

# Reflex SI / Reflex SI Linear Zeitlose Ästhetik. Klassisch schöne Formen.

**Reflex SI/Reflex SI Linear.** Licht erfüllt den Raum. Und die Umgebung antwortet darauf mit Reflexionen. Faszinierend. Auf ganz ähnliche Weise führen Farben und Formen der Schalterserie Reflex SI / Reflex SI Linear den Dialog mit wohnlichem Lebensraum. Dabei glänzen die zwei Designlinien – sanft gerundet oder sachlich quadratisch – durch immer zeitgemäße Zurückhaltung.

Reflex SI/Reflex SI Linear



02



03

Busch-Duro 2000® SI/Busch-Duro 2000® SI Linear



04



05





01

Reflex SI/SI Linear  
Busch-Duro 2000® SI/SI Linear

01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.  
Schalterserie: Reflex SI Linear.  
Farbe: alpinweiß.

02 Reflex SI: alpinweiß (214/214)  
03 Reflex SI Linear: alpinweiß (214/214K)  
04 Busch-Duro 2000® SI: weiß (212/212)  
05 Busch-Duro 2000® SI Linear: weiß (212/212K)

» Material  
Abdeckung alpinweiß (214): Thermoplast, schlag- und bruchfest.  
Abdeckung weiß (212): Duroplast  
Beide Materialien sind UV-beständig.  
PVC- und halogenfrei.

Reflex SI/  
SI Linear

## Inhalt Reflex SI/SI Linear

Abdeckungen für Schalter/Taster	S 198
Steckdosen	S 200
Abdeckungen für Datenkommunikation	S 203
Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter	S 205
Abdeckungen für LED-Licht	S 206
Bedienelemente für Raumtemperaturregler	S 206
Bedienelemente für Dimmer	S 207
Bedienelemente für Bewegungsmelder/Komfortschalter	S 207
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren	S 208
Bedienelemente Funk	S 209
Abdeckungen für Busch-Infoline®	S 210
Zubehör	S 211
Rahmen Reflex SI	S 211
Rahmen Reflex SI Linear	S 212

## Inhalt Busch-Duro 2000® SI/SI Linear

Abdeckungen für Schalter/Taster	S 213
Steckdosen	S 215
Abdeckungen für Datenkommunikation	S 218
Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter	S 220
Abdeckungen für LED-Licht	S 221
Bedienelemente für Raumtemperaturregler	S 221
Bedienelemente für Dimmer	S 222
Bedienelemente für Bewegungsmelder/Komfortschalter	S 222
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren	S 223
Bedienelemente Funk	S 224
Abdeckungen für Busch-Infoline®	S 225
Zubehör	S 226
Rahmen Busch-Duro 2000® SI	S 226
Rahmen Busch-Duro 2000® SI Linear	S 227

# 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® Alarmmeldeinsatz

18 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet

19 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.

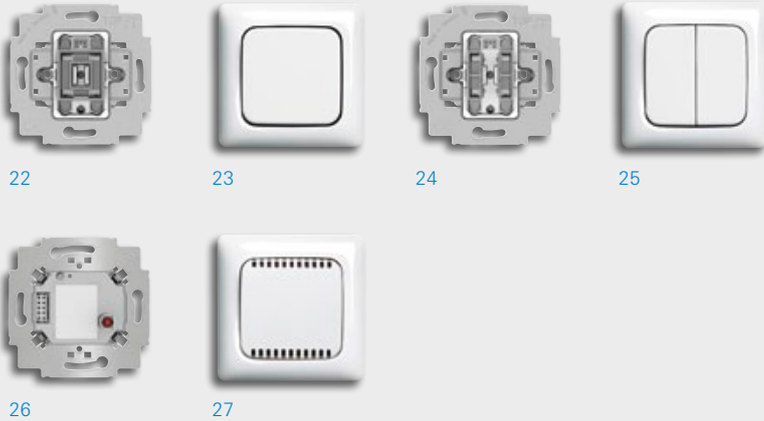
20 Telekommunikationsanschlusseinheit (TAE)

21 Busch-EnergyDisplay

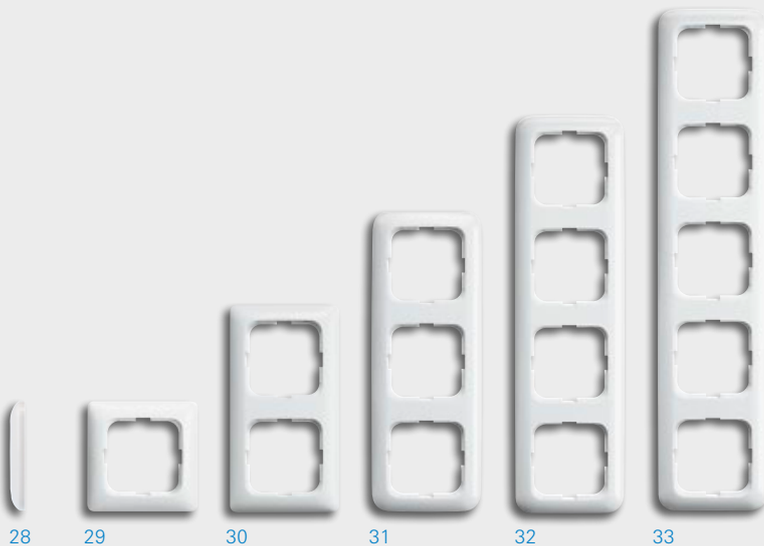
Das Schaltersortiment Reflex SI/SI Linear und Busch-Duro 2000® SI/SI Linear gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

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

# Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



- 22 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach 6108/01
- 23 KNX-Tasterankopplung 1-/2-fach mit Wippe
- 24 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach 6108/02
- 25 KNX-Tasterankopplung 2-/4-fach mit Serienwippe
- 26 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/03
- 27 KNX-Raumtemperaturregler Objektbereich mit Zentralscheibe



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

- 28 Seitenansicht: 11 mm x 81 mm
- 29 81 mm x 81 mm
- 30 81 mm x 152 mm
- 31 81 mm x 223 mm
- 32 81 mm x 294 mm
- 33 81 mm x 365 mm



Abdeckrahmen für senkrechte und waagerechte Montage, 1-fach bis 4-fach, gibt es auch mit Beschriftungsfeld.



Zwei Rahmenformen sind für Reflex SI/SI Linear und Busch-Duro 2000® SI/SI Linear erhältlich: Rahmen in abgerundeter und in eckiger Form

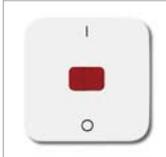
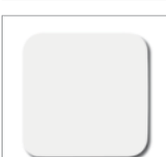
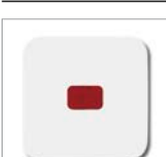


Das faszinierende Design der Schalterprogramme ist mit der neuen Lichtschalter-App zu erleben und für iPhone und iPad erhältlich. Jetzt kostenlos im App Store verfügbar.



Weitere Informationen erhalten Sie in unseren Sortiments- und Produktbroschüren.

Prospekt: Lichtschalter 0001-0-1279  
Flyer: Lichtschalter 0001-0-1353

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.						<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Kontroll-Ausschalter, 2-polig.				
	Mit geschlossener Oberfläche.						Mit roter Kalotte, mit Aufdruck.				
214 alpinweiß	<b>2506-214</b>	1731-0-0876	10/100	<b>2,49</b>	02	214 alpinweiß	<b>2508-214</b>	1731-0-0918	10	<b>4,19</b>	01
217 rot	<b>2506-217</b>	1731-0-1023	10	<b>6,51</b>	04		Anschraubbar (Halteelement).				
214 alpinweiß	<b>2546-214</b>	1434-0-0554	10	<b>4,41</b>	01	214 alpinweiß	<b>2544-214</b>	1434-0-0570	10	<b>6,10</b>	01
	<b>Abtastbares Symbol</b> Selbstklebend (transparent) für Wippe 2506-xxx.						<b>Wippe offen für Symbol</b> <b>Aus, Wechsel, Kreuz, Taster</b> Als Abdeckung für UP-Wechselschalter, Kreuzschalter, Zugtaster und Taster.				
	Licht					214 alpinweiß	<b>2520-214</b>	1731-0-0926	10/100	<b>2,48</b>	02
	<b>2144 LI</b>	1714-0-0295	100/1000	<b>0,85</b>	01						
	Klingel										
	<b>2144 KI</b>	1714-0-0296	100/1000	<b>0,85</b>	01						
	Schlüssel										
	<b>2144 TR</b>	1714-0-0297	100/1000	<b>0,85</b>	01		<b>Tastersymbol</b> Für Wippe 2520-...				
	<b>Abtastbares Symbol</b> <b>Steckdose</b> Selbstklebend transparent für SCHUKO® Steckdosen mit Klappdeckel 20 EUK-xxx.						Reflex SI				
	<b>2144 ST</b>	1714-0-0298	100/1000	<b>0,85</b>	01		neutral				
	<b>Wippe mit geschlossener Oberfläche</b> <b>Aus 2-polig, 3-polig</b> Mit neutralem Symbol und Aufdruck.					214 alpinweiß	<b>2525 N-214</b>	1433-0-0010	100	<b>0,75</b>	01
214 alpinweiß	<b>2502-214</b>	1731-0-0884	10	<b>3,34</b>	01	214 alpinweiß	„Licht“	1433-0-0028	100	<b>0,85</b>	01
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.					214 alpinweiß	„Klingel“	1433-0-0036	100	<b>0,85</b>	01
214 alpinweiß	<b>2505-214</b>	1731-0-0892	10/100	<b>4,67</b>	01	214 alpinweiß	„Schlüssel“	1433-0-0044	100	<b>0,85</b>	01
214 alpinweiß	<b>2545-214</b>	1434-0-0562	10	<b>6,52</b>	01	transparent	rot	1433-0-0457	100	<b>0,85</b>	01
	<b>Wippe mit geschlossener Oberfläche</b> Als Abdeckung für UP-Wipptaster 42 V. Für Einsatz 2031 UP. Ohne Halteelement.						<b>Tastersymbol, transparent</b>				
214 alpinweiß	<b>2506 O-214</b>	1731-0-1403	10	<b>2,26</b>	01	glasklar	„Licht“	1714-0-0211	100	<b>0,85</b>	12
	<b>Wippe</b> <b>Kontroll-Wechsel</b> Mit roter Kalotte. Als Abdeckung für UP-Kontroll-Wechselschalter.					glasklar	„Klingel“	1714-0-0229	100	<b>0,85</b>	12
214 alpinweiß	<b>2509-214</b>	1731-0-0900	10/100	<b>3,34</b>	01	glasklar	„Schlüssel“	1714-0-0237	100	<b>0,85</b>	12
	<b>Wippe</b> Mit Symbol „Licht“. Als Abdeckung für UP-Taster.					transparent	rot	1714-0-0245	100	<b>0,85</b>	12
214 alpinweiß	<b>2520 LI-214</b>	1731-0-0934	10/100	<b>3,34</b>	01	glasklar	neutral	1714-0-0203	100	<b>0,75</b>	12
214 alpinweiß	<b>2520 KI-214</b>	1731-0-0942	10	<b>3,34</b>	01		<b>Wippe</b> Mit Symbol „Licht“. Als Abdeckung für UP-Taster.				
214 alpinweiß	<b>2520 TR-214</b>	1731-0-0959	10	<b>3,34</b>	01		Licht				

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



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>**  
**mit Beschriftungsfeld.**  
Größe des Beschriftungsfeldes: 57 x 11 mm.  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,  
Kreuzschalter und Taster.  
Beleuchtbar.

214 alpinweiß **2506 N-214** 1731-0-0520 10 **4,84** 01

- 1) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
3) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>**  
**Beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld.**  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,  
Kreuzschalter und Taster.  
Größe des Beschriftungsfeldes: 25 x 37 mm.

214 alpinweiß **2510 N-214** 1731-0-0751 10 **6,16** 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 Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.  
4) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>**  
**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.

214 alpinweiß **2510 NLI-214** 1731-0-1452 10 **5,26** 01

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>**  
**mit Beschriftungsfeld.**  
Mit Symbol „Klingel“.  
Als Abdeckung für UP-Taster.  
Größe des Beschriftungsfeldes: 51 x 10 mm.

214 alpinweiß **2506 N/KI-214** 1731-0-0538 10 **5,69** 01

- 1) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
3) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.



**Zugschalter <sup>1)</sup>**  
**Aus- und Wechselschaltung**  
Mit Schraubklemmen.  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 10 AX

214 alpinweiß **2610/6 UJ-214** 1315-0-0027 10 **17,61** 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)



**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 **1,02** 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.

214 alpinweiß **2542 DR/01-214** 1710-0-3109 10 **5,15** 01



**Zentralscheibe**  
**mit Drehgriff, mit Aufdruck**  
Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.  
Ohne Nullstellung.  
Für Einsatz 2710/1 U.

214 alpinweiß **2542 DR/02-214** 1710-0-3420 10 **5,15** 01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2)</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUC-214</b>	2011-0-1888	10/100	<b>4,30</b>	02
217 rot	<b>20 EUC-217</b>	2011-0-2027	10/100	<b>9,16</b>	04

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit orange/grüner Abdeckung (SV/ZSV), siehe Kapitel Busch-Duro 2000® SI.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit rundem Tragring</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Für Kanalinstallationen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUCRD-214</b>	2011-0-2183	10	<b>4,30</b>	01
217 rot	<b>20 EUCRD-217</b>	2011-0-2217	10	<b>9,16</b>	04

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUCKS-214</b>	2013-0-4656	10/100	<b>5,90</b>	01
215 schwarz	<b>20 EUCKS-215</b>	2013-0-4706	10/100	<b>10,75</b>	04
217 rot	<b>20 EUCKS-217</b>	2013-0-4722	10	<b>10,75</b>	04

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.

	<b>Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) Mit Überspannungsschutz.</b> 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				
214 alpinweiß	<b>2310EUGL/VA-214-11</b>	2011-0-3817	1/10	<b>149,80</b>	19
217 rot	<b>2310EUGL/VA-217-11</b>	2011-0-3818	1/10	<b>158,00</b>	19

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

	<b>Busch-Servicesteckdose® 1)</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Auswurfmechanismus. Geprüft von der Gesellschaft für Gerontotechnik. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUCDR-214</b>	2011-0-2605	10	<b>8,36</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.

	<b>FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter.</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Unterputz-SCHUKOMAT nach VDE 0664. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. 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				
214 alpinweiß	<b>3118 EUCKS-214</b>	3116-0-0605	1	<b>132,00</b>	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 integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.

	<b>FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter.</b> Mit integriertem 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				
214 alpinweiß	<b>3120 EUCKS-214</b>	3116-0-0621	1	<b>133,00</b>	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 integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.

	<b>Buschmat FI UP-Einsatz 1) 2) Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter.</b> 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				
214 alpinweiß	<b>3150 UC-214</b>	3117-0-0002	1	<b>124,00</b>	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.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® 1) 2) Nachtorientierungslicht</b> Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUCBLI-214</b>	2013-0-5291	1	<b>55,35</b>	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 <sup>1)</sup>**  
**mit Klappdeckel**  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A

214 alpinweiß **20 EUK-214** 2018-0-0778 10/100 **9,25** 01

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



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>**  
**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

214 alpinweiß **20 EUKN-214** 2018-0-0885 10 **11,60** 01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz**  
**mit Klappdeckel**  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Mit verschiedenem schließendem Schloss.  
 Lieferumfang mit 2 Schlüsseln.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A

214 alpinweiß **20 EUKSL-214** 2018-0-1289 10 **41,95** 01



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz**  
**mit Klappdeckel**  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Mit gleichschließendem Schloss.  
 Lieferumfang mit 2 Schlüsseln.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A

214 alpinweiß **20 EU-KSL-214-101** 2018-0-1479 10 **41,95** 01



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup>**  
**Mit Aufdruck „EDV“.**  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A

214 alpinweiß **20 EUC/DV-214** 2011-0-3074 10/100 **5,24** 01

Mit gefärbtem Sockel

217 rot **20 EUC/DV-217** 2011-0-2167 10/100 **11,64** 04

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



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>**  
 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 **5,53** 01  
 217 rot **20 EUCQ-217** 2011-0-2852 10 **11,67** 04

1) Nur mit Zwischenring 1746-... in SI-Rahmen einsetzbar.  
 2) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
 3) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit orange/grüner Abdeckung (SV/ZSV), siehe Kapitel Busch-Duro 2000® SI.

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



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>**  
**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 **6,40** 01  
 217 rot **20 EUCQ/DV-217** 2011-0-2886 10 **12,60** 04

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
 2) Nur mit Zwischenring 1746-... in SI-Rahmen einsetzbar.



**SCHUKO® / USB-Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>**  
**Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.**  
 Mit Steckanschluss.  
 Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.  
 2-polig (2 P + E)  
 Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel.  
 Mit USB Typ A Steckbuchse.  
 Mit elektronischem Kurzschlusschutz.  
 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

214 alpinweiß **20 EUCBUSB-214** 2011-0-6157 **52,70** 01

**NEU** Lieferbar ab Januar 2013

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
 2) Keine Datenübertragung möglich.



**Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup>**  
**Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.**  
 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

214 alpinweiß **2310 EUGL/VAB-214** 2013-0-5321 1 **151,80** 19

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



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup>**  
**Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.**  
 Mit Aufdruck „EDV“.  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A

214 alpinweiß **20 EUC/DVKS-214** 2013-0-5320 10 **6,98** 01

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> mit Klappdeckel</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO® Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUKB-214</b>	2013-0-5314	10/100	<b>11,45</b>	01	214 alpinweiß	<b>20 EUJKS-214</b>	2013-0-4664	10	<b>6,31</b>	01
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.						1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.					
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld</b> Mit integriertem 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						<b>Busch-Objektsteckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Tragring anschraubbar.</b> Komplettabdeckung. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Inkl. Zentralscheibe mit Auszugmechanik. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EUKNB-214</b>	2013-0-5318	10	<b>13,80</b>	01	214 alpinweiß	<b>20 EUA-214</b>	2011-0-3629	10	<b>17,73</b>	01
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.						1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Nur Einzelmontage möglich.					
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Ohne Spreize. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO® Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit anschraubbarem Tragrahmen</b> 2-polig (2 P + E) Komplettgerät Tragrahmen 90 x 90 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20 EURKS-214</b>	2013-0-5319	10/100	<b>5,80</b>	01	214 alpinweiß	<b>20 EUJSR-214</b>	2011-0-3132	1	<b>13,51</b>	01
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.						1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Nur Einzelmontage möglich.					
	<b>SCHUKO® Doppelsteckdose <sup>1)</sup></b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>Kombination <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> SCHUKO® Steckdose mit Wippschalter</b> 2-polig (2 P + E) Wippschalter 10 A, 250 V. Aus- und Wechselschaltung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20-02 EUJ-214</b>	2014-0-1007	10/100	<b>9,48</b>	01	214 alpinweiß	<b>4310/6 EUJ-214</b>	1611-0-0169	10	<b>19,04</b>	01
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.						1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 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)					
	<b>SCHUKO® Doppelsteckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit LED Kontrolllicht</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
214 alpinweiß	<b>20-02 EUJKS-214</b>	2021-0-0343	10	<b>13,40</b>	01	214 alpinweiß	<b>20 EUCBL-214</b>	2013-0-5281	10	<b>16,40</b>	01
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.						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 gebrauchsbüchlichen Konzentrationen.					
	<b>SCHUKO® Unterputz-Steckdose <sup>1)</sup></b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A										
214 alpinweiß	<b>20 EUJ-214</b>	2011-0-1896	10/100	<b>4,71</b>	02						
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											

# Abdeckungen für Datenkommunikation



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



### Blindzentralscheibe mit Tragrings

214 alpinweiß **2538-214** 1715-0-0275 10/100 **7,00** 01



### Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Tragrings

Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).

214 alpinweiß **2527-214** 1710-0-0110 10 **9,82** 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 Fa. Rutenbeck und 8186/31 WLAN Access Point. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.

214 alpinweiß **1803-214** 1753-0-8394 10 **3,83** 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.

214 alpinweiß **1803-02-214** 1753-0-8402 10/100 **3,83** 01  
215 schwarz **1803-02-215** 1753-0-9111 10 **7,50** 04



### Zentralscheibe

Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil Einsatz 6474 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).

214 alpinweiß **2539-214** 1724-0-0913 10/100 **3,83** 01



### Zentralscheibe

Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelausschluss ausbrechbar.

214 alpinweiß **2536-214** 1724-0-0921 10 **3,83** 01

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



### Zentralscheibe

Für Telefonanschlussdosen (ADo), Telefonsteckdosen, Stecker von Fernschreib-, Datenübertragungs- und Modemgeräten Typ ADo geeignet.

214 alpinweiß **2535-214** 1724-0-0905 10 **3,83** 01



### Zentralscheibe <sup>1)</sup>

Als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen.

Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3.

214 alpinweiß **2531-214** 1724-0-0897 10/100 **3,83** 01  
215 schwarz **2531-215** 1724-0-1200 10 **7,50** 04

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



### Zentralscheibe <sup>1)</sup>

Als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen.

Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3.

214 alpinweiß **1743-03-214** 1724-0-1754 10/100 **3,83** 01

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



### Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> 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 **4,41** 01

1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.

2) Passend zu den Programmen Reflex SI: Farbe-214, *alpha*: Farbe-24G, Busch-*axcent*®, future® linear, *carat*®: Farbe-84 und *impuls*: Farbe-74.



### Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> 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 **4,41** 01

1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.

2) Passend zu den Programmen Reflex SI: Farbe-214, *alpha*: Farbe-24G, Busch-*axcent*®, future® linear, *carat*®: Farbe-84 und *impuls*: Farbe-74.



### Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> Steckdose

Quante-Telefonsteckdose (TDO)

214 alpinweiß **1762-214-506** 1724-0-1705 10/100 **3,83** 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	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Standard-Zentralscheibe <sup>1)</sup> 50 x 50 mm</b> 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.						<b>Zwischenring</b> Zur Verwendung runder Kombigeräte (45 mm Durchmesser) in Abdeckrahmen.				
212 weiß	<b>1759-506</b>	1724-0-0426	10	<b>3,83</b>	01	214 alpinweiß	<b>2519-214</b>	1726-0-0025	10	<b>2,07</b>	01
1) Siehe Adapterringe für 50 x 50 mm-Abdeckungen.											
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Beschriftungsfeld.</b> Mit Schrägauslass. Zur Abdeckung von IBM ACS-/Reichle & De-Massari-Doppel-Anschlussmodulen in Verbindung mit den Modulträgern 1801 EB-10 oder 1801 EB-16. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm. Ohne Spreize.						<b>Zentralscheibe</b> Für Telekommunikationseinsätze. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.				
214 alpinweiß	<b>1801-214</b>	1753-0-8162	10	<b>14,35</b>	01	214 alpinweiß	<b>1746-214-101</b>	1726-0-0181	10/100	<b>2,07</b>	01
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 05 .											
	<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> mit Beschriftungsfeld.</b> Mit Schrägauslass. Für IBM ACS-/Thomas & Betts-Einsätze und IBM MiniC. Für RJ, Kat. 5, LWL ST und SMA, NEVADA WESTERN/OMNI 5, IBM MiniC. Nur verwendbar mit Einbaucups von IBM bzw. Thomas & Betts. Mit LexCom-Adapter 306 580 030 passend für LexCom Anschlussmodule Cat. 5e UTP und Cat. 6 STP. Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm. Ohne Spreize.						<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Beschriftungsfeld.</b> 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.				
214 alpinweiß	<b>1802-214</b>	1753-0-8188	10	<b>16,27</b>	01	214 alpinweiß	<b>1769-214</b>	1753-0-8790	10	<b>13,64</b>	04
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 05 . 2) Thomas & Betts-Clips 025-1099-1BK (schwarz), IBM 58 G 6873 025-1099-1W (weiß), IBM 58 G 6965 IBM-MiniC-Clips 51 H 7903 (schwarz), 51 H 7904 (weiß), 51 H 7961 (cremeweiß)						1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 02 und Beschriftungssoftware.					
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Beschriftungsfeld.</b> 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.						<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Als Abdeckung für 25-polige D-Subminiatur-Steckverbinder. Ohne Spreize.				
214 alpinweiß	<b>1800-214</b>	1753-0-8030	10/100	<b>7,16</b>	01	214 alpinweiß	<b>2549-214</b>	1724-0-0962	10	<b>7,37</b>	01
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 05 .											
	<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211 und 0219. Ohne Spreize.						<b>XLR-Zentralscheibe <sup>1)</sup></b> Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type FP. Ohne Spreize.				
214 alpinweiß	<b>2561-214</b>	1753-0-3833	10/100	<b>6,51</b>	01	214 alpinweiß	<b>2553-214</b>	1724-0-1127	10	<b>7,37</b>	01
1) Für Neutrik-Steckverbinder der Serie D und Speakon, DKS-System mit Sockelplatte 1876 EB verwenden.											
	<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211 und 0219. Ohne Spreize.						<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> 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.				
214 alpinweiß	<b>2561-02-214</b>	1753-0-3965	10	<b>6,85</b>	01	214 alpinweiß	<b>2530-214</b>	1724-0-1119	10	<b>7,29</b>	01
											
						<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.					
						214 alpinweiß <b>2529-214</b> 1710-0-1076 10 <b>7,65</b> 01					

# Abdeckungen für Datenkommunikation

# Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter



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



**Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach**  
Ohne Spreize.  
Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm<sup>2</sup> und 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>.  
IEC 60601-1:2005; DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007  
Anschlussbolzen nach DIN 42801.

214 alpinweiß **2095 UC-214** 2495-0-0059 10/100 **24,54** 01



**Zentralscheibe mit Tragring**  
Mit Schraubbefestigung.  
Als Abdeckung für Geräte mit 19 mm Durchmesser, insbesondere zur Aufnahme von Potenzialausgleichsteckern und Twinax-Steckverbindern.  
Ohne Spreize.

214 alpinweiß **2534-214** 1724-0-1168 10 **7,37** 01



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

214 alpinweiß **2533-214** 1724-0-1150 10 **7,37** 01  
gelb **2533-214-15** 1724-0-2696 10/100 **14,42** 04



**Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> mit Tragring**  
Für Kommunikations-Steckverbinder.  
Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm.  
Ohne Spreize.

214 alpinweiß **1758-214** 1724-0-1663 10/100 **10,07** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 02, 1799 19.  
2) Bei den Programmen Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI auf den Rahmen aufliegend.

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



**Zentralscheibe**  
Für UP-DigitalRadio 8215 U.  
Für Busch-Radio iNet 8216 U.

214 alpinweiß **8252-214** 8200-0-0049 10 **4,75** 19



**Zentralscheibe**  
Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

214 alpinweiß **8253-214** 8200-0-0077 1/10 **7,54** 19



**Zentralscheibe**  
Für Busch-iDock 8218 U.

214 alpinweiß **8254-214** 8200-0-0144 10 **9,66** 19



**Zentralscheibe**  
Für USB-Netzteil Einsatz 6474 U.  
Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefones.  
Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels.

214 alpinweiß **6478-214** 6400-0-0008 1 **26,10** 19

**NEU**



**Zentralscheibe**  
Für TAE-Einsätze.  
Für UAE/TAE-Einsätze.  
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.  
Für USB-Netzteil Einsatz 6474 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).

214 alpinweiß **2539-214** 1724-0-0913 10/100 **3,83** 01



**Zentralscheibe mit Tragring**  
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.  
Mit Spreizbefestigung  
Leitungsquerschnitte bis 4 mm<sup>2</sup> starr.  
Mit Schraubanschluss.

214 alpinweiß **2147 U-214** 1723-0-0162 10 **11,41** 01  
215 schwarz **2147 U-215** 1723-0-0170 10 **15,98** 04



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

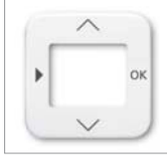
214 alpinweiß **8251-214** 8200-0-0019 10 **5,60** 19



## Abdeckungen für LED-Licht

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup></b> Als Abdeckung für UP Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm.				
214 alpinweiß	<b>2562-214</b>	1731-0-1920	1	<b>2,09</b>	01
1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei. 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.					
	<b>Haube für Lichtsignal</b> Als Abdeckung für UP-Lichtsignal. Für Einsatz 2061/2661 U. Transparent				
glasklar	<b>2526-11</b>	1512-0-0193	10	<b>3,39</b>	01
rot	<b>2526-12</b>	1512-0-0201	10	<b>3,39</b>	01
grün	<b>2526-13</b>	1512-0-0219	10	<b>3,39</b>	01
orange	<b>2526-14</b>	1512-0-0227	10	<b>3,39</b>	01
	<b>Wandmodul Reflex SI/SI Eine Lichttrichtung</b> 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): 54 mm x 54 mm x 15 mm				
	<b>2068/11-214</b>	1510-0-0003	1/10	<b>53,30</b>	19
	<b>Wandmodul Reflex SI/SI 5 Lichtrichtungen / Infolicht</b> 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): 54 mm x 54 mm x 15 mm				
	<b>2068/14-214</b>	1510-0-0006	1/10	<b>53,30</b>	19
	<b>Deckenmodul Reflex SI flach</b> Für Ambientebeleuchtung. Lichtaustritt nach unten. Flache Bauform, nahezu rahmenbündig; kombinationsfähig. Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 10 mm				
	<b>2068/22-214</b>	1510-0-0016	1	<b>36,00</b>	19

## Bedienelemente für Raumtemperaturregler

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler mit Öffnerkontakt</b> Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.				
214 alpinweiß	<b>1794-214</b>	1710-0-3531	10/100	<b>4,42</b>	19
	<b>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler</b> Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. für Raumtemperaturregler 1095 U, 1095 UF und 1096 U				
214 alpinweiß	<b>1795-214</b>	1710-0-3556	10	<b>5,60</b>	19
	<b>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler</b> Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA				
214 alpinweiß	<b>1794 TA-214</b>	1710-0-3683	10/100	<b>4,42</b>	19
	<b>Zentralscheibe für Raumtemperaturregler</b> Mit Schiebeschalter für Nachtabenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA.				
214 alpinweiß	<b>1795 TA-214</b>	1710-0-3710	10	<b>5,60</b>	19
	<b>Zentralscheibe</b> Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.				
214 alpinweiß	<b>6435-214</b>	6430-0-0286	10/100	<b>5,60</b>	19
	<b>Lüfterschalter-Einsatz <sup>1)</sup> 1-polig, ohne Nullstellung</b> Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX				
214 alpinweiß	<b>2711 UCDDL-214</b>	1164-0-0144	10	<b>48,70</b>	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)

# Bedienelemente für Dimmer

# Bedienelemente für Bewegungsmelder/ Komfortschalter



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



**Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe**  
Für Busch-Dimmer®.  
Für Einsatz 2112 U-101/2117 U/2117/11 U/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6520 U/6523 U/6591 U-101 und 6592 U.

214 alpinweiß **2115-214** 6599-0-0237 10/100 **7,95** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



**Abdeckplatte <sup>1)</sup> mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe**  
Für Busch-Dimmer®.  
Für Einsatz 2112 U-101/2117 U/2117/11 U/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6520 U/6523 U/6591 U-101 und 6592 U.

214 alpinweiß **2115 J-214** 6599-0-0229 10 **7,87** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



**Bedienelement <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> 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-Relaiseinsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.

214 alpinweiß **6543-214-102** 6599-0-2816 1/10 **15,28** 19

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



**Bedienelement <sup>1)</sup> Mit Glimmlampe.**  
Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.

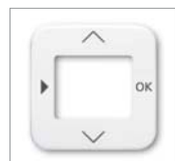
214 alpinweiß **6545-214** 6599-0-2889 1/10 **22,35** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



**Zentralscheibe für Kühlteil**  
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.  
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6134/10, 6108/03 und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

214 alpinweiß **2114-214** 6599-0-0195 10/100 **4,70** 19



**Zentralscheibe**  
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455.  
Für Standard-Timer-Bedienelement 6456.  
Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.  
Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.

214 alpinweiß **6435-214** 6430-0-0286 10/100 **5,60** 19

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



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard <sup>1)</sup> mit Selectlinse**  
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
Zur Erfassung mit Tierschneise.  
Für Relaiseinsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebstelleneinsatz 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

214 alpinweiß **6810-214-101** 6800-0-2037 1/10 **46,50** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II <sup>1)</sup> mit Selectlinse**  
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
Zur Erfassung mit Tierschneise.  
Für Relaiseinsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebstelleneinsatz 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 - 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

214 alpinweiß **6800-214-104** 6800-0-2067 1/10 **94,50** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Multilinse**  
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
Zur Erfassung bis zum Erdboden.  
Für Relaiseinsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebstelleneinsatz 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 - 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.  
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 Sensor: IP 20  
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

214 alpinweiß **6800-214-104M** 6800-0-2083 1/10 **94,50** 19

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.  
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1)</b> <b>Mit Orientierungslicht.</b> Für 2-Draht-Einsatz 6815 U. Für Relaiseinsatz 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				
	214 alpinweiß	<b>6815-214</b>	6800-0-2272	1/10	<b>37,00</b>

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck</b> Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.				
214 alpinweiß	<b>2542 DR-214</b>	1753-0-2264	10	<b>5,15</b>	01
	<b>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck</b> Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.				
214 alpinweiß	<b>2542 JDR-214</b>	1753-0-2462	10	<b>5,22</b>	01
	<b>Wippe Mit Aufdruck.</b> Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.				
214 alpinweiß	<b>2504-214</b>	1713-0-0163	10/100	<b>6,45</b>	01
	<b>Zentralscheibe Mit Aufdruck.</b> Als Abdeckung für UP-Profilhalbzylinder-Tastrastschalter/Taster. Für Einsatz 2712/2713 USL-101 und 2722/2723 USL-101.				
214 alpinweiß	<b>2557 PZ-214-101</b>	1710-0-1415	10	<b>6,59</b>	19
	<b>Zentralscheibe Mit Aufdruck.</b> Als Abdeckung für UP-Schlüsselschalter. Für Einsatz 2733 USL-101.				
214 alpinweiß	<b>2557 SLPZ-214-101</b>	1710-0-1456	10	<b>6,59</b>	19
	<b>Zentralscheibe 1) Mit Drehknopf</b> Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U.				
214 alpinweiß	<b>6436-214</b>	6430-0-0355	10	<b>4,27</b>	19
1) Dauerhafte Beleuchtung des Drehknopfes mit Glühlampe 3855 möglich. Gehört nicht zum Lieferumfang. Bei Betrieb mit Glühlampe N-Leiter-Anschluss erforderlich.					
	<b>Bedienelement</b> Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.				
214 alpinweiß	<b>6430-214-102</b>	6430-0-0314	1/10	<b>16,99</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe *)</b> Für Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz 6480 U-10x.				
214 alpinweiß	<b>1775 S/W-214-101</b>	1710-0-3123	10	<b>5,60</b>	19

\*) Auslauftype

	<b>Zentralscheibe</b> Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.				
214 alpinweiß	<b>6435-214</b>	6430-0-0286	10/100	<b>5,60</b>	19

	<b>Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck</b> Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min				
214 alpinweiß	<b>1770-214-102</b>	1753-0-6158	10	<b>5,60</b>	19

	<b>Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck</b> Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min				
214 alpinweiß	<b>1771-214-102</b>	1753-0-6307	10	<b>5,60</b>	19

	<b>Zentralscheibe</b> Zur Verwendung mit 6760/6760-500.				
214 alpinweiß	<b>6750-214</b>	6750-0-0002	10	<b>5,60</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>LED-Anzeige WaveLINE *) 2)</b> 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 Busch-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				
214 alpinweiß	<b>6730-214</b>	6730-0-0002	1	<b>172,00</b>	14

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.

	<b>Wandsender WaveLINE *) 1 Kanal</b> 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, 6702, 6703, 6704 und 6705. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Sende Frequenz: 868,3 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				
214 alpinweiß	<b>6731-214</b>	6730-0-0046	1/10	<b>123,00</b>	19

**NEU**

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Wandsender WaveLINE 1) 2 Kanal</b>            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, 6702, 6703, 6704 und 6705.            Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.            Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.            Sendefrequenz: 868,3 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</p>	<b>NEU</b> <b>6732-214</b>	6730-0-0047	1/10	<b>128,50</b>	19
	214 alpinweiß				

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe 1) 2) 3) 1-fach, mit Beschriftungsfeld</b>            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</p>					
	214 alpinweiß	<b>1571 CN-214</b>	1582-0-0345	10	<b>6,60</b>

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
 2) Passender Beschriftungsbogen 1799 01.  
 3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe 1) 2) 3) 2-fach, mit Beschriftungsfeld</b>            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</p>					
	214 alpinweiß	<b>1572 CN-214</b>	1582-0-0347	10	<b>6,45</b>

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
 2) Passender Beschriftungsbogen 1799 01.  
 3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe mit roter und neutraler Kalotte</b>            Für Alarmmelde-Einsatz 1515 U-12.            Für Busch-Warnmelder-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</p>					
	214 alpinweiß	<b>1573 C-214</b>	1582-0-0349	10	<b>7,50</b>

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe mit Schallgitter</b>            Für Signalgeber-Einsatz 1561 U.            Schutzart Gerät: IP 20            Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm</p>					
	214 alpinweiß	<b>1574 C-214</b>	1582-0-0351	10	<b>7,12</b>

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe 1) 2) 3) 6-fach, beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld</b>            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>					
	214 alpinweiß	<b>1575 CN-214</b>	1582-0-0352	10	<b>8,90</b>

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
 2) Passender Beschriftungsbogen 1799 01.  
 3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Blindzentralscheibe</b>            Für Netzteil-Einsatz 1518 U.            Für Relais-Einsatz 1539 U.            Schutzart Gerät: IP 20            Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm</p>					
	214 alpinweiß	<b>1576 C-214</b>	1582-0-0354	10	<b>5,15</b>



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
<b>Aufputz-Gehäuse</b> Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Kombi- rahmen oder Geräte mit voller Abdeckplatte aus dem Unterputzprogramm.					
1-fach Gehäuse					
214 alpinweiß	<b>1701-214</b>	1799-0-0295	10/100	<b>7,80</b>	05
217 rot	<b>1701-217</b>	1799-0-0329	10	<b>10,21</b>	05
2-fach Gehäuse					
214 alpinweiß	<b>1702-214</b>	1799-0-0345	10	<b>14,41</b>	05
217 rot	<b>1702-217</b>	1799-0-0378	10	<b>17,97</b>	05
3-fach Gehäuse					
214 alpinweiß	<b>1703-214</b>	1799-0-0394	1/10	<b>23,23</b>	05

 <b>Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse</b> Passend für 1701-.../1702-... und 1703-... Material: Desmopan Kanalmaß: 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm.					
214 alpinweiß	<b>2087-214</b>	1761-0-1236	10	<b>0,34</b>	05

 <b>Leitungseinführung für Aufputz-Gehäuse</b> Passend für 1701-.../1702-... und 1703-... Material: Desmopan					
214 alpinweiß	<b>2088-214</b>	1761-0-1301	10	<b>0,37</b>	05

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
<b>Abdeckrahmen</b> Für senkrechte oder waagerechte Montage.					
1-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>2511-214</b>	1725-0-0928	10/100	<b>1,85</b>	02
217 rot	<b>2511-217</b>	1725-0-1058	10	<b>4,42</b>	04
2-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>2512-214</b>	1725-0-0936	10/100	<b>3,19</b>	02
217 rot	<b>2512-217</b>	1725-0-1082	10	<b>7,28</b>	04
3-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>2513-214</b>	1725-0-0944	10/100	<b>5,49</b>	01
4-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>2514-214</b>	1725-0-0951	10/100	<b>9,51</b>	01
5-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>2515-214</b>	1725-0-0969	10	<b>15,65</b>	01

 <b>Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</b> Mit Aufdruck „Heizung-Notschalter“. Für senkrechte oder waagerechte Montage.					
214 alpinweiß	<b>2511 JH-214</b>	1725-0-1009	10	<b>2,70</b>	01

 <b>Abdeckrahmen 1) 2)</b> <b>1-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.					
214 alpinweiß	<b>1721 NS-214</b>	1754-0-2155	10/100	<b>4,20</b>	01
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22. 2) Siehe Beschriftungsträger.					

 <b>Abdeckrahmen 1) 2)</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht.					
2-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>1722 NS-214</b>	1754-0-2163	10	<b>7,89</b>	01
3-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>1723 NS-214</b>	1754-0-3724	10	<b>12,54</b>	01
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03. 2) Siehe Beschriftungsträger.					

 <b>Abdeckrahmen 1) 2)</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht.					
2-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>1732 NS-214</b>	1754-0-2171	10	<b>7,89</b>	01
3-fach Rahmen					
214 alpinweiß	<b>1733 NS-214</b>	1754-0-3732	10	<b>12,54</b>	01
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03. 2) Siehe Beschriftungsträger.					

Reflex SI/  
SI Linear



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</b> Mit Klappdeckel.				
214 alpinweiß	<b>2518-214</b>	1719-0-0061	10	<b>9,46</b>	01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Beschriftungsträger für Ersatzbedarf</b> Für Rahmen-Außenkante.				
waagerecht <b>1761</b>		1799-0-0154	10	<b>2,36</b>	01
senkrecht <b>1760</b>		1799-0-0162	10	<b>2,36</b>	01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Reflex SI Linear-Abdeckrahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.				
	1-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>2511-214K-102</b>	1725-0-1494	10/100	<b>1,85</b>	01
217 rot	<b>2511-217K-102</b>	1725-0-1499	10	<b>4,42</b>	04
	2-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>2512-214K-102</b>	1725-0-1495	10/100	<b>3,19</b>	01
217 rot	<b>2512-217K-102</b>	1725-0-1500	10	<b>7,28</b>	04
	3-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>2513-214K-102</b>	1725-0-1496	10/100	<b>5,49</b>	01
	4-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>2514-214K-102</b>	1725-0-1497	10	<b>9,51</b>	01
	5-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>2515-214K-102</b>	1725-0-1498	10	<b>15,65</b>	01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Reflex SI Linear-Abdeckrahmen <sup>1) 2)</sup> 1-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.				
214 alpinweiß	<b>1721 NSKA-214</b>	1754-0-4058	10/100	<b>4,20</b>	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03.  
2) Siehe Beschriftungsträger.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Abdeckrahmen <sup>1) 2)</sup></b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Senkrecht.				
	2-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>1722 NSKA-214</b>	1754-0-4059	10	<b>7,89</b>	01
	3-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>1723 NSKA-214</b>	1754-0-4061	10	<b>12,54</b>	01
	4-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>1724 NSKA-214</b>	1754-0-4063	1	<b>18,91</b>	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03.  
2) Siehe Beschriftungsträger.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Abdeckrahmen <sup>1) 2)</sup></b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Waagrecht.				
	2-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>1732 NSKA-214</b>	1754-0-4060	10	<b>7,89</b>	01
	3-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>1733 NSKA-214</b>	1754-0-4062	10	<b>12,54</b>	01
	4-fach Rahmen				
214 alpinweiß	<b>1734 NSKA-214</b>	1754-0-4064	1	<b>18,91</b>	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03.  
2) Siehe Beschriftungsträger.

# Abdeckungen für Schalter/Taster



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.  Mit geschlossener Oberfläche.						<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Kontroll-Ausschalter, 2-polig.  Mit roter Kalotte, mit Aufdruck.				
212 weiß	<b>2506-212</b>	1731-0-0223	10/100	<b>2,49</b>	02	212 weiß	<b>2508-212</b>	1731-0-0249	10	<b>4,19</b>	01
212 weiß	Anschraubbar (Halteelement). <b>2546-212</b>	1434-0-0448	10	<b>4,41</b>	01	212 weiß	Anschraubbar (Halteelement). <b>2544-212</b>	1434-0-0455	10	<b>6,10</b>	01
	<b>Abtastbares Symbol</b> Selbstklebend (transparent) für Wippe 2506-xxx.  Licht <b>2144 LI</b>	1714-0-0295	100/1000	<b>0,85</b>	01		<b>Wippe offen für Symbol</b> <b>Aus, Wechsel, Kreuz, Taster</b> Als Abdeckung für UP-Wechselschalter, Kreuzschalter, Zugtaster und Taster.				
	Klingel <b>2144 KI</b>	1714-0-0296	100/1000	<b>0,85</b>	01	212 weiß	<b>2520-212</b>	1731-0-0314	10/100	<b>2,48</b>	02
	Schlüssel <b>2144 TR</b>	1714-0-0297	100/1000	<b>0,85</b>	01		<b>Tastersymbol</b> Für Wippe 2520-...				
	<b>Abtastbares Symbol</b> <b>Steckdose</b> Selbstklebend transparent für SCHUKO® Steckdosen mit Klappdeckel 20 EUK-xxx.  <b>2144 ST</b>	1714-0-0298	100/1000	<b>0,85</b>	01	212 weiß	<b>2525 N</b>	1433-0-0416	100	<b>0,75</b>	01
	<b>Wippe mit geschlossener Oberfläche</b> <b>Aus 2-polig, 3-polig</b> Mit neutralem Symbol und Aufdruck.					212 weiß	„Licht“ <b>2525 LI</b>	1433-0-0424	100	<b>0,85</b>	01
212 weiß	<b>2502-212</b>	1731-0-0231	10	<b>3,34</b>	01	212 weiß	„Klingel“ <b>2525 KI</b>	1433-0-0432	100	<b>0,85</b>	01
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.					212 weiß	„Schlüssel“ <b>2525 TR</b>	1433-0-0440	100	<b>0,85</b>	01
212 weiß	<b>2505-212</b>	1731-0-0264	10/100	<b>4,67</b>	01	transparent	rot <b>2525-12</b>	1433-0-0457	100	<b>0,85</b>	01
212 weiß	Anschraubbar (Halteelement). <b>2545-212</b>	1434-0-0430	10	<b>6,52</b>	01	glasklar	<b>Tastersymbol, transparent</b> „Licht“ <b>2145 LI</b>	1714-0-0211	100	<b>0,85</b>	12
	<b>Wippe mit geschlossener Oberfläche</b> Als Abdeckung für UP-Wipptaster 42 V. Für Einsatz 2031 UP. Ohne Halteelement.					glasklar	„Klingel“ <b>2145 KI</b>	1714-0-0229	100	<b>0,85</b>	12
212 weiß	<b>2506 O-212</b>	1731-0-1395	10	<b>2,26</b>	01	glasklar	„Schlüssel“ <b>2145 TR</b>	1714-0-0237	100	<b>0,85</b>	12
	<b>Wippe</b> <b>Kontroll-Wechsel</b> Mit roter Kalotte. Als Abdeckung für UP-Kontroll-Wechselschalter.					transparent	rot <b>2145-12</b>	1714-0-0245	100	<b>0,85</b>	12
212 weiß	<b>2509-212</b>	1731-0-0256	10/100	<b>3,34</b>	01	glasklar	neutral <b>2145 N</b>	1714-0-0203	100	<b>0,75</b>	12
	<b>Wippe</b> Mit Symbol „Licht“. Als Abdeckung für UP-Taster.					212 weiß	<b>2520 LI-212</b>	1731-0-0272	10/100	<b>3,34</b>	01
212 weiß	<b>2520 LI-212</b>	1731-0-0272	10/100	<b>3,34</b>	01	212 weiß	Klingel <b>2520 KI-212</b>	1731-0-0280	10/100	<b>3,34</b>	01
212 weiß	<b>2520 KI-212</b>	1731-0-0280	10/100	<b>3,34</b>	01	212 weiß	Schlüssel <b>2520 TR-212</b>	1731-0-0298	10/100	<b>3,34</b>	01

Reflex SI/  
SI Linear

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



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>  
mit Beschriftungsfeld.**  
Größe des Beschriftungsfeldes: 57 x 11 mm.  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,  
Kreuzschalter und Taster.  
Beleuchtbar.

212 weiß **2506 N-212** 1731-0-0561 10/100 **4,84** 01

- 1) Der Schrifträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>  
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 **6,16** 01

- 1) Großflächiges Schriftfeld für Namen, Symbole, Hinweise. Leichte Montage durch rückseitiges Einlegen des Schrifträgers.  
2) Den Wippen liegen 40 verschiedene Schriftzüge bei.  
3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.  
4) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>  
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 **5,26** 01

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.



**Wippe <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>  
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 **5,69** 01

- 1) Der Schrifträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
3) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.



**Zugschalter <sup>1)</sup>  
Aus- und Wechselschaltung**  
Mit Schraubklemmen.  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 10 AX

212 weiß **2610/6 UJ-212** 1315-0-0191 10 **17,61** 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)



**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 **1,02** 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.

212 weiß **2542 DR/01-212** 1710-0-3108 10 **5,15** 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 **5,15** 01



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>**  
Mit Steckanschluss.  
2-polig (2 P + E)  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 16 A

212 weiß **20 EUC-212** 2011-0-1318 10/100 **4,30** 02

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit orange/grüner Abdeckung (SV/ZSV), siehe Kapitel Busch-Duro 2000® SI.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup>  
mit rundem Tragring**  
Mit Steckanschluss.  
2-polig (2 P + E)  
Für Kanalinstallationen.  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 16 A

212 weiß **20 EUCRD-212** 2011-0-1342 10/100 **4,30** 01

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>  
Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.**  
Mit Steckanschluss.  
2-polig (2 P + E)  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 16 A

212 weiß **20 EUCKS-212** 2013-0-4375 10/100 **5,90** 01

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.



**Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup>  
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

212 weiß **2310EUGL/VA-  
212-11** 2011-0-3816 1/10 **149,80** 19

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

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



**Busch-Servicesteckdose<sup>1)</sup>**  
Mit Steckanschluss.  
2-polig (2 P + E)  
Mit Auswurfmechanismus.  
Geprüft von der Gesellschaft für Gerontotechnik.  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 16 A

212 weiß **20 EUCDR-212** 2011-0-2597 10/100 **8,36** 01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen approbiert.



**FI-SCHUKOMAT SCHUKO<sup>1)</sup> 2) 3)** Steckdosen-Einsatz  
**Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter.**  
Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.  
Unterputz-SCHUKOMAT nach VDE 0664.  
2-polig abgeschaltet (P,N)  
Ohne PE-Überwachung.  
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 **3118 EUCKS-212** 3116-0-0597 1 **132,00** 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<sup>®</sup> Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.



**FI-SCHUKOMAT SCHUKO<sup>1)</sup> 2) 3)** Steckdosen-Einsatz  
**Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter.**  
Mit integriertem 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 weiß **3120 EUCKS-212** 3116-0-0613 1 **133,00** 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<sup>®</sup> Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.



**Buschmat FI UP-Einsatz<sup>1)</sup> 2)**  
**Mit eingebautem 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 **3150 UC-212** 3117-0-0001 1 **124,00** 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.

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



**SCHUKO<sup>®</sup> Steckdosen-Einsatz Busch-steplight<sup>®</sup> 1) 2)**  
**Nachtorientierungslicht**  
Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt.  
Mit Leuchtdiode.  
Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.  
2-polig (2 P + E)  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 16 A

212 weiß **20 EUCBLI-212** 2013-0-5290 10 **55,35** 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<sup>®</sup> Steckdosen-Einsatz<sup>1)</sup>**  
**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 **9,25** 01

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



**SCHUKO<sup>®</sup> Steckdosen-Einsatz<sup>1)</sup> 2)**  
**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 **11,60** 01

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.



**SCHUKO<sup>®</sup> Steckdosen-Einsatz**  
**mit Klappdeckel**  
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 **41,95** 01



**SCHUKO<sup>®</sup> Steckdosen-Einsatz**  
**mit Klappdeckel**  
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 **41,95** 01



**SCHUKO<sup>®</sup> Steckdosen-Einsatz<sup>1)</sup>**  
**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 **5,20** 01

217 rot **20 EUC/DV-217** 2011-0-2167 10/100 **11,64** 04

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Ohne Aufdruck.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup></b> 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				
13 grün (SV) RAL 6018	<b>20 EUC-13-212</b>	2011-0-1326	10/100	<b>8,61</b>	04	212 weiß	<b>20 EUCQ-212</b>	2011-0-2720	10	<b>5,53</b>	01
14 orange (ZSV) RAL 2004	<b>20 EUC-14-212</b>	2011-0-1334	10/100	<b>8,61</b>	04	1) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar. 2) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 3) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit orange/grüner Abdeckung (SV/ZSV), siehe Kapitel Busch-Duro 2000® SI.					
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit Aufdruck.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>Mit Aufdruck „EDV“.</b> 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				
13 grün (SV) RAL 6018	<b>20 EUC-13-212-102</b>	2011-0-2225	10/100	<b>9,98</b>	04	212 weiß	<b>20 EUCQ/DV-212</b>	2011-0-2894	10	<b>6,40</b>	01
14 orange (ZSV) RAL 2004	<b>20 EUC-14-212-102</b>	2011-0-2233	10	<b>9,98</b>	04	217 rot	<b>20 EUCQ/DV-217</b>	2011-0-2886	10	<b>12,60</b>	04
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											
2) Nur mit Zwischenring 1746-..., in SI-Rahmen einsetzbar.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO®/USB-Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 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				
13 grün	<b>20 EUCKS-13-212</b>	2013-0-5309	10	<b>10,39</b>	04	1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.					
14 orange	<b>20 EUCKS-14-212</b>	2013-0-5310	10	<b>10,39</b>	04						
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz</b> <b>Mit Aufdruck.</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Durchgehende farbige Kennzeichnung von Zentralscheibe und Sockel. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO®/USB-Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 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				
13 grün	<b>20 EUCKS-13-212-10</b>	2013-0-5316	10	<b>11,71</b>	04	212 weiß	<b>20 EUCBUSB-212</b>	2011-0-6156		<b>52,70</b>	01
14 orange	<b>20 EUCKS-14-212-10</b>	2013-0-5317	10	<b>11,71</b>	04	1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Keine Datenübertragung möglich.					
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											
2) Keine Datenübertragung möglich.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> 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				
13 grün	<b>20 EUKB-13-212</b>	2013-0-5307	10	<b>15,86</b>	04	1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.					
14 orange	<b>20 EUKB-14-212</b>	2013-0-5308	10	<b>15,86</b>	04						
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											
2) Keine Datenübertragung möglich.											
							<b>2310 EUGL/VAB-212</b> 2013-0-5315 1 <b>151,80</b> 19				
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.											

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Aufdruck „EDV“. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUC/DVKS-212</b>	2013-0-5313	10	<b>6,98</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>mit Klappdeckel</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUKB-212</b>	2013-0-5306	10/100	<b>11,45</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld</b> Mit integriertem 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	<b>20 EUKNB-212</b>	2013-0-5311	10	<b>13,80</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Ohne Spreize. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EURKS-212</b>	2013-0-5312	10/100	<b>5,80</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Doppelsteckdose <sup>1)</sup></b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20-02 EUJ-212</b>	2014-0-0991	10/100	<b>9,48</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Doppelsteckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20-02 EUJKS-212</b>	2021-0-0335	10	<b>13,40</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Unterputz-Steckdose <sup>1)</sup></b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUJ-212</b>	2011-0-1367	10/100	<b>4,71</b>	02

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

	<b>SCHUKO® Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUJKS-212</b>	2013-0-4383	10/100	<b>6,31</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.

	<b>Busch-Objektsteckdose® <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>Tragring anschraubbar.</b> Komplettabdeckung. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Inkl. Zentralscheibe mit Auszugmechanik. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUA-212</b>	2011-0-3397	10	<b>17,73</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) Nur Einzelmontage möglich.

	<b>SCHUKO® Steckdose <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>mit anschraubbarem Tragrahmen</b> 2-polig (2 P + E) Komplettgerät Tragrahmen 90 x 90 mm Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUJSR-212</b>	2011-0-3082	1/10	<b>13,51</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) Nur Einzelmontage möglich.

	<b>Kombination <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>SCHUKO® Steckdose mit Wippschalter</b> 2-polig (2 P + E) Wippschalter 10 A, 250 V. Aus- und Wechselschaltung Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>4310/6 EUJ-212</b>	1611-0-0102	10	<b>19,04</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup></b> <b>mit LED Kontrolllicht</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
212 weiß	<b>20 EUCBL-212</b>	2013-0-5280	10	<b>16,40</b>	01

13 grün (SV) RAL 6018	<b>20 EUCBL-13-212</b>	2013-0-5282	10	<b>20,66</b>	04
14 orange (ZSV) RAL 2004	<b>20 EUCBL-14-212</b>	2013-0-5283	10	<b>20,66</b>	04

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 gebrauchsbüchlichen Konzentrationen.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Blindzentralscheibe mit Tragrings</b>						<b>Zentralscheibe</b> Für Telefonanschlusssdosen (ADo), Telefonsteckdosen, Stecker von Fernschreib-, Datenübertragungs- und Modemgeräten Typ ADO geeignet.				
212 weiß	<b>2538-212</b>	1715-0-0218	10/100	<b>7,00</b>	01	212 weiß	<b>2535-212</b>	1724-0-0236	10	<b>3,83</b>	01
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Tragrings</b> Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).						<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen.</b> Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Mit zentraler Befestigung M3.				
212 weiß	<b>2527-212</b>	1710-0-0623	10	<b>9,82</b>	01	212 weiß	<b>2531-212</b>	1724-0-0194	10/100	<b>3,83</b>	01
1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.						1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.					
	<b>Zentralscheibe</b> Als Abdeckung für UAE-Anchlusssdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck und 8186/31 WLAN Access Point. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.						<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen.</b> Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3.				
212 weiß	<b>1803-212</b>	1753-0-8949	10	<b>3,83</b>	01	212 weiß	<b>1743-03-212</b>	1724-0-1747	10/100	<b>3,83</b>	01
1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.						1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.					
	<b>Zentralscheibe 2-fach</b> Als Abdeckung für UAE-Anchlusssdosen. 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.						<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> 50 x 50 mm</b> 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	<b>1803-02-212</b>	1753-0-8956	10	<b>3,83</b>	01	212 weiß	<b>1743-04-212</b>	1753-0-8626	10	<b>4,41</b>	01
1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel. 2) Passend zu den Programmen Reflex SI: Farbe-214, <i>alpha</i> : Farbe-24G, Busch- <i>axcent</i> <sup>®</sup> , <i>future</i> <sup>®</sup> linear, <i>carat</i> <sup>®</sup> : Farbe-84 und <i>impuls</i> : Farbe-74.						1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel. 2) Passend zu den Programmen Reflex SI: Farbe-214, <i>alpha</i> : Farbe-24G, Busch- <i>axcent</i> <sup>®</sup> , <i>future</i> <sup>®</sup> linear, <i>carat</i> <sup>®</sup> : Farbe-84 und <i>impuls</i> : Farbe-74.					
	<b>Zentralscheibe</b> Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anchlusssdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil Einsatz 6474 U. Für Lautsprecher-Anchlusssdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anchlusssdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).						<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> 50 x 50 mm</b> 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	<b>2539-212</b>	1724-0-0434	10/100	<b>3,83</b>	01	212 weiß	<b>1743/10-04-212</b>	1753-0-8634	10	<b>4,41</b>	01
1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel. 2) Passend zu den Programmen Reflex SI: Farbe-214, <i>alpha</i> : Farbe-24G, Busch- <i>axcent</i> <sup>®</sup> , <i>future</i> <sup>®</sup> linear, <i>carat</i> <sup>®</sup> : Farbe-84 und <i>impuls</i> : Farbe-74.						1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel. 2) Passend zu den Programmen Reflex SI: Farbe-214, <i>alpha</i> : Farbe-24G, Busch- <i>axcent</i> <sup>®</sup> , <i>future</i> <sup>®</sup> linear, <i>carat</i> <sup>®</sup> : Farbe-84 und <i>impuls</i> : Farbe-74.					
	<b>Zentralscheibe</b> Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar.						<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> Steckdose</b> Quante-Telefonsteckdose (TDO)				
212 weiß	<b>2536-212</b>	1724-0-0244	10	<b>3,83</b>	01	212 weiß	<b>1762-212-506</b>	1724-0-0269	10/100	<b>3,83</b>	01
1) Passender Einsatz: TDO 3x 10 OUP (für 1 Telefon- und 2 Zusatzrichtungen). 2) Abb. ähnlich.						1) Passender Einsatz: TDO 3x 10 OUP (für 1 Telefon- und 2 Zusatzrichtungen). 2) Abb. ähnlich.					

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 **3,83** 01

1) Siehe Adapterringe für 50 x 50 mm-Abdeckungen.



**Zentralscheibe 1)**  
**mit Beschriftungsfeld.**  
 Mit Schrägauslass.  
 Zur Abdeckung von IBM ACS-/Reichle & De-Massari-  
 Doppel-Anschlussmodulen in Verbindung mit den Modul-  
 trägern 1801 EB-10 oder 1801 EB-16.  
 Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm.  
 Ohne Spreize.

212 weiß **1801-212** 1753-0-8154 10 **14,35** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 05 .



**Zentralscheibe 1) 2)**  
**mit Beschriftungsfeld.**  
 Mit Schrägauslass.  
 Für IBM ACS-/Thomas & Betts-Einsätze und IBM MiniC.  
 Für RJ, Kat. 5, LWL ST und SMA, NEVADA WESTERN/  
 OMNI 5, IBM MiniC.  
 Nur verwendbar mit Einbauclicks von IBM bzw. Thomas  
 & Betts.  
 Mit LexCom-Adapter 306 580 030 passend für LexCom  
 Anschlussmodule Cat. 5e UTP und Cat. 6 STP.  
 Größe des Beschriftungsfeldes: 41,5 x 10 mm.  
 Ohne Spreize.

212 weiß **1802-212** 1753-0-8170 10 **16,27** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 05 .  
 2) Thomas & Betts-Clips  
 025-1099-1BK (schwarz), IBM 58 G 6873  
 025-1099-1W (weiß), IBM 58 G 6965  
 IBM-MiniC-Clips  
 51 H 7903 (schwarz),  
 51 H 7904 (weiß),  
 51 H 7961 (cremeweiß)



**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 **7,16** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 05 .



**Zentralscheibe**  
**mit Tragring**  
 Für 1 Modular-Jack-Einsatz.  
 Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211 und 0219.  
 Ohne Spreize.

212 weiß **2561-212** 1753-0-3825 10/100 **6,51** 01



**Zentralscheibe**  
**mit Tragring**  
 Für 2 Modular-Jack-Einsätze.  
 Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211 und 0219.  
 Ohne Spreize.

212 weiß **2561-02-212** 1753-0-3957 10/100 **6,85** 01

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



**Zwischenring**  
 Zur Verwendung runder Kombigeräte (45 mm Durchmes-  
 ser) in Abdeckrahmen.

212 weiß **2519-212** 1726-0-0066 10 **2,07** 01



**Zentralscheibe**  
 Für Telekommunikationseinsätze.  
 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 **2,07** 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.

212 weiß **1769-212** 1753-0-8782 10 **13,64** 04

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 02 und Beschriftungssoftware.



**Zentralscheibe**  
**mit Tragring**  
 Als Abdeckung für 25-polige D-Subminiatur-Steckver-  
 binder.  
 Ohne Spreize.

212 weiß **2549-212** 1724-0-0616 10 **7,37** 01



**XLR-Zentralscheibe 1)**  
 Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type FP.  
 Ohne Spreize.

212 weiß **2553-212** 1724-0-0624 10 **7,37** 01

1) Für Neutrik-Steckverbinder der Serie D und Speakon, DKS-System mit Sockelplatte 1876 EB verwenden.



**Zentralscheibe**  
**mit Tragring**  
 Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327,  
 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteck-  
 verbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar  
 in Sockeleinsatz).  
 Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

212 weiß **2530-212** 1724-0-0186 10 **7,29** 01



**Zentralscheibe**  
**mit Tragring**  
 Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen.  
 Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

212 weiß **2529-212** 1710-0-0698 10 **7,65** 01



## Abdeckungen für Datenkommunikation

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



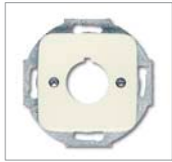
**Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach**  
Ohne Spreize.  
Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm<sup>2</sup> und 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>.  
IEC 60601-1:2005; DIN EN 60601 (VDE 0750-1); Juli 2007  
Anschlussbolzen nach DIN 42801.

212 weiß **2095 UC-212** 2495-0-0026 10 **24,54** 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 **7,37** 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 **7,37** 01



**Zentralscheibe<sup>1) 2)</sup> mit Tragring**  
Für Kommunikations-Steckverbinder.  
Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm.  
Ohne Spreize.

212 weiß **1758-212** 1724-0-1002 10/100 **10,07** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799, 1799 02, 1799 19.

2) Bei den Programmen Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI auf den Rahmen aufliegend.

## Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter

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



**Zentralscheibe**  
Für UP-DigitalRadio 8215 U.  
Für Busch-Radio iNet 8216 U.

212 weiß **8252-212** 8200-0-0048 10 **4,75** 19



**Zentralscheibe**  
Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

212 weiß **8253-212** 8200-0-0076 1/10 **7,54** 19



**Zentralscheibe**  
Für Busch-iDock 8218 U.

212 weiß **8254-212** 8200-0-0143 10 **9,66** 19



**Zentralscheibe**  
Für USB-Netzteil Einsatz 6474 U.  
Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefones.  
Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels.

212 weiß **NEU 6478-212** 6400-0-0006 1 **26,10** 19



**Zentralscheibe**  
Für TAE-Einsätze.  
Für UAE/TAE-Einsätze.  
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.  
Für USB-Netzteil Einsatz 6474 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 **3,83** 01



**Zentralscheibe mit Tragring**  
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.  
Mit Spreizbefestigung  
Leitungsquerschnitte bis 4 mm<sup>2</sup> starr.  
Mit Schraubanschluss.

212 weiß **2147 U-212** 1723-0-0063 10 **11,41** 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 **5,60** 19

# Abdeckungen für LED-Licht

# Bedienelemente für Raumtemperaturregler



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe 1) 2)</b> Als Abdeckung für UP-Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infefeldes 43 x 43 mm.				
212 weiß	<b>2562-212</b>	1731-0-1919	1	<b>2,09</b>	01

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Haube für Lichtsignal</b> Als Abdeckung für UP-Lichtsignal. Für Einsatz 2061/2661 U. Transparent				
glasklar	<b>2526-11</b>	1512-0-0193	10	<b>3,39</b>	01
rot	<b>2526-12</b>	1512-0-0201	10	<b>3,39</b>	01
grün	<b>2526-13</b>	1512-0-0219	10	<b>3,39</b>	01
orange	<b>2526-14</b>	1512-0-0227	10	<b>3,39</b>	01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler mit Öffnerkontakt</b> Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.				
212 weiß	<b>1794-212</b>	1710-0-3530	10/100	<b>4,42</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. für Raumtemperaturregler 1095 U, 1095 UF und 1096 U				
212 weiß	<b>1795-212</b>	1710-0-3555	10	<b>5,60</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA				
212 weiß	<b>1794 TA-212</b>	1710-0-3682	10/100	<b>4,42</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA.				
212 weiß	<b>1795 TA-212</b>	1710-0-3709	10	<b>5,60</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.				
212 weiß	<b>6435-212</b>	6430-0-0285	10/100	<b>5,60</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Lüfterschalter-Einsatz 1)</b> <b>1-polig, ohne Nullstellung</b> Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 10 AX				
212 weiß	<b>2711 UCURL-212</b>	1164-0-0136	10/100	<b>48,70</b>	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)

Reflex SI/ SI Linear

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



**Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe**  
Für Busch-Dimmer®.  
Für Einsatz 2112 U-101/2117 U/2117/11 U/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6520 U/6523 U/6591 U-101 und 6592 U.

212 weiß **2115-212** 6599-0-1334 10/100 **7,95** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



**Abdeckplatte <sup>1)</sup> mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe**  
Für Busch-Dimmer®.  
Für Einsatz 2112 U-101/2117 U/2117/11 U/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6520 U/6523 U/6591 U-101 und 6592 U.

212 weiß **2115 J-212** 6599-0-1326 10 **7,87** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



**Bedienelement <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> 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-Relaisersatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.

212 weiß **6543-212-102** 6599-0-2815 1/10 **15,28** 19

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



**Bedienelement <sup>1)</sup> Mit Glimmlampe.**  
Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.

212 weiß **6545-212** 6599-0-2888 1/10 **22,35** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



**Zentralscheibe für Kühlteil**  
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.  
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6134/10, 6108/03 und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

212 weiß **2114-212** 6599-0-1193 10 **4,70** 19



**Zentralscheibe**  
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455.  
Für Standard-Timer-Bedienelement 6456.  
Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.  
Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.

212 weiß **6435-212** 6430-0-0285 10/100 **5,60** 19

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



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Standard <sup>1)</sup> mit Selectlinse**  
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
Zur Erfassung mit Tierschneise.  
Für Relaisersatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebenstelleneinsatz 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 **46,50** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II <sup>1)</sup> mit Selectlinse**  
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
Zur Erfassung mit Tierschneise.  
Für Relaisersatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebenstelleneinsatz 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 - 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 **94,50** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Multilinse**  
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
Zur Erfassung bis zum Erdboden.  
Für Relaisersatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebenstelleneinsatz 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 - 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.  
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 Sensor: IP 20  
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

212 weiß **6800-212-104M** 6800-0-2082 1/10 **94,50** 19

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.  
2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

## Bedienelemente für Bewegungsmelder/ Komfortschalter

## 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

212 weiß **6815-212** 6800-0-2271 1/10 **37,00** 19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

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 **5,15** 01



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

212 weiß **2542 JDR-212** 1753-0-0615 10 **5,22** 01



**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 **6,45** 01



**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 **6,59** 19



**Zentralscheibe Mit Aufdruck.**  
Als Abdeckung für UP-Schlüsselschalter.  
Für Einsatz 2733 USL-101.

212 weiß **2557 SLPZ-212-101** 1710-0-1340 10 **6,59** 19



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

212 weiß **6436-212** 6430-0-0354 10 **4,27** 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.

212 weiß **6430-212-102** 6430-0-0313 1/10 **16,99** 19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe *)</b> Für Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz 6480 U-10x.				
212 weiß	<b>1775 S/W-212-101</b>	1710-0-3122	10	<b>5,60</b>	19

\*) Auslauftype

	<b>Zentralscheibe</b> Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.				
212 weiß	<b>6435-212</b>	6430-0-0285	10/100	<b>5,60</b>	19

	<b>Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck</b> Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U. Laufzeit: 15 min				
212 weiß	<b>1770-212-103</b>	1753-0-6067	10	<b>5,60</b>	19

	<b>Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck</b> Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U. Laufzeit: 120 min				
212 weiß	<b>1771-212-103</b>	1753-0-6216	10	<b>5,60</b>	19

	<b>Zentralscheibe</b> Zur Verwendung mit 6760/6760-500.				
212 weiß	<b>6750-212</b>	6750-0-0001	10	<b>5,60</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>LED-Anzeige WaveLINE 1) 2)</b> 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 Busch-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				
212 weiß	<b>6730-212</b>	6730-0-0001	1	<b>172,00</b>	14

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.

	<b>Wandsender WaveLINE 1)</b> <b>1 Kanal</b> 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, 6702, 6703, 6704 und 6705. Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx. Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770. Sendefrequenz: 868,3 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				
212 weiß	<b>6731-212</b>	6730-0-0044	1/10	<b>123,00</b>	19

**NEU**

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.



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



**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, 6702, 6703, 6704 und 6705.  
 Für LED-Anzeige WaveLINE 6730-xxx.  
 Kompatibel zu WaveLINE Medienkonverter TP-RF 6770.  
 Sendefrequenz: 868,3 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

212 weiß **NEU** **6732-212** 6730-0-0045 1/10 **128,50** 19

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.

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



**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**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

212 weiß **1571 CN-212** 1582-0-0357 10 **6,60** 14

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
 2) Passender Beschriftungsbogen 1799 01.  
 3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).



**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**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

212 weiß **1572 CN-212** 1582-0-0358 10 **6,45** 14

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
 2) Passender Beschriftungsbogen 1799 01.  
 3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).

Reflex SI/ SI Linear



**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

212 weiß **1573 C-212** 1582-0-0359 10 **7,50** 14



**Blindzentralscheibe**  
 Für Netzteil-Einsatz 1518 U.  
 Für Relais-Einsatz 1539 U.  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Maße (H x B x T): 54 mm x 54 mm x 12 mm

212 weiß **1576 C-212** 1582-0-0360 10 **5,15** 14





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



**Abdeckrahmen <sup>1) 2)</sup>  
3-fach Rahmen**  
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.  
Waagrecht.

212 weiß **1733 NS-212** 1754-0-3716 10 **12,54** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03.  
2) Siehe Beschriftungsträger.



**Abdeckrahmen  
1-fach Rahmen**  
Mit Klappdeckel.

212 weiß **2518-212** 1719-0-0111 10/100 **9,46** 01



**Beschriftungsträger  
für Ersatzbedarf**  
Für Rahmen-Außenkante.

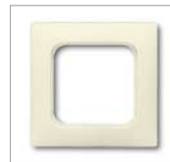
waagrecht

**1761** 1799-0-0154 10 **2,36** 01

senkrecht

**1760** 1799-0-0162 10 **2,36** 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 **1,85** 01

2-fach Rahmen

212 weiß **2512-212K-102** 1725-0-1490 10/100 **3,19** 01

3-fach Rahmen

212 weiß **2513-212K-102** 1725-0-1491 10/100 **5,49** 01

4-fach Rahmen

212 weiß **2514-212K-102** 1725-0-1492 10 **9,51** 01

5-fach Rahmen

212 weiß **2515-212K-102** 1725-0-1493 10 **15,65** 01



**Busch-Duro 2000® SI Linear-Abdeckrahmen <sup>1)</sup>  
1-fach Rahmen**  
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.

212 weiß **1721 NSKA-212** 1754-0-4093 10 **4,20** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.



**Abdeckrahmen <sup>1)</sup>**  
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.  
Senkrecht.

2-fach Rahmen

212 weiß **1722 NSKA-212** 1754-0-4094 10 **7,89** 01

3-fach Rahmen

212 weiß **1723 NSKA-212** 1754-0-4096 10 **12,54** 01

4-fach Rahmen

212 weiß **1724 NSKA-212** 1754-0-4098 1 **18,91** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03.



**Abdeckrahmen <sup>1)</sup>**  
Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger.  
Waagrecht.

2-fach Rahmen

212 weiß **1732 NSKA-212** 1754-0-4095 10 **7,89** 01

3-fach Rahmen

212 weiß **1733 NSKA-212** 1754-0-4097 10 **12,54** 01

4-fach Rahmen

212 weiß **1734 NSKA-212** 1754-0-4099 1 **18,91** 01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 03.

Reflex SI/  
SI Linear