

# future<sup>®</sup> linear

Das Wesentliche zeigt sich in der Reduktion.

future<sup>®</sup> linear. Wenn das Auge zur Ruhe kommt, kann es das Wesentliche entdecken. Die Konzentration schlichter Sachlichkeit fasziniert durch ihre Klarheit und Unabhängigkeit. Der Reiz von future<sup>®</sup> linear liegt in seinem kompromisslos schlichten Design. Kombiniert mit definierten Farben, die einer zeitgemäßen architektonischen Konzeption entsprechen. Optisch und haptisch eindrucksvoll mit den Softtouch-Farben studio-weiß matt und schwarz matt.





01

#### future® linear

01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: studioweiß matt\*.

- 02 anthrazit (81/81)
- 03 elfenbeinweiß (82/82)
- 04 alusilber (83/83)
- 05 studioweiß (84/84)
- 06 studioweiß matt\* (884/884)
- 07 schwarz matt\* (885/885)

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

\*Softtouch: erlebbare Farben mit angenehmer Haptik und strapazierfähiger Oberfläche.

future®  
linear

## Inhalt future® linear

Abdeckungen für Schalter/Taster	S 178
Steckdosen	S 180
Abdeckungen für Datenkommunikation	S 182
Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter	S 184
Abdeckungen für LED-Licht	S 185
Bedienelemente für Raumtemperaturregler	S 185
Bedienelemente für Dimmer	S 186
Bedienelemente für Bewegungsmelder/Komfortschalter	S 187
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren	S 188
Bedienelemente Funk	S 189
Zubehör	S 191
Rahmen future® linear	S 191
Rahmen future®	S 193



- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe</li> <li>02 Serienschalter/Doppeltaster</li> <li>03 Drehdimmer</li> <li>04 Tastdimmer</li> <li>05 Busch-Memory-Seriendimmer®</li> <li>06 Busch-Komfortschalter®</li> <li>07 Bedienelement für IR-Steuerung</li> <li>08 Busch-steplight®</li> <li>09 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz</li> <li>10 SCHUKO®-/USB-Steckdose</li> <li>11 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>12 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder</li> <li>13 Busch-Jalousie-Komfortschalter</li> <li>14 Komfort-Timer-Bedienelement</li> <li>15 Raumtemperaturregler mit Display</li> <li>16 LED-Anzeige WaveLINE</li> <li>17 Busch-Infoline® Alarmmeldeeinsatz</li> <li>18 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet</li> <li>19 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.</li> <li>20 Telekommunikationsanschlusseinheit (TAE)</li> <li>21 Busch-EnergyDisplay</li> </ul> |
|---|---|

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

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

# Vielfalt der Funktion – Einheit der Form



22

23

24

25



26

27

28

29

22 KNX-Sensor 1-/2-fach mit Farbkonzept\*

23 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Farbkonzept\*

24 KNX-Sensor 4-/8-fach mit Farbkonzept\*

25 KNX-Sensor 3-/6-fach mit Infrarotschnittstelle und Farbkonzept\*

26 KNX-Sensor 2-/4-fach mit Raumtemperaturregler und Farbkonzept\*

27 KNX-Sensor Raumtemperaturregler mit Heiz-/Kühlbetrieb und Farbkonzept\*

28 KNX-UP-Bewegungsmelder Komfort mit Multilinie\*

29 KNX-UP-Bewegungsmelder Standard\*

Die LEDs der Sensoren sind in mehreren Farben erhältlich, um die Tasten den entsprechenden Anwendungen (z. B. Licht, Jalousie, Heizung usw.) zuordnen zu können.

\*Weitere Informationen finden Sie im Kapitel Busch-Powernet® KNX und Busch-Installationsbus® KNX.

future®  
linear

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

30 Seitenansicht: 11 mm x 80 mm

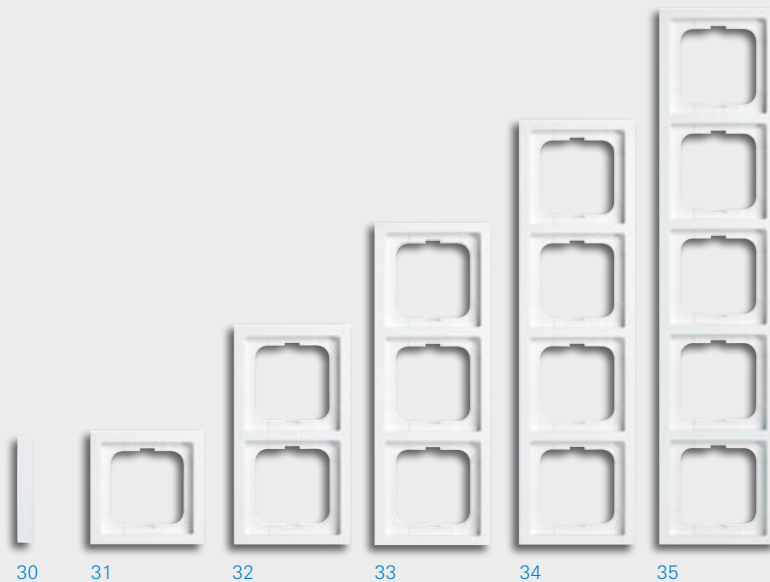
31 80 mm x 80 mm

32 80 mm x 151 mm

33 80 mm x 222 mm

34 80 mm x 293 mm

35 80 mm x 364 mm



30

31

32

33

34

35



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



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




# Abdeckungen für Schalter/Taster

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe Mit geschlossener Oberfläche.</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.				
81 anthrazit	<b>1786-81</b>	1751-0-2926	10/100	<b>5,94</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1786-82</b>	1751-0-2741	10/100	<b>3,72</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1786-83</b>	1751-0-2943	10/100	<b>6,61</b>	04
84 studioweiß	<b>1786-84</b>	1751-0-2749	10/100	<b>3,72</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1786-884</b>	1751-0-3027	10/100	<b>6,61</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1786-885</b>	1751-0-3041	10/100	<b>6,61</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe Mit Symbol „Klingel“.</b> Als Abdeckung für UP-Taster.				
81 anthrazit	<b>1789 KI-81</b>	1751-0-2932	10	<b>6,79</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 KI-82</b>	1751-0-2746	10	<b>4,57</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1789 KI-83</b>	1751-0-2952	10	<b>7,46</b>	04
84 studioweiß	<b>1789 KI-84</b>	1751-0-2754	10	<b>4,57</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1789 KI-884</b>	1751-0-3030	10	<b>7,46</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1789 KI-885</b>	1751-0-3044	10	<b>7,46</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe Mit geschlossener Oberfläche.</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Mit Aufdruck. DO NOT DISTURB				
82 elfenbeinweiß	<b>1786/11-82</b>	1751-0-2997	10	<b>5,44</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1786/11-83</b>	1751-0-3001	10	<b>7,46</b>	04
84 studioweiß	<b>1786/11-84</b>	1751-0-2998	10	<b>5,44</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1786/11-884</b>	1751-0-3026	10	<b>6,61</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1786/11-885</b>	1751-0-3040	10	<b>6,61</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe Mit Symbol „Schlüssel“.</b> Als Abdeckung für UP-Taster.				
81 anthrazit	<b>1789 TR-81</b>	1751-0-2933	10	<b>6,79</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 TR-82</b>	1751-0-2747	10	<b>4,57</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1789 TR-83</b>	1751-0-2953	10	<b>7,46</b>	04
84 studioweiß	<b>1789 TR-84</b>	1751-0-2755	10	<b>4,57</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1789 TR-884</b>	1751-0-3032	10	<b>7,46</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1789 TR-885</b>	1751-0-3046	10	<b>7,46</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Mit roter Kalotte.				
81 anthrazit	<b>1789-81</b>	1751-0-2928	10	<b>6,79</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789-82</b>	1751-0-2813	10	<b>4,57</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1789-83</b>	1751-0-2945	10/100	<b>7,46</b>	04
84 studioweiß	<b>1789-84</b>	1751-0-2814	10/100	<b>4,57</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1789-884</b>	1751-0-3033	10	<b>7,46</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1789-885</b>	1751-0-3047	10	<b>7,46</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe <sup>1) 2)</sup> mit Beschriftungsfeld.</b> Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm.				
81 anthrazit	<b>1764 NLI-81</b>	1731-0-1552	10	<b>8,28</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1764 NLI-82</b>	1731-0-1876	10	<b>6,92</b>	01
83 alusilber <sup>3)</sup>	<b>1764 NLI-83</b>	1731-0-1948	10	<b>8,95</b>	04
84 studioweiß	<b>1764 NLI-84</b>	1731-0-1877	10/100	<b>6,92</b>	01
884 studioweiß matt <sup>3)</sup>	<b>1764 NLI-884</b>	1731-0-1985	10	<b>8,95</b>	01
885 schwarz matt <sup>3)</sup>	<b>1764 NLI-885</b>	1731-0-1982	10	<b>8,95</b>	04
12 rot	<b>1764 NLI-12-82</b>	1731-0-1977	10	<b>8,28</b>	04


1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.

2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.

3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe</b> Mit Symbol „Licht“. Als Abdeckung für UP-Taster.				
81 anthrazit	<b>1789 LI-81</b>	1751-0-2931	10	<b>6,79</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 LI-82</b>	1751-0-2745	10	<b>4,57</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1789 LI-83</b>	1751-0-2951	10	<b>7,46</b>	04
84 studioweiß	<b>1789 LI-84</b>	1751-0-2753	10/100	<b>4,57</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1789 LI-884</b>	1751-0-3031	10	<b>7,46</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1789 LI-885</b>	1751-0-3045	10	<b>7,46</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe mit Aufdruck Mit roter Kalotte.</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig.				
81 anthrazit	<b>1788-81</b>	1751-0-2927	10	<b>7,64</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1788-82</b>	1751-0-2742	10	<b>5,42</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1788-83</b>	1751-0-2954	10	<b>8,31</b>	04
84 studioweiß	<b>1788-84</b>	1751-0-2750	10/100	<b>5,42</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1788-884</b>	1751-0-3028	10	<b>8,31</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1788-885</b>	1751-0-3042	10	<b>8,31</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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



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

81 anthrazit	<b>1785-81</b>	1751-0-2930	10	<b>8,05</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1785-82</b>	1751-0-2744	10/100	<b>5,88</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1785-83</b>	1751-0-2942	10/100	<b>8,72</b>	04
84 studioweiß	<b>1785-84</b>	1751-0-2752	10/100	<b>5,88</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1785-884</b>	1751-0-3024	10/100	<b>8,72</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1785-885</b>	1751-0-3038	10/100	<b>8,72</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



**Wippe offen für rote Zugtasterkalotte**  
Für Zugtaster 2020/xx US.

81 anthrazit	<b>1720-81</b>	1731-0-1914	10	<b>5,94</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1720-82</b>	1731-0-1915	10	<b>4,59</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1720-83</b>	1731-0-1949	10	<b>6,61</b>	04
84 studioweiß	<b>1720-84</b>	1731-0-1916	10	<b>4,59</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1720-884</b>	1731-0-1979	10	<b>6,61</b>	04
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1720-885</b>	1731-0-1981	10	<b>6,61</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe**  
Mit Aufdruck.  
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.  
Mit Aufdruck „ DO NOT DISTURB / MAKE UP ROOM“

82 elfenbeinweiß	<b>1785/11-82</b>	1751-0-2991	10	<b>8,41</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1785/11-83</b>	1751-0-2995	10	<b>10,41</b>	04
84 studioweiß	<b>1785/11-84</b>	1751-0-2992	10	<b>8,41</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1785/11-884</b>	1751-0-3023	10	<b>10,43</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1785/11-885</b>	1751-0-3037	10	<b>10,43</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

81 anthrazit	<b>2542 DR/01-81</b>	1710-0-3644	10	<b>7,73</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>2542 DR/01-82</b>	1710-0-3645	10	<b>7,23</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/01-83</b>	1710-0-3671	10	<b>9,21</b>	04
84 studioweiß	<b>2542 DR/01-84</b>	1710-0-3646	10	<b>7,23</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/01-884</b>	1710-0-3890	10	<b>9,21</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/01-885</b>	1710-0-3913	10	<b>9,21</b>	04

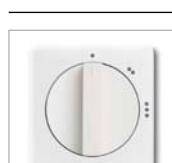
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe Mit Aufdruck.**  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.  
Mit Aufdruck „Heizung-Notschalter“.

81 anthrazit	<b>1789 H-81</b>	1751-0-2929	10	<b>7,64</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 H-82</b>	1751-0-2743	10	<b>5,42</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1789 H-83</b>	1751-0-2955	10	<b>8,31</b>	04
84 studioweiß	<b>1789 H-84</b>	1751-0-2751	10	<b>5,42</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1789 H-884</b>	1751-0-3029	10	<b>8,31</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1789 H-885</b>	1751-0-3043	10	<b>8,31</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

81 anthrazit	<b>2542 DR/02-81</b>	1710-0-3649	10	<b>7,73</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>2542 DR/02-82</b>	1710-0-3650	10	<b>7,23</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/02-83</b>	1710-0-3672	10	<b>9,21</b>	04
84 studioweiß	<b>2542 DR/02-84</b>	1710-0-3651	10	<b>7,23</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/02-884</b>	1710-0-3891	10	<b>9,21</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/02-885</b>	1710-0-3914	10	<b>9,21</b>	04










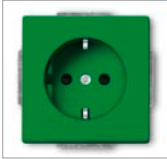
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe**  
Für Cardschalter.  
Für Einsatz 2025 U.  
Passend für Karten 54 x 86 mm.  
Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird.


81 anthrazit	<b>1792-81</b>	1710-0-3639	10	<b>39,72</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1792-82</b>	1710-0-3640	10	<b>38,00</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1792-83</b>	1710-0-3670	10	<b>40,40</b>	04
84 studioweiß	<b>1792-84</b>	1710-0-3641	10	<b>38,00</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1792-884</b>	1710-0-3928	10	<b>40,40</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1792-885</b>	1710-0-3905	10	<b>40,40</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


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> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A						<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz</b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
81 anthrazit	<b>20 EUC-81</b>	2011-0-3801	10/100	<b>7,91</b>	04	14 orange	<b>20 EUCKS-14-82</b>	2013-0-5324	10	<b>11,01</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUC-82</b>	2011-0-3721	10/100	<b>5,51</b>	01						
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>20 EUC-83</b>	2011-0-3798	10/100	<b>9,76</b>	04						
84 studioweiß	<b>20 EUC-84</b>	2011-0-3725	10/100	<b>5,51</b>	01						
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUC-884</b>	2011-0-3879	10/100	<b>9,76</b>	01		<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> mit Klappdeckel</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUC-885</b>	2011-0-3883	10/100	<b>9,76</b>	04						
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <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					81 anthrazit	<b>20 EUK-81</b>	2018-0-1486	10	<b>12,86</b>	04
81 anthrazit	<b>20 EUCKS-81</b>	2013-0-5265	10	<b>9,51</b>	04	82 elfenbeinweiß	<b>20 EUK-82</b>	2018-0-1465	10	<b>10,46</b>	01
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCKS-82</b>	2013-0-5244	10/100	<b>7,11</b>	01	83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>20 EUK-83</b>	2018-0-1487	10	<b>14,71</b>	04
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>20 EUCKS-83</b>	2013-0-5272	10/100	<b>11,36</b>	04	84 studioweiß	<b>20 EUK-84</b>	2018-0-1467	10/100	<b>10,46</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCKS-84</b>	2013-0-5245	10/100	<b>7,11</b>	01	884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUK-884</b>	2018-0-1494	10	<b>14,71</b>	01
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUCKS-884</b>	2013-0-5328	10/100	<b>11,36</b>	01	885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUK-885</b>	2018-0-1495	10	<b>14,71</b>	04
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUCKS-885</b>	2013-0-5333	10/100	<b>11,36</b>	04	1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.					
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“. 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup></b> <b>Mit 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></b> <b>mit Beschriftungsfeld.</b> 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
grün (SV) RAL 6018	<b>20 EUC-13-82</b>	2011-0-3722	10	<b>9,28</b>	04	81 anthrazit	<b>20 EUN-81</b>	2011-0-3802	10	<b>10,26</b>	04
orange (ZSV) RAL 2004	<b>20 EUC-14-82</b>	2011-0-3723	10	<b>9,28</b>	04	82 elfenbeinweiß	<b>20 EUN-82</b>	2011-0-3726	10	<b>7,86</b>	01
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.						83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>20 EUN-83</b>	2011-0-3810	10	<b>12,11</b>	04
						84 studioweiß	<b>20 EUN-84</b>	2011-0-3727	10/100	<b>7,86</b>	01
						884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUN-884</b>	2011-0-3881	10	<b>12,11</b>	01
						885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>20 EUN-885</b>	2011-0-3884	10	<b>12,11</b>	04
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware. 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz</b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Aufdruck „EDV“. 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 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				
12 rot	<b>20 EUCKS/DV-12-82</b>	2013-0-5325	10	<b>12,61</b>	04	81 anthrazit	<b>2310 EUGL/VA-81-11</b>	2011-0-3830	1	<b>153,00</b>	19
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.						82 elfenbeinweiß	<b>2310 EUGL/VA-82-11</b>	2011-0-3831	1	<b>149,80</b>	19
						83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>2310 EUGL/VA-83-11</b>	2011-0-3832	1	<b>153,00</b>	19
						84 studioweiß	<b>2310 EUGL/VA-84-11</b>	2011-0-3833	1	<b>149,80</b>	19
						884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>2310 EUGL/VA-884-11</b>	2011-0-3882	1	<b>153,00</b>	19
						885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>2310 EUGL/VA-885-11</b>	2011-0-3885	1	<b>153,00</b>	19
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz</b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A										
12 rot	<b>20 EUCKS-12-82</b>	2013-0-5322	10	<b>11,01</b>	04						
1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.											
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz</b> <b>Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> 2-polig (2 P + E) Mit Steckanschluss. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A										
13 grün	<b>20 EUCKS-13-82</b>	2013-0-5323	10	<b>11,01</b>	04						

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1) 2) 3)</sup> 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</b>				
82 elfenbeinweiß	<b>3120 EUCKS-82</b>	3116-0-0655	1	<b>136,50</b>	14
84 studioweiß	<b>3120 EUCKS-84</b>	3116-0-0656	1	<b>136,50</b>	14
884 studioweiß matt <sup>4)</sup>	<b>3120 EUCKS-884</b>	3116-0-0657	1	<b>136,50</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“.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® <sup>1) 2)</sup> Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A</b>				
82 elfenbein/weiß	<b>20 EUCBLI-82</b>	2013-0-5292	10	<b>56,81</b>	19
83 alusilber <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBLI-83</b>	2013-0-5293	10	<b>61,33</b>	19
84 studioweiß	<b>20 EUCBLI-84</b>	2013-0-5294	10	<b>56,81</b>	19
884 studioweiß matt <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBLI-884</b>	2013-0-5326	10	<b>61,33</b>	19
885 schwarz matt <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBLI-885</b>	2013-0-5331	10	<b>61,33</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.
- 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1) 2) 3)</sup> Mit Aufdruck „EDV“. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A</b>				
81 anthrazit	<b>20 EUCKS/DV-81</b>	2013-0-5266	10	<b>10,36</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCKS/DV-82</b>	2013-0-5267	10	<b>7,96</b>	01
83 alusilber <sup>4)</sup>	<b>20 EUCKS/DV-83</b>	2013-0-5273	10/100	<b>12,21</b>	04
84 studioweiß	<b>20 EUCKS/DV-84</b>	2013-0-5268	10	<b>7,96</b>	01
884 studioweiß matt <sup>4)</sup>	<b>20 EUCKS/DV-884</b>	2013-0-5327	10	<b>12,35</b>	01
885 schwarz matt <sup>4)</sup>	<b>20 EUCKS/DV-885</b>	2013-0-5332	10	<b>12,35</b>	04

- 1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
- 2) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.
- 3) SCHUKO® Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620). Ersetzt den bisherigen Begriff „... mit Kinderschutz“.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1) 2)</sup> mit LED Kontrolllicht Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A</b>				
82 elfenbein/weiß	<b>20 EUCBL-82</b>	2013-0-5284	10	<b>18,03</b>	01
83 alusilber <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBL-83</b>	2013-0-5285	10	<b>21,65</b>	04
84 studioweiß	<b>20 EUCBL-84</b>	2013-0-5286	10	<b>18,03</b>	01
grün (SV) RAL 6018 orange (ZSV) RAL 2004	<b>20 EUCBL-13-84</b>	2013-0-5287	10	<b>22,29</b>	04
884 studioweiß matt <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBL-884</b>	2013-0-5336	10	<b>21,65</b>	01
885 schwarz matt <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBL-885</b>	2013-0-5330	10	<b>21,65</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 gebrauchstüblichen Konzentrationen.
- 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Blindzentralscheibe mit Tragring</b>				
81 anthrazit	<b>1742-81</b>	1710-0-3612	10	<b>9,31</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1742-82</b>	1710-0-3143	10	<b>8,08</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1742-83</b>	1710-0-3664	10	<b>9,73</b>	04
84 studioweiß	<b>1742-84</b>	1710-0-3161	10/100	<b>8,08</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1742-884</b>	1710-0-3873	10/100	<b>9,73</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1742-885</b>	1710-0-3895	10	<b>9,73</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Tragring</b>				
Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).					
81 anthrazit	<b>1749-81</b>	1710-0-3614	10	<b>12,70</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1749-82</b>	1710-0-3145	10	<b>11,27</b>	01
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>1749-83</b>	1710-0-3665	10	<b>13,16</b>	04
84 studioweiß	<b>1749-84</b>	1710-0-3163	10/100	<b>11,27</b>	01
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>1749-884</b>	1710-0-3878	10	<b>13,16</b>	01
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>1749-885</b>	1710-0-3900	10	<b>13,16</b>	04

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup></b>				
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. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.					
81 anthrazit	<b>1803-81</b>	1710-0-3616	10	<b>8,80</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1803-82</b>	1710-0-3147	10	<b>7,44</b>	01
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>1803-83</b>	1710-0-3674	10	<b>9,00</b>	04
84 studioweiß	<b>1803-84</b>	1710-0-3165	10/100	<b>7,44</b>	01
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>1803-884</b>	1710-0-3889	10	<b>9,00</b>	01
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>1803-885</b>	1710-0-3912	10	<b>9,00</b>	04


1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> 2-fach</b>				
Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.					
81 anthrazit	<b>1803-02-81</b>	1710-0-3615	10	<b>8,80</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1803-02-82</b>	1710-0-3146	10	<b>7,44</b>	01
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>1803-02-83</b>	1710-0-3610	10/100	<b>9,00</b>	04
84 studioweiß	<b>1803-02-84</b>	1710-0-3164	10/100	<b>7,44</b>	01
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>1803-02-884</b>	1710-0-3888	10	<b>9,00</b>	01
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>1803-02-885</b>	1710-0-3911	10	<b>9,00</b>	04


1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b>				
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).					
81 anthrazit	<b>1766-81</b>	1710-0-3613	10	<b>6,48</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1766-82</b>	1710-0-3144	10/100	<b>5,15</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1766-83</b>	1710-0-3659	10/100	<b>7,73</b>	04
84 studioweiß	<b>1766-84</b>	1710-0-3162	10/100	<b>5,15</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1766-884</b>	1710-0-3926	10	<b>7,73</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1766-885</b>	1710-0-3903	10	<b>7,73</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b>				
Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar.					
81 anthrazit	<b>1745-81</b>	1710-0-3624	10	<b>6,48</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1745-82</b>	1710-0-3155	10	<b>5,15</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1745-83</b>	1710-0-3675	10	<b>7,73</b>	04
84 studioweiß	<b>1745-84</b>	1710-0-3173	10	<b>5,15</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1745-884</b>	1710-0-3874	10	<b>7,73</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1745-885</b>	1710-0-3896	10	<b>7,73</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup> Als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen.</b>				
Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3.					
81 anthrazit	<b>1743-81</b>	1724-0-4252	10	<b>6,48</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1743-82</b>	1724-0-2758	10	<b>5,15</b>	01
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>1743-83</b>	1724-0-4262	10	<b>7,73</b>	04
84 studioweiß	<b>1743-84</b>	1724-0-2774	10/100	<b>5,15</b>	01
884 studioweiß matt <sup>3)</sup>	<b>1743-884</b>	1724-0-4293	10/100	<b>7,73</b>	01
885 schwarz matt <sup>3)</sup>	<b>1743-885</b>	1724-0-4298	10/100	<b>7,73</b>	04


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


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<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: 60,2 x 9,2 mm.					
81 anthrazit	<b>1800-81</b>	1710-0-3627	10	<b>11,20</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1800-82</b>	1710-0-3158	10	<b>9,68</b>	01
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>1800-83</b>	1710-0-3676	10	<b>11,59</b>	04
84 studioweiß	<b>1800-84</b>	1710-0-3176	10/100	<b>9,68</b>	01
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>1800-884</b>	1710-0-3887	10	<b>11,59</b>	01
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>1800-885</b>	1710-0-3910	10	<b>11,59</b>	04

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <b>Zentralscheibe</b> Für Telekommunikationseinsätze. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.					
81 anthrazit	<b>1746/10-81</b>	1710-0-3628	10	<b>7,22</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1746/10-82</b>	1710-0-3521	10	<b>6,29</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1746/10-83</b>	1710-0-3677	10	<b>7,42</b>	04
84 studioweiß	<b>1746/10-84</b>	1710-0-3522	10/100	<b>6,29</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1746/10-884</b>	1710-0-3875	10	<b>7,42</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1746/10-885</b>	1710-0-3897	10	<b>7,42</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


 <b>Zwischenring</b> Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI.					
82 elfenbein/weiß	<b>1747 SI-82</b>	1710-0-3862	10	<b>6,29</b>	01
84 studioweiß	<b>1747 SI-84</b>	1710-0-3863	10	<b>6,29</b>	01

 <b>Zentralscheibe</b> Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.					
82 elfenbeinweiß	<b>1746-82</b>	1710-0-3149	10	<b>9,46</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1746-83</b>	1710-0-3678	10	<b>11,27</b>	04
84 studioweiß	<b>1746-84</b>	1710-0-3167	10	<b>9,46</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1746-884</b>	1710-0-3876	10	<b>11,27</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1746-885</b>	1710-0-3898	10	<b>11,27</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>Zentralscheibe mit Tragring</b> 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.					
81 anthrazit	<b>1748-81</b>	1710-0-3654	10	<b>10,28</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1748-82</b>	1710-0-3655	10	<b>8,76</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1748-83</b>	1710-0-3673	10	<b>14,28</b>	04
84 studioweiß	<b>1748-84</b>	1710-0-3656	10	<b>8,76</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1748-884</b>	1710-0-3877	10	<b>14,28</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1748-885</b>	1710-0-3899	10	<b>14,28</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.					
81 anthrazit	<b>1750-81</b>	1710-0-3617	10	<b>9,87</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1750-82</b>	1710-0-3148	10	<b>7,92</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1750-83</b>	1710-0-3679	10	<b>10,30</b>	04
84 studioweiß	<b>1750-84</b>	1710-0-3166	10	<b>7,92</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1750-884</b>	1710-0-3879	10	<b>10,30</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1750-885</b>	1710-0-3901	10	<b>10,30</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <b>Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach</b> 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.					
81 anthrazit	<b>2095 UC-81</b>	2495-0-0084	10	<b>26,22</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>2095 UC-82</b>	2495-0-0085	10	<b>25,26</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>2095 UC-83</b>	2495-0-0089	10	<b>27,00</b>	04
84 studioweiß	<b>2095 UC-84</b>	2495-0-0086	10	<b>25,26</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>2095 UC-884</b>	2495-0-0091	10	<b>27,00</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>2095 UC-885</b>	2495-0-0092	10	<b>27,00</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


 <b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durch- messer. Ohne Spreize.					
81 anthrazit	<b>2533-81</b>	1724-0-4254	10	<b>11,07</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>2533-82</b>	1724-0-4255	10	<b>9,49</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>2533-83</b>	1724-0-4261	10	<b>11,27</b>	04
84 studioweiß	<b>2533-84</b>	1724-0-4256	10	<b>9,49</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>2533-884</b>	1724-0-4296	10	<b>11,27</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>2533-885</b>	1724-0-4301	10	<b>11,27</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Tragring</b> Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize.					
81 anthrazit	<b>1758-81</b>	1724-0-4253	10	<b>12,69</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1758-82</b>	1724-0-2759	10	<b>11,06</b>	01
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>1758-83</b>	1724-0-4263	10	<b>13,59</b>	04
84 studioweiß	<b>1758-84</b>	1724-0-2761	10/100	<b>11,06</b>	01
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>1758-884</b>	1724-0-4307	10	<b>13,59</b>	01
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>1758-885</b>	1724-0-4299	10	<b>13,59</b>	04

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


2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>Zentralscheibe</b> Zur Verwendung mit 6760/6760-500.					
82 elfenbeinweiß	<b>6750-82</b>	6750-0-0003	10	<b>6,95</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>6750-83</b>	6750-0-0004	10	<b>11,47</b>	19
84 studioweiß	<b>6750-84</b>	6750-0-0005	10	<b>6,95</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>6750-885</b>	6750-0-0010	10	<b>11,47</b>	19
886 edelstahl <sup>1)</sup>	<b>6750-866</b>	6750-0-0011	10	<b>18,14</b>	19


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.




# Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Für Verstärker-Einsatz 8211 U. Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U. Für Audioeingang 8210 U. Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U.				
81 anthrazit	<b>8251-81</b>	8200-0-0031	10	<b>11,02</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>8251-82</b>	8200-0-0032	10	<b>6,95</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>8251-83</b>	8200-0-0039	10	<b>11,47</b>	19
84 studioweiß	<b>8251-84</b>	8200-0-0033	10	<b>6,95</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>8251-884</b>	8200-0-0121	10	<b>11,47</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>8251-885</b>	8200-0-0124	10	<b>11,47</b>	19


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>Zentralscheibe</b> Für UP-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U.				
81 anthrazit	<b>8252-81</b>	8200-0-0050	10	<b>11,01</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>8252-82</b>	8200-0-0051	10	<b>6,93</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>8252-83</b>	8200-0-0052	10	<b>11,43</b>	19
84 studioweiß	<b>8252-84</b>	8200-0-0053	10	<b>6,93</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>8252-884</b>	8200-0-0122	10	<b>11,43</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>8252-885</b>	8200-0-0125	10	<b>11,43</b>	19


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>Zentralscheibe</b> Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.				
81 anthrazit	<b>8253-81</b>	8200-0-0078	1/10	<b>15,79</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>8253-82</b>	8200-0-0079	1/10	<b>9,97</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>8253-83</b>	8200-0-0080	1/10	<b>17,45</b>	19
84 studioweiß	<b>8253-84</b>	8200-0-0081	1/10	<b>9,97</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>8253-884</b>	8200-0-0123	1/10	<b>17,45</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>8253-885</b>	8200-0-0126	1/10	<b>17,45</b>	19


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>Zentralscheibe</b> Für Busch-iDock 8218 U.				
81 anthrazit	<b>8254-81</b>	8200-0-0151	10	<b>12,15</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>8254-82</b>	8200-0-0133	10	<b>10,60</b>	19
84 studioweiß	<b>8254-84</b>	8200-0-0135	10	<b>10,60</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>8254-83</b>	8200-0-0134	10	<b>13,02</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>8254-884</b>	8200-0-0139	10	<b>13,02</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>8254-885</b>	8200-0-0140	10	<b>13,02</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> 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).				
81 anthrazit	<b>1766-81</b>	1710-0-3613	10	<b>6,48</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1766-82</b>	1710-0-3144	10/100	<b>5,15</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1766-83</b>	1710-0-3659	10/100	<b>7,73</b>	04
84 studioweiß	<b>1766-84</b>	1710-0-3162	10/100	<b>5,15</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1766-884</b>	1710-0-3926	10	<b>7,73</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1766-885</b>	1710-0-3903	10	<b>7,73</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>Zentralscheibe mit Tragrings</b> Mit Spreizbefestigung Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Schraubanschluss. Leitungsquerschnitte bis 4 mm <sup>2</sup> starr.				
81 anthrazit	<b>1751-81</b>	1723-0-0253	10	<b>15,63</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1751-82</b>	1723-0-0239	10	<b>14,07</b>	01
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1751-83</b>	1723-0-0254	10	<b>16,17</b>	04
84 studioweiß	<b>1751-84</b>	1723-0-0240	10/100	<b>14,07</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1751-884</b>	1723-0-0260	10	<b>16,17</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1751-885</b>	1723-0-0259	10	<b>16,17</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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 Infolfeldes 43 x 43 mm.				
81 anthrazit	<b>1716-81</b>	1731-0-1921	1	<b>5,99</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1716-82</b>	1731-0-1922	1	<b>5,00</b>	01
83 alusilber 3)	<b>1716-83</b>	1731-0-1950	1	<b>6,64</b>	04
84 studiweiß	<b>1716-84</b>	1731-0-1923	1	<b>5,00</b>	01
884 studiweiß matt 3)	<b>1716-884</b>	1731-0-1978	1	<b>6,64</b>	01
885 schwarz matt 3)	<b>1716-885</b>	1731-0-1980	1	<b>6,64</b>	04

1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 21.  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.				
81 anthrazit	<b>1794-81</b>	1710-0-3629	10	<b>9,13</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1794-82</b>	1710-0-3543	10	<b>6,56</b>	19
83 alusilber 1)	<b>1794-83</b>	1710-0-3668	10	<b>9,97</b>	19
84 studiweiß	<b>1794-84</b>	1710-0-3544	10	<b>6,56</b>	19
884 studiweiß matt 1)	<b>1794-884</b>	1710-0-3884	10	<b>9,97</b>	19
885 schwarz matt 1)	<b>1794-885</b>	1710-0-3907	10	<b>9,97</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF.				
81 anthrazit	<b>1795-81</b>	1710-0-3630	10	<b>10,32</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1795-82</b>	1710-0-3568	10	<b>7,74</b>	19
83 alusilber 1)	<b>1795-83</b>	1710-0-3669	10	<b>11,14</b>	19
84 studiweiß	<b>1795-84</b>	1710-0-3569	10	<b>7,74</b>	19
884 studiweiß matt 1)	<b>1795-884</b>	1710-0-3886	10	<b>11,14</b>	19
885 schwarz matt 1)	<b>1795-885</b>	1710-0-3909	10	<b>11,14</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA				
81 anthrazit	<b>1794 TA-81</b>	1710-0-3695	10	<b>9,13</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1794 TA-82</b>	1710-0-3696	10	<b>6,56</b>	19
83 alusilber 1)	<b>1794 TA-83</b>	1710-0-3697	10	<b>9,97</b>	19
84 studiweiß	<b>1794 TA-84</b>	1710-0-3698	10	<b>6,56</b>	19
884 studiweiß matt 1)	<b>1794 TA-884</b>	1710-0-3883	10	<b>9,97</b>	19
885 schwarz matt 1)	<b>1794 TA-885</b>	1710-0-3906	10	<b>9,97</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler</b> Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA.				
81 anthrazit	<b>1795 TA-81</b>	1710-0-3722	10	<b>10,32</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1795 TA-82</b>	1710-0-3723	10	<b>7,74</b>	19
83 alusilber 1)	<b>1795 TA-83</b>	1710-0-3724	10	<b>11,14</b>	19
84 studiweiß	<b>1795 TA-84</b>	1710-0-3725	10	<b>7,74</b>	19
884 studiweiß matt 1)	<b>1795 TA-884</b>	1710-0-3885	10	<b>11,14</b>	19
885 schwarz matt 1)	<b>1795 TA-885</b>	1710-0-3908	10	<b>11,14</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><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.</p>					
81 anthrazit	<b>6435-81</b>	6430-0-0303	10	<b>11,01</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6435-82</b>	6430-0-0304	10	<b>6,93</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>6435-83</b>	6430-0-0305	10	<b>11,43</b>	19
84 studioweiß	<b>6435-84</b>	6430-0-0306	10	<b>6,93</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>6435-884</b>	6430-0-0388	10	<b>11,43</b>	19
	<b>6435-885</b>	6430-0-0389	10	<b>11,43</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe <sup>1)</sup></b> <b>mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe</b> Erhöhte Bauform. 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.</p>					
81 anthrazit	<b>6540-81-102</b>	6599-0-2950	10	<b>13,53</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6540-82-102</b>	6599-0-2951	10/100	<b>12,15</b>	19
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>6540-83-102</b>	6599-0-2952	10/100	<b>17,79</b>	19
84 studioweiß	<b>6540-84-102</b>	6599-0-2953	10/100	<b>12,15</b>	19
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>6540-884-102</b>	6599-0-2961	10	<b>17,79</b>	19
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>6540-885-102</b>	6599-0-2966	10/100	<b>17,79</b>	19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Bedienelement <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup></b> <b>Mit Glimmlampe.</b> 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-Relaiseneinsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.</p>					
81 anthrazit	<b>6543-81-101</b>	6599-0-2881	1/10	<b>26,00</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6543-82-101</b>	6599-0-2831	1/10	<b>22,87</b>	19
83 alusilber <sup>4)</sup>	<b>6543-83-101</b>	6599-0-2887	1/10	<b>26,85</b>	19
84 studioweiß	<b>6543-84-101</b>	6599-0-2834	1/10	<b>22,87</b>	19
884 studioweiß matt <sup>4)</sup>	<b>6543-884-101</b>	6599-0-2963	1/10	<b>26,85</b>	19
885 schwarz matt <sup>4)</sup>	<b>6543-885-101</b>	6599-0-2968	1/10	<b>26,85</b>	19

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.

2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.


3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Bedienelement <sup>1)</sup></b> <b>Mit Glimmlampe.</b> Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.</p>					
81 anthrazit	<b>6545-81</b>	6599-0-2906	1/10	<b>29,55</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6545-82</b>	6599-0-2907	1/10	<b>28,60</b>	19
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>6545-83</b>	6599-0-2914	1/10	<b>30,50</b>	19
84 studioweiß	<b>6545-84</b>	6599-0-2908	1/10	<b>28,60</b>	19
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>6545-884</b>	6599-0-2964	1/10	<b>30,50</b>	19
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>6545-885</b>	6599-0-2969	1/10	<b>30,50</b>	19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe für Kühlteil</b> Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U. Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6134/10, 6108/03 und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.</p>					
81 anthrazit	<b>6541-81</b>	6599-0-2882	10	<b>7,35</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6541-82</b>	6599-0-2832	10	<b>5,87</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>6541-83</b>	6599-0-2885	10	<b>7,91</b>	19
84 studioweiß	<b>6541-84</b>	6599-0-2835	10	<b>5,87</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>6541-884</b>	6599-0-2962	10	<b>7,91</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>6541-885</b>	6599-0-2967	10	<b>7,91</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.





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



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

81	anthrazit	<b>6066-81</b>	6020-0-1379	1/10	<b>94,50</b>	19
82	elfenbeinweiß	<b>6066-82</b>	6020-0-1332	10/10	<b>94,50</b>	19
83	alusilber 2)	<b>6066-83</b>	6020-0-1383	1/10	<b>95,60</b>	19
84	studioweiß	<b>6066-84</b>	6020-0-1334	1/10	<b>94,50</b>	19
884	studioweiß matt 2)	<b>6066-884</b>	6020-0-1397	1/10	<b>95,60</b>	19
885	schwarz matt 2)	<b>6066-885</b>	6020-0-1399	1/10	<b>95,60</b>	19

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



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

81	anthrazit	<b>6067-81</b>	6020-0-1380	1/10	<b>94,50</b>	19
82	elfenbeinweiß	<b>6067-82</b>	6020-0-1333	1	<b>94,50</b>	19
83	alusilber 1)	<b>6067-83</b>	6020-0-1384	1/10	<b>95,60</b>	19
84	studioweiß	<b>6067-84</b>	6020-0-1335	1	<b>94,50</b>	19
884	studioweiß matt 1)	<b>6067-884</b>	6020-0-1398	1/10	<b>95,60</b>	19
885	schwarz matt 1)	<b>6067-885</b>	6020-0-1400	1/10	<b>95,60</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1)**  
**mit Selectlinse**  
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
 Zur Erfassung mit Tierschneise.  
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
 Für 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

81	anthrazit	<b>6800-81-104</b>	6800-0-2268	1	<b>99,00</b>	19
82	elfenbeinweiß	<b>6800-82-104</b>	6800-0-2099	1/10	<b>96,50</b>	19
83	alusilber 2)	<b>6800-83-104</b>	6800-0-2325	1	<b>100,00</b>	19
84	studioweiß	<b>6800-84-104</b>	6800-0-2101	1/10	<b>96,50</b>	19
884	studioweiß matt 2)	<b>6800-884-104</b>	6800-0-2497	1	<b>100,00</b>	19
885	schwarz matt 2)	<b>6800-885-104</b>	6800-0-2506	1	<b>100,00</b>	19

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

future linear



**Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2)**  
**mit Multilinie**  
 Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.  
 Zur Erfassung bis zum Erdboden.  
 Für Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
 Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
 Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
 Für 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

81	anthrazit	<b>6800-81-104M</b>	6800-0-2269	1	<b>99,00</b>	19
82	elfenbeinweiß	<b>6800-82-104M</b>	6800-0-2100	1	<b>96,50</b>	19
83	alusilber 3)	<b>6800-83-104M</b>	6800-0-2327	1	<b>100,00</b>	19
84	studioweiß	<b>6800-84-104M</b>	6800-0-2102	1/10	<b>96,50</b>	19
884	studioweiß matt 3)	<b>6800-884-104M</b>	6800-0-2498	1	<b>100,00</b>	19
885	schwarz matt 3)	<b>6800-885-104M</b>	6800-0-2500	1	<b>100,00</b>	19

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

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



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

81 anthrazit	<b>6815-81</b>	6800-0-2284	1/10	<b>39,20</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6815-82</b>	6800-0-2285	1/10	<b>38,64</b>	19
83 alusilber 2)	<b>6815-83</b>	6800-0-2342	1/10	<b>40,40</b>	19
84 studioweiß	<b>6815-84</b>	6800-0-2286	1/10	<b>38,64</b>	19
884 studioweiß matt 2)	<b>6815-884</b>	6800-0-2499	1/10	<b>40,40</b>	19
885 schwarz matt 2)	<b>6815-885</b>	6800-0-2501	1/10	<b>40,40</b>	19

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

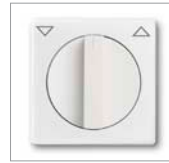
Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



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

81 anthrazit	<b>1785 JA-81</b>	1751-0-2934	10	<b>9,77</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1785 JA-82</b>	1751-0-2748	10	<b>8,33</b>	01
83 alusilber 1)	<b>1785 JA-83</b>	1751-0-2944	10/100	<b>10,41</b>	04
84 studioweiß	<b>1785 JA-84</b>	1751-0-2756	10/100	<b>8,33</b>	01
884 studioweiß matt 1)	<b>1785 JA-884</b>	1751-0-3022	10	<b>10,41</b>	01
885 schwarz matt 1)	<b>1785 JA-885</b>	1751-0-3036	10	<b>10,41</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

81 anthrazit	<b>1740-81</b>	1710-0-3623	10	<b>8,73</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1740-82</b>	1710-0-3154	10	<b>6,99</b>	01
83 alusilber 1)	<b>1740-83</b>	1710-0-3661	10	<b>9,21</b>	04
84 studioweiß	<b>1740-84</b>	1710-0-3172	10/100	<b>6,99</b>	01
884 studioweiß matt 1)	<b>1740-884</b>	1710-0-3872	10	<b>9,21</b>	01
885 schwarz matt 1)	<b>1740-885</b>	1710-0-3894	10	<b>9,21</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

81 anthrazit	<b>1755 SL/PZ-81-101</b>	1710-0-3626	10	<b>12,70</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1755 SL/PZ-82-101</b>	1710-0-3157	10	<b>9,42</b>	19
83 alusilber 2)	<b>1755 SL/PZ-83-101</b>	1710-0-3662	10	<b>13,02</b>	19
84 studioweiß	<b>1755 SL/PZ-84-101</b>	1710-0-3175	10	<b>9,42</b>	19
884 studioweiß matt 2)	<b>1755 SL/PZ-884-101</b>	1710-0-3925	10	<b>13,02</b>	19
885 schwarz matt 2)	<b>1755 SL/PZ-885-101</b>	1710-0-3902	10	<b>13,02</b>	19

1) Siehe Beschriftungsfeld 1799 18 und Beschriftungssoftware.  
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

81 anthrazit	<b>6430-81-102</b>	6430-0-0326	1/10	<b>26,10</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6430-82-102</b>	6430-0-0327	1/10	<b>21,40</b>	19
83 alusilber 1)	<b>6430-83-102</b>	6430-0-0328	1/10	<b>28,80</b>	19
84 studioweiß	<b>6430-84-102</b>	6430-0-0329	1/10	<b>21,40</b>	19
884 studioweiß matt 1)	<b>6430-884-102</b>	6430-0-0385	1/10	<b>28,80</b>	19
885 schwarz matt 1)	<b>6430-885-102</b>	6430-0-0386	1/10	<b>28,80</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

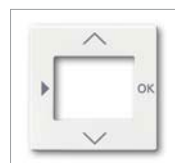
Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Zentralscheibe <sup>1)</sup>**  
**Mit Drehknopf**  
Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U.

81 anthrazit	<b>6436-81</b>	6430-0-0387	10	<b>9,84</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6436-82</b>	6430-0-0356	10	<b>8,47</b>	19
83 alusilber <sup>2)</sup>	<b>6436-83</b>	6430-0-0357	10	<b>14,10</b>	19
84 studioweiß	<b>6436-84</b>	6430-0-0358	10	<b>8,47</b>	19
884 studioweiß matt <sup>2)</sup>	<b>6436-884</b>	6430-0-0363	10	<b>14,10</b>	19
885 schwarz matt <sup>2)</sup>	<b>6436-885</b>	6430-0-0364	10	<b>14,10</b>	19

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



**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.

81 anthrazit	<b>6435-81</b>	6430-0-0303	10	<b>11,01</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>6435-82</b>	6430-0-0304	10	<b>6,93</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>6435-83</b>	6430-0-0305	10	<b>11,43</b>	19
84 studioweiß	<b>6435-84</b>	6430-0-0306	10	<b>6,93</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>6435-884</b>	6430-0-0388	10	<b>11,43</b>	19
	<b>6435-885</b>	6430-0-0389	10	<b>11,43</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe <sup>\*)</sup>**  
Für Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz 6480 U-10x.

81 anthrazit	<b>1775 S/W-81-101</b>	1710-0-3625	10	<b>11,84</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1775 S/W-82-101</b>	1710-0-3156	10	<b>7,81</b>	19
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1775 S/W-83-101</b>	1710-0-3663	10	<b>12,40</b>	19
84 studioweiß	<b>1775 S/W-84-101</b>	1710-0-3174	10	<b>7,81</b>	19
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1775 S/W-884-101</b>	1710-0-3927	10	<b>12,40</b>	19
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1775 S/W-885-101</b>	1710-0-3904	10	<b>12,40</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.  
\*) Auslauf-type

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



**Wandsender WaveLINE <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>**  
**1 Kanal**  
Netzunabhängiger 1-fach Wandsender.  
Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild.  
Zum Schalten und Dimmen.  
Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung.  
Es kann 1 Funkkanal bedient oder 2 Lichtszenen aufgerufen werden.  
Für WaveLINE UP-Aktoren 6701, 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 links/rechts  
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED  
Nennspannung: 3 V-  
Schutzart Gerät: IP 20  
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C  
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm

82 elfenbeinweiß	<b>6731-82</b>	6730-0-0048	1/10	<b>125,50</b>	19
83 alusilber <sup>4)</sup>	<b>6731-83</b>	6730-0-0051	1/10	<b>140,65</b>	19
84 studioweiß	<b>6731-84</b>	6730-0-0054	1/10	<b>126,00</b>	19

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
3) Passender Beschriftungsbogen 1799 14.  
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wandsender WaveLINE <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>**  
**2 Kanal**  
Netzunabhängiger 2-fach Wandsender.  
Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild.  
Zum Schalten und Dimmen.  
Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung.  
Es können 2 Funkkanäle bedient oder bis zu 4 Lichtszenen aufgerufen werden.  
Für WaveLINE UP-Aktoren 6701, 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 links/rechts  
Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED  
Nennspannung: 3 V-  
Schutzart Gerät: IP 20  
Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C  
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm

82 elfenbeinweiß	<b>6732-82</b>	6730-0-0049	1/10	<b>130,00</b>	19
83 alusilber <sup>4)</sup>	<b>6732-83</b>	6730-0-0052	1/10	<b>144,90</b>	19
84 studioweiß	<b>6732-84</b>	6730-0-0055	1/10	<b>130,00</b>	19

1) Batterie im Lieferumfang enthalten.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.  
3) Passender Beschriftungsbogen 1799 14.  
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



**Wandsender WaveLINE 1) 2) 3)**  
**4 Kanal**  
 Netzunabhängiger 4-fach Wandsender.  
 Mit Beschriftungsfeld und Beschriftungsschild.  
 Zum Schalten und Dimmen.  
 Zur Jalousie- und zur Lichtszenensteuerung.  
 Es können 4 Funkkanäle bedient oder bis zu 8 Lichtszenen aufgerufen werden.  
 Für WaveLINE UP-Aktoren 6701, 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 links/rechts  
 Anzeigeelemente: Statusanzeige der Sendestufe über LED  
 Nennspannung: 3 V-  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C  
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 16 mm

82 elfenbeinweiß	<b>6733-82</b>	6730-0-0050	1/10	<b>131,40</b>	19
83 alusilber 4)	<b>6733-83</b>	6730-0-0053	1/10	<b>146,30</b>	19
84 studioweiß	<b>6733-84</b>	6730-0-0056	1/10	<b>132,00</b>	19

- 1) Batterie im Lieferumfang enthalten.
- 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 3) Passender Beschriftungsbogen 1799 14.
- 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**LED-Anzeige WaveLINE 1) 2)**  
 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): 63 mm x 63 mm

81 anthrazit	<b>6730-81</b>	6730-0-0014	1	<b>181,70</b>	14
82 elfenbeinweiß	<b>6730-82</b>	6730-0-0015	1	<b>178,00</b>	14
83 alusilber 3)	<b>6730-83</b>	6730-0-0016	1	<b>181,70</b>	14
84 studioweiß	<b>6730-84</b>	6730-0-0017	1	<b>178,00</b>	14
884 studioweiß matt 3)	<b>6730-884</b>	6730-0-0026	1	<b>181,70</b>	14
885 schwarz matt 3)	<b>6730-885</b>	6730-0-0027	1	<b>181,70</b>	14

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.
- 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**1-fach, mit Beschriftungsfeld**  
 Mit Betätigungsknopf.  
 Für Signal-/Abstelltaster-Einsatz 1520/1 UK.  
 Für Überwachungs-Einsatz 1511 U.  
 Für Busch-Feuchtigkeitsalarm-Einsatz 1531 U.  
 Mit Beschriftungsfeld 61 x 20 mm.  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm

84 studioweiß	<b>1571 CN-84</b>	1582-0-0346	10	<b>11,50</b>	14
---------------	-------------------	-------------	----	--------------	----

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).
- 3) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.



**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**2-fach, mit Beschriftungsfeld**  
 Mit Betätigungsknopf.  
 Für Signaltaster-Einsatz 1520/1 UKZ.  
 Mit Beschriftungsfeld 61 x 20 mm.  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm

84 studioweiß	<b>1572 CN-84</b>	1582-0-0348	10	<b>11,35</b>	14
---------------	-------------------	-------------	----	--------------	----

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).
- 3) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.



**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**mit rotem und neutralem Lichtfenster und Beschriftungsfeld**  
 Für Alarmmelde-Einsatz 1515 U-12.  
 Für Busch-Warmmelder-Einsatz 1563 U-12.  
 Für Lichtsignal-Einsatz 1564 U-1x.  
 Mit Beschriftungsfeld 61 x 61 mm.  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm

84 studioweiß	<b>1573 CN-84</b>	1582-0-0350	10	<b>12,75</b>	14
---------------	-------------------	-------------	----	--------------	----

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).
- 3) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.



**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**6-fach, beleuchtbar, mit Beschriftungsfeld**  
 Für Kontrollanzeige-Einsatz 1566 U..  
 Mit Beschriftungsfeld 61 x 61 mm.  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm

84 studioweiß	<b>1575 CN-84</b>	1582-0-0353	10	<b>12,90</b>	14
---------------	-------------------	-------------	----	--------------	----

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).
- 3) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.




**Zentralscheibe 1) 2) 3)**  
**mit Beschriftungsfeld.**  
 Für Netzteil-Einsatz 1518 U.  
 Für Relais-Einsatz 1539 U.  
 Für Signalgeber-Einsatz 1561 U.  
 Mit Beschriftungsfeld 61 x 61 mm.  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Maße (H x B x T): 63,5 mm x 63,5 mm x 11,1 mm


84 studioweiß	<b>1576 CN-84</b>	1582-0-0355	10	<b>9,00</b>	14
---------------	-------------------	-------------	----	-------------	----

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
- 2) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de).
- 3) Auch für Busch-*axcent*®, solo® und carat® verwendbar.




Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <b>Aufputz-Gehäuse</b> Gehäuse für Einsätze und Zentralscheiben mit Abdeckrahmen.					
future®					
1-fach Gehäuse					
81 anthrazit	<b>1701-81</b>	1799-0-0895	10	<b>9,72</b>	05
82 elfenbeinweiß	<b>1701-82</b>	1799-0-0896	10	<b>8,91</b>	05
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1701-83</b>	1799-0-0905	10	<b>9,97</b>	05
84 studioweiß	<b>1701-84</b>	1799-0-0897	10/100	<b>8,91</b>	05
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1701-884</b>	1799-0-0921	10	<b>9,97</b>	05
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1701-885</b>	1799-0-0923	10	<b>9,97</b>	05
2-fach Gehäuse					
81 anthrazit	<b>1702-81</b>	1799-0-0900	10	<b>17,13</b>	05
82 elfenbeinweiß	<b>1702-82</b>	1799-0-0901	10	<b>15,85</b>	05
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1702-83</b>	1799-0-0906	10	<b>16,94</b>	05
84 studioweiß	<b>1702-84</b>	1799-0-0902	10	<b>15,85</b>	05
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1702-884</b>	1799-0-0922	10	<b>16,94</b>	05
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1702-885</b>	1799-0-0924	10	<b>16,94</b>	05
carat®					
3-fach Gehäuse					
81 anthrazit	<b>1703-81</b>	1799-0-0915	1	<b>25,90</b>	05
82 elfenbeinweiß	<b>1703-82</b>	1799-0-0916	1	<b>26,00</b>	05
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>1703-83</b>	1799-0-0917	1	<b>27,48</b>	05
84 studioweiß	<b>1703-84</b>	1799-0-0918	1	<b>26,00</b>	05
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1703-884</b>	1799-0-0955	1	<b>27,48</b>	05
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1703-885</b>	1799-0-0956	1	<b>27,48</b>	05


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>Kanaleinführung für Aufputz-Gehäuse</b> Passend für 1701-8x und 1702-8x. Kanalmaß: 15 x 15 mm bis 19 x 19 mm.					
81 anthrazit	<b>2087-81</b>	1761-0-1493	10	<b>0,46</b>	05
82 elfenbeinweiß	<b>2087-82</b>	1761-0-1494	10	<b>0,46</b>	05
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>2087-83</b>	1761-0-1504	10	<b>0,69</b>	05
84 studioweiß	<b>2087-84</b>	1761-0-1495	10	<b>0,46</b>	05


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>Leitungseinführung für Aufputz-Gehäuse</b> Passend für 1701-8x und 1702-8x.					
81 anthrazit	<b>2088-81</b>	1761-0-1498	10	<b>0,46</b>	05
82 elfenbeinweiß	<b>2088-82</b>	1761-0-1499	10	<b>0,46</b>	05
83 alusilber <sup>1)</sup>	<b>2088-83</b>	1761-0-1505	10	<b>0,59</b>	05
84 studioweiß	<b>2088-84</b>	1761-0-1500	10	<b>0,46</b>	05


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <b>future® linear-Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.					
181 anthrazit	<b>1721-181K</b>	1754-0-4240	10	<b>4,23</b>	04
182 elfenbeinweiß	<b>1721-182K</b>	1754-0-4230	10/100	<b>3,27</b>	01
184 studioweiß	<b>1721-184K</b>	1754-0-4235	10/100	<b>3,27</b>	01
183 alusilber	<b>1721-183K</b>	1754-0-4301	10/100	<b>5,42</b>	04
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1721-884K</b>	1754-0-4414	10/100	<b>5,42</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1721-885K</b>	1754-0-4419	10/100	<b>5,42</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>future® linear-Abdeckrahmen 2-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.					
181 anthrazit	<b>1722-181K</b>	1754-0-4241	10	<b>6,98</b>	04
182 elfenbeinweiß	<b>1722-182K</b>	1754-0-4231	10	<b>3,69</b>	01
183 alusilber	<b>1722-183K</b>	1754-0-4302	10/100	<b>7,40</b>	04
184 studioweiß	<b>1722-184K</b>	1754-0-4236	10/100	<b>3,69</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1722-884K</b>	1754-0-4415	10	<b>7,40</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1722-885K</b>	1754-0-4420	10/100	<b>7,40</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>future® linear-Abdeckrahmen 3-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.					
181 anthrazit	<b>1723-181K</b>	1754-0-4242	10	<b>11,09</b>	04
182 elfenbeinweiß	<b>1723-182K</b>	1754-0-4232	10	<b>7,74</b>	01
183 alusilber	<b>1723-183K</b>	1754-0-4308	10/100	<b>11,86</b>	04
184 studioweiß	<b>1723-184K</b>	1754-0-4237	10/100	<b>7,74</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1723-884K</b>	1754-0-4416	10	<b>11,86</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1723-885K</b>	1754-0-4421	10/100	<b>11,86</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <b>future® linear-Abdeckrahmen 4-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.					
181 anthrazit	<b>1724-181K</b>	1754-0-4243	10	<b>16,54</b>	04
182 elfenbeinweiß	<b>1724-182K</b>	1754-0-4233	10	<b>13,42</b>	01
183 alusilber	<b>1724-183K</b>	1754-0-4309	10	<b>17,15</b>	04
184 studioweiß	<b>1724-184K</b>	1754-0-4238	10	<b>13,42</b>	01
884 studioweiß matt <sup>1)</sup>	<b>1724-884K</b>	1754-0-4417	10	<b>17,15</b>	01
885 schwarz matt <sup>1)</sup>	<b>1724-885K</b>	1754-0-4422	10	<b>17,15</b>	04












1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

future® linear





# Rahmen future® linear

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>future® linear-Abdeckrahmen 5-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.						<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 4-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht.				
181 anthrazit	<b>1725-181K</b>	1754-0-4244	1	<b>23,15</b>	04	184 studioweiß	<b>1724-184 NSK</b>	1754-0-4367	1	<b>22,82</b>	01
182 elfenbeinweiß	<b>1725-182K</b>	1754-0-4234	1	<b>21,71</b>	01	1) Passender Beschriftungsbogen 1799 26					
183 alusilber	<b>1725-183K</b>	1754-0-4310	1	<b>23,73</b>	04						
184 studioweiß	<b>1725-184K</b>	1754-0-4239	1	<b>21,71</b>	01						
884 studioweiß matt 1)	<b>1725-884K</b>	1754-0-4418	1	<b>23,73</b>	01		<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 2-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht.				
885 schwarz matt 1)	<b>1725-885K</b>	1754-0-4423	1	<b>23,73</b>	04	184 studioweiß	<b>1732-184 NSK</b>	1754-0-4368	10/100	<b>8,39</b>	01
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.						1) Passender Beschriftungsbogen 1799 26					
	<b>future® linear-Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.						<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 3-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht.				
12 rot	<b>1721-12-182K</b>	1754-0-4371	10	<b>4,23</b>	04	184 studioweiß	<b>1733-184 NSK</b>	1754-0-4369	10	<b>14,79</b>	01
						1) Passender Beschriftungsbogen 1799 26					
	<b>future® linear-Abdeckrahmen 2-fach Rahmen</b> Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.						<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 4-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Waagrecht.				
12 rot	<b>1722-12-182K</b>	1754-0-4372	10	<b>6,98</b>	04	184 studioweiß	<b>1734-184 NSK</b>	1754-0-4370	1	<b>22,82</b>	01
						1) Passender Beschriftungsbogen 1799 26					
	<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 1-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen.						<b>DIN A4-Beschriftungsbogen 1) Passend für future® linear Abdeckrahmen 172x-... NSK.</b> Passend für Busch-Script-Beschriftungssoftware. Größe des Beschriftungsfeldes 45 x 6 mm.				
184 studioweiß	<b>1721-184 NSK</b>	1754-0-4364	10/100	<b>5,62</b>	01	1799 26		1799-0-0920	1	<b>1,32</b>	01
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.						1) 1 Stück = 10 Bögen.					
	<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 2-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht.										
184 studioweiß	<b>1722-184 NSK</b>	1754-0-4365	10/100	<b>8,39</b>	01						
1) Passender Beschriftungsbogen 1799 26											
	<b>future® linear-Abdeckrahmen 1) 3-fach Rahmen</b> Mit Sichtfenster und Beschriftungsträger. Mit kleinen Eckradien für geschnittene Kanalabdeckungen. Senkrecht.										
184 studioweiß	<b>1723-184 NSK</b>	1754-0-4366	10	<b>14,79</b>	01						
1) Passender Beschriftungsbogen 1799 26											

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



**Abdeckrahmen 1)**  
**1-fach Rahmen**  
 Mit abgerundeten Kanten und Ecken.

182 elfenbeinweiß	<b>1721-182</b>	1754-0-4168	10/100	<b>3,27</b>	01
184 studioweiß	<b>1721-184</b>	1754-0-4173	10/100	<b>3,27</b>	01

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.

\*) Auslauftype



**Abdeckrahmen 1)**  
**2-fach Rahmen**  
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
 Mit abgerundeten Kanten und Ecken.

182 elfenbeinweiß	<b>1722-182</b>	1754-0-4169	10/100	<b>3,69</b>	01
184 studioweiß	<b>1722-184</b>	1754-0-4174	10/100	<b>3,69</b>	01

\*) Auslauftype



**Abdeckrahmen 1)**  
**3-fach Rahmen**  
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
 Mit abgerundeten Kanten und Ecken.

182 elfenbeinweiß	<b>1723-182</b>	1754-0-4170	10/100	<b>7,74</b>	01
184 studioweiß	<b>1723-184</b>	1754-0-4175	10/100	<b>7,74</b>	01

\*) Auslauftype



**Abdeckrahmen 1)**  
**4-fach Rahmen**  
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
 Mit abgerundeten Kanten und Ecken.

182 elfenbeinweiß	<b>1724-182</b>	1754-0-4171	1	<b>13,42</b>	01
184 studioweiß	<b>1724-184</b>	1754-0-4176	1	<b>13,42</b>	01

\*) Auslauftype



**Abdeckrahmen 1)**  
**5-fach Rahmen**  
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
 Mit abgerundeten Kanten und Ecken.

182 elfenbeinweiß	<b>1725-182</b>	1754-0-4172	1	<b>21,71</b>	01
184 studioweiß	<b>1725-184</b>	1754-0-4177	1	<b>21,71</b>	01

\*) Auslauftype