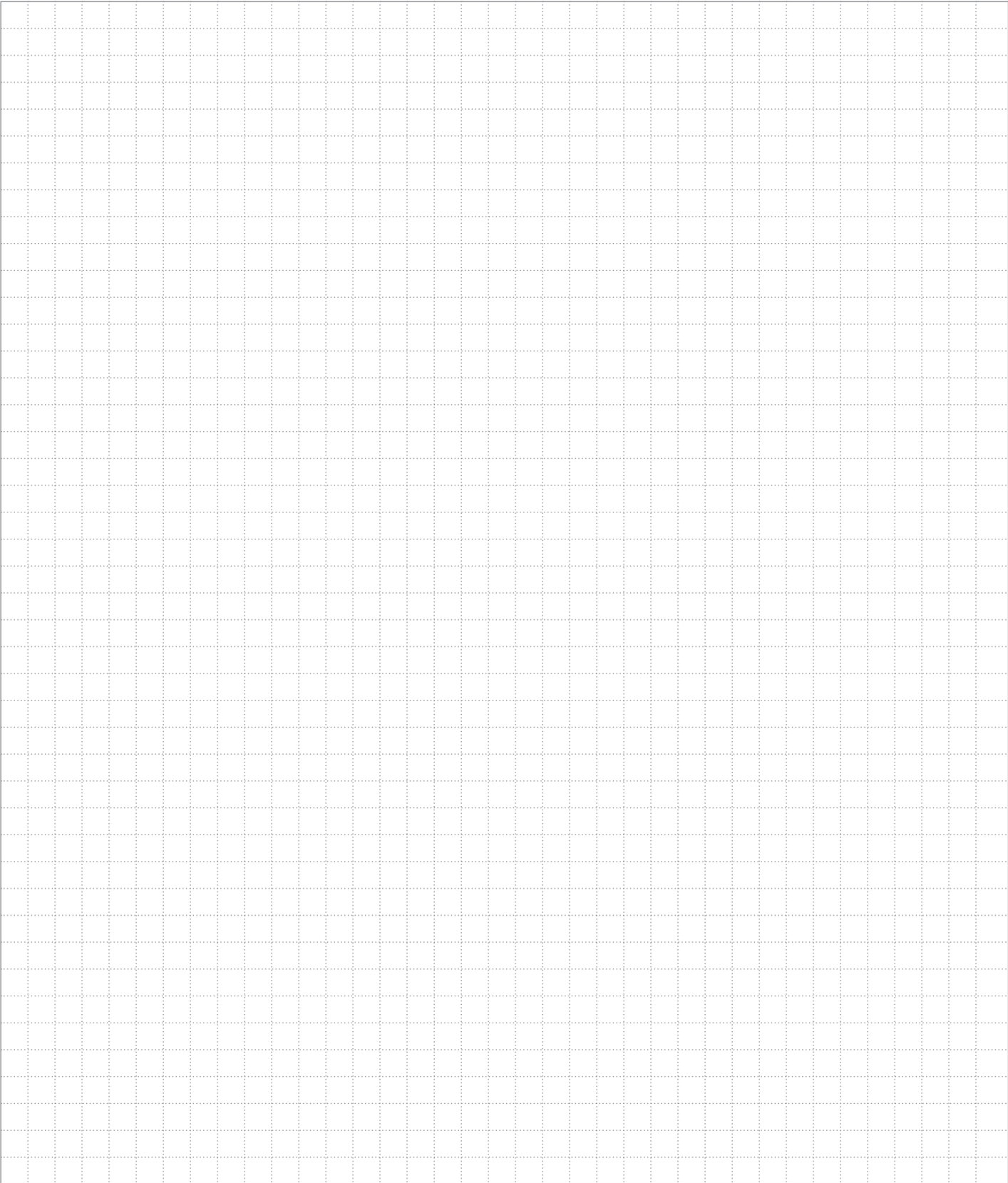


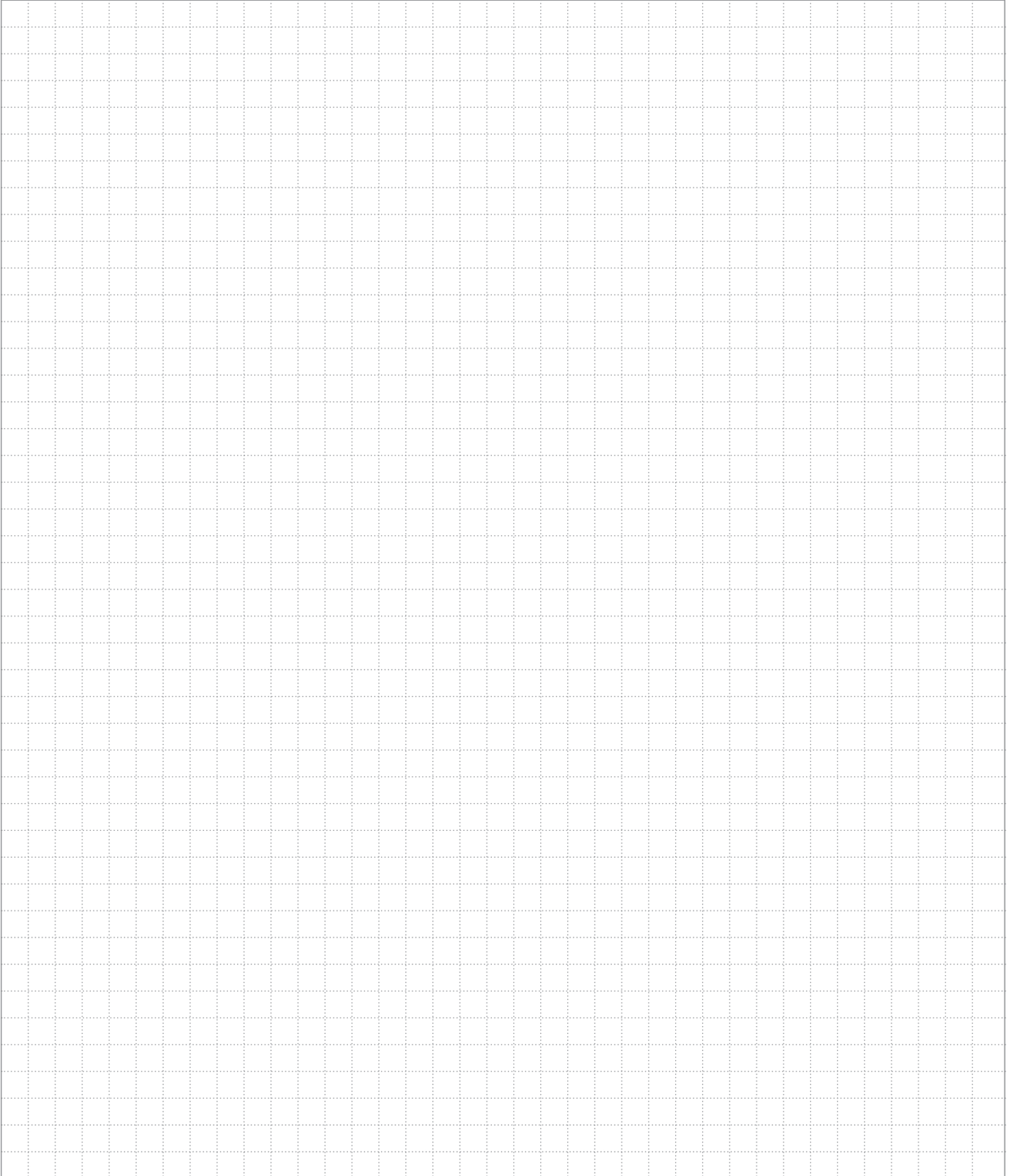
| Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite | Bestell.-Nr. | Art.-Nr. | EUR/St. | PG | VE | Kat. Seite |
|-----------------|----------------|---------|----|------|------------|-----------------|---------------|---------|----|----|------------|
| 8300-0-0214 | 83260-81 | 23,00 | 22 | 1/18 | 471 | GHQ3201972R0002 | MRS/B | 16,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0215 | 83260-83 | 24,00 | 22 | 1/18 | 471 | GHQ3201972R0011 | VMRS/W | 282,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0216 | 83260-212 | 9,85 | 22 | 1/18 | 471 | GHQ3201972R0012 | VMRS/B | 282,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0217 | 83260-214 | 9,85 | 22 | 1 | 471 | GHQ3201973R0021 | RTK | 34,90 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0230 | 83500 | 111,40 | 22 | 1 | 475 | GHQ3280001R0001 | L840/PT | 402,00 | KS | 1 | 595 |
| 8300-0-0236 | 83401 U-689 | 56,00 | 22 | 1 | 473 | GHQ3280011R0001 | L840/MG4 | 190,00 | KS | 1 | 596 |
| 8300-0-0237 | 83402 U-689 | 67,25 | 22 | 1 | 473 | GHQ3280013R0001 | SAD/GUP | 19,80 | KS | 1 | 597 |
| 8300-0-0238 | 83403 U-689 | 90,00 | 22 | 1 | 473 | GHQ3280014R0001 | SAD/ED | 10,10 | KS | 1 | 597 |
| 8300-0-0239 | 83404 U-689 | 111,40 | 22 | 1 | 473 | GHQ3280015R0001 | SAD/GAP | 19,80 | KS | 1 | 597 |
| 8300-0-0240 | 83401 U-681 | 56,00 | 22 | 1 | 473 | GHQ3280201R0001 | L208/PT | 274,00 | KS | 1 | 595 |
| 8300-0-0241 | 83402 U-681 | 67,25 | 22 | 1 | 473 | GHQ3280220R0001 | L208/V.24 | 294,00 | KS | 1 | 595 |
| 8300-0-0242 | 83403 U-681 | 90,00 | 22 | 1 | 473 | GHQ4001906R0001 | LKS | 20,10 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0243 | 83404 U-681 | 111,40 | 22 | 1 | 473 | GHQ4030001R0004 | SWM4 | 79,50 | KS | 1 | 599 |
| 8300-0-0260 | 83102/4-664 | 279,00 | 22 | 1 | 465 | GHQ4030001R0012 | SWM4/RN | 92,50 | KS | 1 | 599 |
| 8300-0-0261 | 83102/6-664 | 301,50 | 22 | 1 | 465 | GHQ6050053R0001 | LL/S 1.1 | 1167,50 | KB | 1 | 580 |
| 8300-0-0262 | 83105/10-664 | 502,00 | 22 | 1 | 465 | GHQ6050056R0002 | NT/S 12.1600 | 217,00 | KB | 1 | 578 |
| 8300-0-0263 | 83105/15-664 | 557,00 | 22 | 1 | 465 | GHQ6050057R0002 | NT/S 24.800 | 217,00 | KB | 1 | 578 |
| 8300-0-0264 | 83122/4-664 | 1100,00 | 23 | 1/5 | 464 | GHQ6050059R0005 | MT 701.2,WS | 1198,00 | KB | 1 | 559 |
| 8300-0-0265 | 83122/6-664 | 1125,00 | 23 | 1/5 | 464 | GHQ6050059R0006 | MT 701.2,SR | 1198,00 | KB | 1 | 559 |
| 8300-0-0266 | 83124/8-664 | 1260,00 | 23 | 1 | 464 | GHQ6050059R0011 | T-RAHM,WS | 26,90 | KB | 1 | 559 |
| 8300-0-0267 | 83124/12-664 | 1300,00 | 23 | 1 | 465 | GHQ6050059R0012 | T-RAHM,SR | 29,70 | KB | 1 | 559 |
| 8300-0-0268 | 83102/4-660 | 430,00 | 23 | 1 | 463 | GHQ6050059R0014 | UP-KAST2 | 76,00 | KB | 1 | 559 |
| 8300-0-0269 | 83102/6-660 | 453,00 | 23 | 1 | 463 | GHQ6301901R0001 | BUSKLEMME | 1,35 | KB | 1 | 600 |
| 8300-0-0270 | 83105/10-660 | 654,00 | 23 | 1 | 463 | GHQ6301902R0001 | KLEMME | 1,35 | KB | 1 | 600 |
| 8300-0-0271 | 83105/15-660 | 710,00 | 23 | 1 | 463 | GHQ6301908R0001 | VB/K 200.1 | 2,10 | KB | 1 | 576 |
| 8300-0-0272 | 83122/4-660 | 1300,00 | 23 | 1/5 | 462 | GHQ6301908R0002 | VB/K 270.1 | 2,30 | KB | 1 | 576 |
| 8300-0-0273 | 83122/6-660 | 1330,00 | 23 | 1 | 462 | GHQ6301908R0003 | VB/K 100.1 | 1,85 | KB | 1 | 576 |
| 8300-0-0274 | 83124/8-660 | 1460,00 | 23 | 1 | 462 | GHQ6301908R0004 | VB/K360.1 | 2,45 | KB | 1 | 576 |
| 8300-0-0275 | 83124/12-660 | 1507,00 | 23 | 1 | 463 | GHQ6301910R0001 | KS/K 4.1 | 35,50 | KB | 1 | 578 |
| 8300-0-0308 | 83511 | 11,15 | 22 | 1/18 | 474 | GHQ6301910R0011 | KS/K 2.1 | 31,00 | KB | 1 | 578 |
| 8300-0-0321 | 83110 | 123,00 | 22 | 1 | 466 | GHQ6310009R0001 | US/E 1 | 69,50 | KB | 1 | 576 |
| 8300-0-0322 | 83111 | 73,00 | 22 | 1 | 466 | GHQ6310044R0111 | ER/U 1.1 | 49,00 | KA | 1 | 590 |
| 8300-0-0323 | 83501-101 | 782,00 | 23 | 1 | 475 | GHQ6310049R0111 | SU/S 30.640.1 | 483,50 | KA | 1 | 577 |
| 8300-0-0324 | 83210 AP-624 | 78,20 | 22 | 1 | 471 | GHQ6310062R0111 | AM/S 12.1 | 162,00 | KA | 1 | 577 |
| 8300-0-0325 | 83210 AP-681 | 87,00 | 22 | 1 | 471 | GHQ6310070R0111 | US/U 4.2 | 102,00 | KA | 1 | 567 |
| 8300-0-0326 | 83210 AP-683 | 92,00 | 22 | 1 | 471 | GHQ6310074R0111 | US/U 2.2 | 62,00 | KA | 1 | 567 |
| 8300-0-0327 | 83335 U | 50,00 | 22 | 1 | 472 | GHQ6310080R0111 | LM/S 1.1 | 149,50 | KA | 1 | 592 |
| 8300-0-0345 | 83551 | 45,00 | 22 | 1 | 473 | GHQ6310084R0111 | JSB/S 1.1 | 675,00 | KA | 1 | 575 |
| 8300-0-0346 | 83552 | 55,20 | 22 | 1 | 474 | GHQ6310085R0111 | SMB/S 1.1 | 631,00 | KA | 1 | 594 |
| 8300-0-0347 | 83553 | 78,00 | 22 | 1 | 474 | GHQ7132443R0003 | EP | 7,80 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0348 | 83554 | 100,00 | 22 | 1 | 474 | GHQ7132443R0004 | NDA/W | 24,40 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0353 | 83221AP-611 | 830,00 | 24 | 1 | 483 | GHQ7132443R0011 | ND/W | 55,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0354 | 83221AP-625 | 841,50 | 24 | 1 | 483 | GHQ7132443R0021 | NDU/W | 55,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0362 | 83200 U-101 | 94,00 | 22 | 1 | 471 | GHV9020012V0021 | FPA03 | 46,00 | KU | 1 | 599 |
| 8300-0-0367 | 83170-660 | 552,00 | 23 | 1 | 476 | GHV9210018V0020 | ADB | 35,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0368 | 83170-664 | 552,00 | 23 | 1 | 476 | GHV9210018V0021 | ADB/1 | 14,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0369 | 83171-660 | 219,00 | 23 | 1 | 476 | GHV9210018V0022 | VSUE | 25,60 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0370 | 83171-664 | 219,00 | 23 | 1 | 476 | GHV9220004V0004 | GP2 | 102,00 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0371 | 83172-281 | 470,00 | 23 | 1 | 476 | GHV9220004V0009 | SPGS/W | 36,10 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0372 | 83173 | 12,25 | 23 | 1 | 474 | GHV9220004V0010 | SPGS/B | 36,10 | KS | 1 | 598 |
| 8300-0-0373 | 83350 | 229,00 | 23 | 1/10 | 473 | GHV9230039V0020 | MW | 14,40 | KS | 1 | 599 |
| 8300-0-0374 | 83342 | 305,50 | 23 | 1 | 472 | GHV9240001V0011 | SAK7 | 49,90 | KS | 1 | 595 |
| 8300-0-0375 | 83400 AP-681 | 39,35 | 22 | 1 | 474 | GHV9240001V0012 | SAK12 | 98,50 | KS | 1 | 595 |
| 8300-0-0376 | 83400 AP-689 | 39,35 | 22 | 1 | 474 | GHV9240001V0013 | SAK17 | 127,00 | KS | 1 | 595 |
| 8300-0-0377 | 83400 U-681 | 39,35 | 22 | 1 | 473 | GHV9250010V0001 | ESPE | 249,00 | KS | 1 | 596 |
| 8300-0-0378 | 83400 U-689 | 39,35 | 22 | 1 | 473 | GHV9250010V0002 | EVSB | 14,50 | KS | 1 | 596 |
| 8300-0-0411 | 83172-664 | 470,00 | 23 | 1 | 476 | GHV9250010V0003 | AMSE | 256,00 | KS | 1 | 596 |
| 8300-0-0413 | 83100/70-660 | 813,00 | 23 | 1 | 467 | GHV9250010V0004 | AMSP | 240,00 | KS | 1 | 597 |
| 8300-0-0414 | 83100/70-664 | 662,00 | 23 | 1 | 467 | GHV9270001V0001 | SSS | 57,50 | KS | 1 | 599 |
| 8300-0-0415 | 83100/71-660 | 479,00 | 23 | 1 | 467 | GHV9270013V0101 | RL | 35,40 | KS | 1 | 600 |
| 8300-0-0416 | 83100/71-664 | 328,00 | 23 | 1 | 467 | | | | | | |
| 8300-0-0417 | 83100/72-660 | 730,00 | 23 | 1 | 467 | | | | | | |
| 8300-0-0418 | 83100/72-664 | 579,00 | 23 | 1 | 467 | | | | | | |
| 8300-0-0419 | 83122/70/1-660 | 1825,00 | 23 | 1 | 468 | | | | | | |
| 8300-0-0420 | 83122/70/2-660 | 1850,00 | 23 | 1 | 468 | | | | | | |
| 8300-0-0421 | 83122/70/3-660 | 1875,00 | 23 | 1 | 468 | | | | | | |
| 8300-0-0422 | 83122/71/1-660 | 1460,00 | 23 | 1 | 468 | | | | | | |
| 8300-0-0423 | 83122/71/2-660 | 1485,00 | 23 | 1 | 468 | | | | | | |
| 8300-0-0424 | 83122/71/3-660 | 1510,00 | 23 | 1 | 469 | | | | | | |
| 8300-0-0425 | 83122/72/1-660 | 1720,00 | 23 | 1 | 469 | | | | | | |
| 8300-0-0426 | 83122/72/2-660 | 1745,00 | 23 | 1 | 469 | | | | | | |
| 8300-0-0427 | 83122/72/3-660 | 1775,00 | 23 | 1 | 469 | | | | | | |
| 8300-0-0428 | 83121/71-660 | 1410,00 | 23 | 1 | 468 | | | | | | |
| 8300-0-0461 | N 83260-914 | 9,85 | 22 | 1/10 | 471 | | | | | | |
| 8400-0-0001 | 8401-204 | 240,00 | 29 | 1 | 395 | | | | | | |
| 8400-0-0002 | 8401-208 | 245,00 | 29 | 1 | 395 | | | | | | |
| 8400-0-0003 | 8401-35 | 240,00 | 29 | 1 | 395 | | | | | | |
| 8400-0-0004 | 8401-201 | 240,00 | 29 | 1 | 395 | | | | | | |
| GHQ3050008R0001 | SGL | 200,70 | KS | 1 | 599 | | | | | | |
| GHQ3050017R0001 | SSF/G | 244,00 | KS | 1 | 599 | | | | | | |
| GHQ3050018R0001 | SSF/GB | 366,00 | KS | 1 | 600 | | | | | | |
| GHQ3050023R0001 | WEL/A,ES | 276,00 | KV | 1 | 596 | | | | | | |
| GHQ3050024R0001 | WELT/A,ES | 426,00 | KV | 1 | 596 | | | | | | |
| GHQ3050027R0001 | SCS | 24,10 | KV | 1 | 596 | | | | | | |
| GHQ3050031R0001 | L240/BS | 359,00 | KV | 1 | 596 | | | | | | |
| GHQ3201972R0001 | MRS/W | 16,00 | KS | 1 | 598 | | | | | | |

Bei einer EDV-Eingabe ist die Bestell-Nr. bündig einzugeben, d.h. ohne Bindestrich bzw. Leerzeichen.
N = Neuheiten, **A** = Auslauftypen

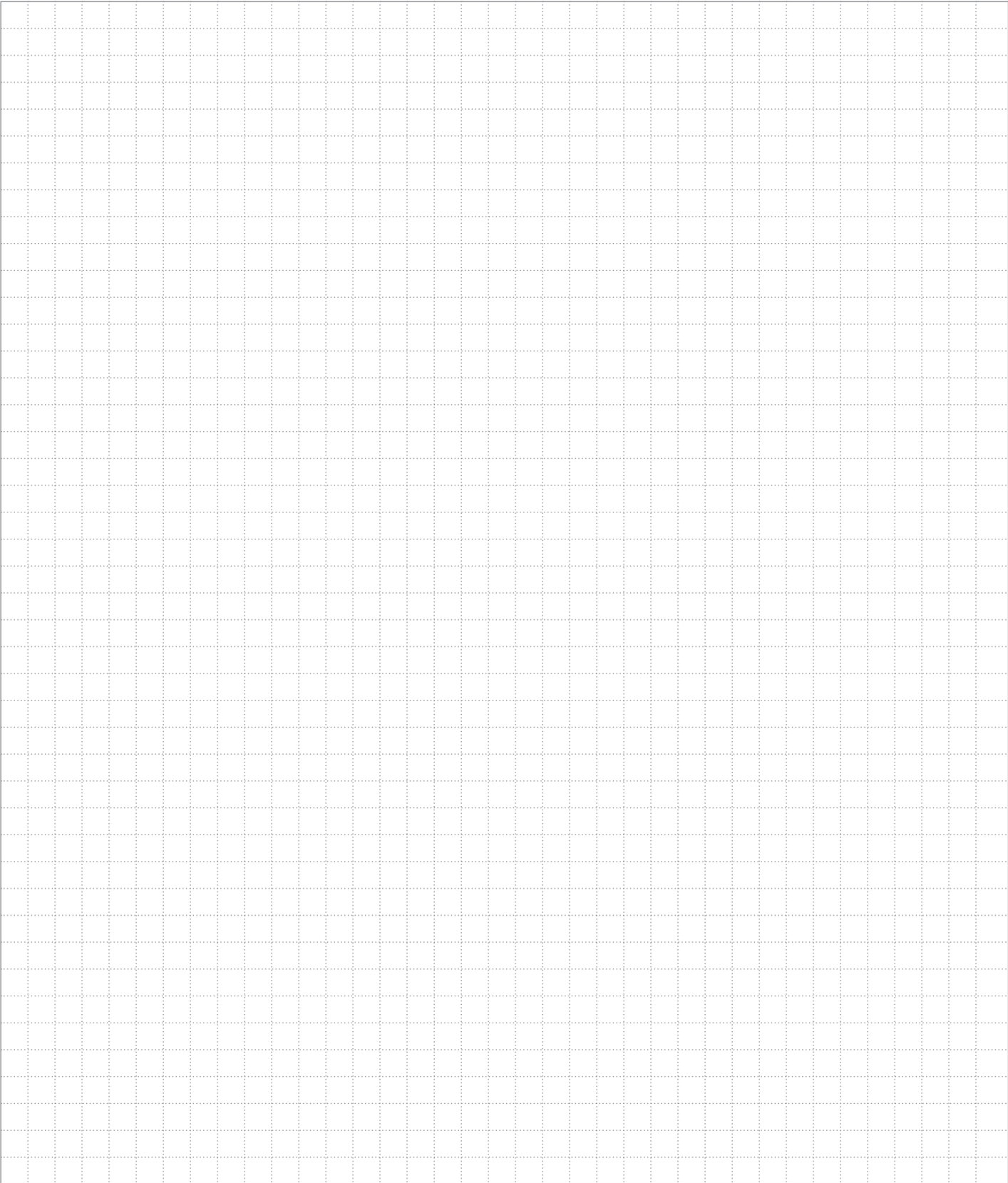
Unverbindliche Preisempfehlungen ohne MwSt.

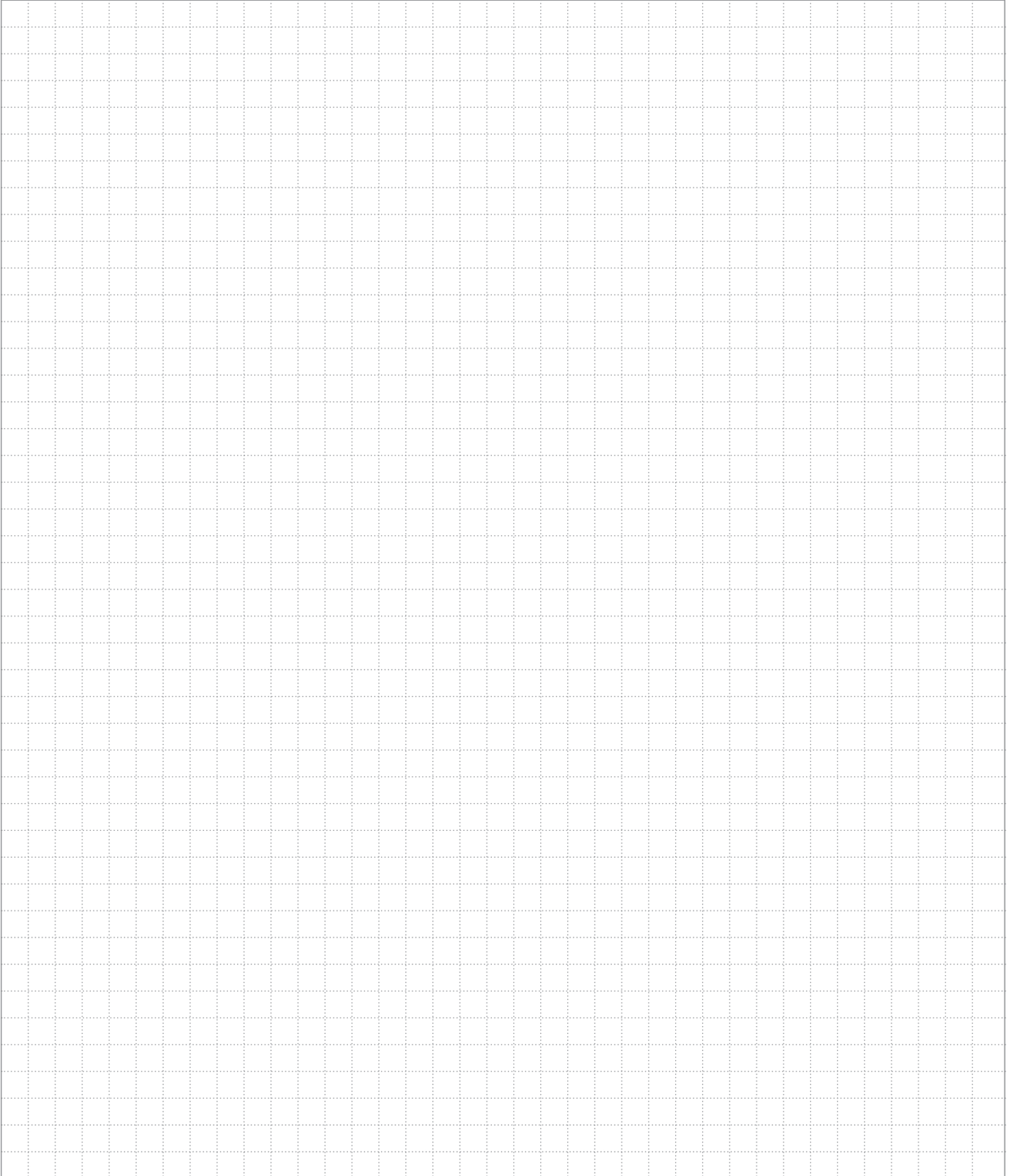
Notizen





Notizen





Für technische Fragen stehen Ihnen unsere Vertriebsmitarbeiter gerne zur Verfügung

| | Postleitzahl | Elektrotechniker | Planer Architekten |
|--------------|-------------------------|---|--------------------|
| Region West | 55-75, 60-69, 99 | Günter Brantner, Thomas Schnaitter | Thomas Hantinger |
| Region Mitte | 40-49, 50-54, 89 | Christian Wolfinger, Richard Chiappani | Christian Stadler |
| Region Ost | 10-39, 70-74 | Leopold Speneder, Nemere Kovács | Martin Püchl |
| Region Süd | 75-80, 88, 90-98 | Markus Titz, Günter Posch | Ewald Kalcher |

Kunden Center

Sie erreichen uns:

Mo. – Do. 7.30 – 12.30 Uhr und 13.00 – 16.15 Uhr
Fr. 07.30 – 12.30 Uhr



Tel.: 0662 850150-6530

Fax: 0662 850150-6548



E-Mail: at-lpkc@de.abb.com

www.abb.at
www.busch-jaeger.at
www.busch-jaeger-katalog.at
www.busch-jaeger-media.at
www.busch-jaeger-excellence.at

Busch-Jaeger Hotline: +49 (0)2351 956-1600

Hinweise zum Katalog 2016

Wir freuen uns, unseren Handelspartnern mit diesem Katalog eine übersichtliche Arbeitsunterlage für die einfache Information und Bestellung zur Verfügung zu stellen.

Die verzeichneten Bruttopreise dienen als unverbindliche Preisempfehlungen. Die Geräte sind mit Preisgruppen-Kennziffern versehen. Bitte informieren Sie sich auch über unsere allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen.

Da Kleinbestellungen einen besonders hohen Bearbeitungsaufwand verursachen – bei Ihnen wie bei uns –, bitten wir Sie, Ihre Aufträge, wenn möglich, zusammenzufassen.

Nachdruck und fotomechanische Wiedergabe sind nur mit unserer ausdrücklichen Genehmigung gestattet.

Die Druckerzeugnisse von Busch-Jaeger informieren nach bestem Wissen, die Aussagen sind jedoch nicht rechtsverbindlich. Alle Abbildungen und Fotografien der dargestellten Produkte sind in Bezug auf Farbigkeit, Abmessungen und Ausstattung nicht verbindlich.

Die meisten Busch-Jaeger Produkte sind eingetragene Warenzeichen.

Die Angaben in diesem Katalog sind ohne Gewähr. Änderungen und Aktualisierungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Alle Produkte in diesem Druckerzeugnis, die den CE-Richtlinien entsprechen, tragen auf der Verpackung und dem Produkt die entsprechende Kennzeichnung.

Stand: September 2015

ABB AG
Low Voltage Products

Zentrale
Clemens-Holzmeister-Straße 4
1109 Wien, Österreich
Telefon: +43 (0)1 60109-6530
Telefax: +43 (0)1 60109-8600

www.busch-jaeger.at
www.abb.at