



# solo®

**solo®.** Mit Dynamik in Form und Farbgebung erzeugt die Schalterserie solo® einen echten Blickfang in jedem Raum. Sie setzt damit ein dezentes, harmonisches Highlight.

Abdeckungen für Schalter/Taster	S 132
Steckdosen	S 135
Abdeckungen für Datenkommunikation	S 138
Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter	S 141
Abdeckungen für LED-Licht	S 142
Bedienelemente für Raumtemperaturregler	S 142
Bedienelemente für Dimmer	S 143
Bedienelemente für Bewegungsmelder/Komfortschalter	S 144
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/Zeitschaltuhren	S 145
Zubehör	S 146
Rahmen solo®	S 146

solo®



01



02

03













04

05

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

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

## 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. Schutzart Gerät: IP 20						<b>Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte</b> Mit Symbol >Stecker<. Als Abdeckung für UP-Ausschalter 2-polig und 3-polig. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1786-82</b>	2CKA001751A2741	10/100	<b>5,41</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1789 ST-82</b>	2CKA001751A3158	10/100	<b>6,64</b>	04
84 studioweiß	<b>1786-84</b>	2CKA001751A2749	10/100	<b>5,41</b>	01	84 studioweiß	<b>1789 ST-84</b>	2CKA001751A3160	10/100	<b>6,64</b>	04
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1786-803</b>	2CKA001751A3012	10/100	<b>9,34</b>	04	803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1789 ST-803</b>	2CKA001751A3156	10/100	<b>10,57</b>	04
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.						1) Oberfläche Kunststoff lackiert.					
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. Schutzart Gerät: IP 20						<b>Wippe mit Aufdruck</b> Mit Symbol >Licht<. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1785-82</b>	2CKA001751A2744	10/100	<b>8,56</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>2520 LI-82</b>	2CKA001751A3187	10/100	<b>6,64</b>	01
84 studioweiß	<b>1785-84</b>	2CKA001751A2752	10/100	<b>8,55</b>	01	84 studioweiß	<b>2520 LI-84</b>	2CKA001751A3189	10/100	<b>6,64</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1785-803</b>	2CKA001751A3018	10/100	<b>12,70</b>	04	803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2520 LI-803</b>	2CKA001751A3185	10/100	<b>10,57</b>	04
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.						1) Oberfläche Kunststoff lackiert.					
	<b>Wippe</b> Als Abdeckung für UP-Kontroll-Serienschalter. Schutzart Gerät: IP 20						<b>Wippe mit Aufdruck</b> Mit Symbol >Schlüssel<. Als Abdeckung für UP-Taster. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1785 K-82</b>	2CKA001751A3123	10	<b>12,16</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>2520 TR-82</b>	2CKA001751A3197	10/100	<b>6,64</b>	01
84 studioweiß	<b>1785 K-84</b>	2CKA001751A3127	10	<b>12,16</b>	01	84 studioweiß	<b>2520 TR-84</b>	2CKA001751A3199	10/100	<b>6,64</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1785 K-803</b>	2CKA001751A3129	10	<b>16,65</b>	04	803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2520 TR-803</b>	2CKA001751A3195	10/100	<b>10,57</b>	04
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.						1) Oberfläche Kunststoff lackiert.					
	<b>Wippe mit kleiner roter Kalotte</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Schutzart Gerät: IP 20						<b>Wippe mit Aufdruck</b> Mit Symbol >Klingel<. Als Abdeckung für UP-Taster. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1789-82</b>	2CKA001751A2813	10	<b>6,64</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>2520 KI-82</b>	2CKA001751A3177	10/100	<b>6,64</b>	01
84 studioweiß	<b>1789-84</b>	2CKA001751A2814	10/100	<b>6,64</b>	01	84 studioweiß	<b>2520 KI-84</b>	2CKA001751A3179	10/100	<b>6,64</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1789-803</b>	2CKA001751A3013	10	<b>10,57</b>	04	803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2520 KI-803</b>	2CKA001751A3175	10/100	<b>10,57</b>	04
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.						1) Oberfläche Kunststoff lackiert.					
	<b>Wippe mit kleiner transparenter Kalotte</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Schutzart Gerät: IP 20						<b>Wippe mit Aufdruck mit kleiner transparenter Kalotte</b> Mit Symbol >Licht<. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1789 N-82</b>	2CKA001751A3148	10/100	<b>6,64</b>	04	82 elfenbeinweiß	<b>1789 LI-82</b>	2CKA001751A2745	10	<b>6,64</b>	01
84 studioweiß	<b>1789 N-84</b>	2CKA001751A3150	10/100	<b>6,64</b>	01	84 studioweiß	<b>1789 LI-84</b>	2CKA001751A2753	10/100	<b>6,64</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1789 N-803</b>	2CKA001751A3146	10/100	<b>10,57</b>	04	803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1789 LI-803</b>	2CKA001751A3014	10	<b>10,57</b>	04
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.						1) Oberfläche Kunststoff lackiert.					

## Abdeckungen für Schalter/Taster

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



**Wippe mit Aufdruck  
mit kleiner transparenter Kalotte**  
Mit Symbol >Schlüssel<.  
Als Abdeckung für UP-Taster.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1789 TR-82</b>	2CKA001751A2747	10	<b>6,64</b>	01
84	studioweiß	<b>1789 TR-84</b>	2CKA001751A2755	10	<b>6,64</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1789 TR-803</b>	2CKA001751A3016	10	<b>10,57</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe mit Aufdruck  
mit kleiner transparenter Kalotte**  
Mit Symbol >Klingel<.  
Als Abdeckung für UP-Taster.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1789 KI-82</b>	2CKA001751A2746	10	<b>6,64</b>	01
84	studioweiß	<b>1789 KI-84</b>	2CKA001751A2754	10	<b>6,64</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1789 KI-803</b>	2CKA001751A3015	10	<b>10,57</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe<sup>1)</sup> 2)**  
**mit Beschriftungsfeld**  
Mit Symbol >Klingel<.  
Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der  
Beschriftung.  
Als Abdeckung für UP-Taster.  
Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1764 NLI/KI-82</b>	2CKA001731A3999	10/100	<b>11,32</b>	04
84	studioweiß	<b>1764 NLI/KI-84</b>	2CKA001731A4001	10/100	<b>11,32</b>	04
803	grau-metallic <sup>3)</sup>	<b>1764 NLI/KI-803</b>	2CKA001731A3997	10/100	<b>14,26</b>	04

1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe<sup>1)</sup> 2)**  
**mit Beschriftungsfeld**  
Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der  
Beschriftung.  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,  
Kreuzschalter und Taster.  
Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1764 NLI-82</b>	2CKA001731A1876	10	<b>10,09</b>	01
84	studioweiß	<b>1764 NLI-84</b>	2CKA001731A1877	10/100	<b>10,07</b>	01
803	grau-metallic <sup>3)</sup>	<b>1764 NLI-803</b>	2CKA001731A1975	10	<b>13,04</b>	04

1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Ausleuchtung durch Glimmlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe mit Aufdruck  
mit kleiner roter Kalotte**  
Mit Aufdruck >0 und I<.  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und  
Kontroll-Ausschalter 2-polig.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1788-82</b>	2CKA001751A2742	10	<b>7,88</b>	01
84	studioweiß	<b>1788-84</b>	2CKA001751A2750	10/100	<b>7,88</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1788-803</b>	2CKA001751A3017	10	<b>12,11</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



**Wippe mit Aufdruck  
mit kleiner roter Kalotte**  
Mit Aufdruck >Heizung<.  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,  
Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und  
Kontroll-Ausschalter 2-polig.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1789 H-82</b>	2CKA001751A2743	10	<b>7,88</b>	01
84	studioweiß	<b>1789 H-84</b>	2CKA001751A2751	10	<b>7,88</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1789 H-803</b>	2CKA001751A3019	10	<b>12,11</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.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1792-82</b>	2CKA001710A3640	10	<b>55,33</b>	01
84	studioweiß	<b>1792-84</b>	2CKA001710A3641	10	<b>55,33</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1792-803</b>	2CKA001710A4124	10	<b>59,51</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe mit Aufdruck**  
Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter,  
Kreuzschalter und Taster.  
DO NOT DISTURB  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1786/11-82</b>	2CKA001751A2997	10	<b>7,92</b>	01
84	studioweiß	<b>1786/11-84</b>	2CKA001751A2998	10	<b>7,92</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1786/11-803</b>	2CKA001751A3206	10	<b>10,86</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe mit Aufdruck**  
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel-/Wechselschalter und Doppeltaster.  
DO NOT DISTURB  
MAKE UP ROOM  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1785/11-82</b>	2CKA001751A2991	10	<b>12,24</b>	01
84	studioweiß	<b>1785/11-84</b>	2CKA001751A2992	10	<b>12,24</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1785/11-803</b>	2CKA001751A3204	10	<b>15,19</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Wippe mit Aufdruck**  
Als Abdeckung für UP-Wippkontrollschalter-Einsatz,  
DND/MUR.  
DO NOT DISTURB  
MAKE UP ROOM  
Schutzart Gerät: IP 20

		<b>NEU</b>	<b>Lieferbar ab Dezember 2020</b>			
82	elfenbeinweiß	<b>1785/11 K-82</b>	2CKA001751A3214	10	<b>15,74</b>	01
84	studioweiß	<b>1785/11 K-84</b>	2CKA001751A3209	10	<b>15,74</b>	01
803	grau-metallic <sup>1)</sup>	<b>1785/11 K-803</b>	2CKA001751A3215	10	<b>19,02</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Abdeckungen für Schalter/Taster

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



### Klingeltaster DND/MUR 24 V <sup>1)</sup>

Mit Leuchtdiode.  
Nennspannung: 24 V  
Nennstrom: 6 A  
Schutzart Gerät: IP 20  
IEC 60669-1

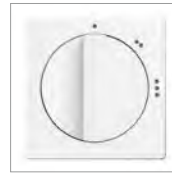
**NEU** Lieferbar ab Dezember 2020

82	elfenbein/weiß	<b>2029/12 UC-82</b>	2CKA001751A3236	1		<b>69,48</b>	01
84	studioweiß	<b>2029/12 UC-84</b>	2CKA001751A3231	1		<b>69,48</b>	01
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>2029/12 UC-803</b>	2CKA001751A3237	1		<b>72,18</b>	04

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

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



### Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck

Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.  
Ohne Nullstellung.  
Für Einsatz 2710/1 U.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>2542 DR/02-82</b>	2CKA001710A3650	10		<b>12,13</b>	01
84	studioweiß	<b>2542 DR/02-84</b>	2CKA001710A3651	10		<b>12,13</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/02-803</b>	2CKA001710A4126	10		<b>19,90</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Klingeltaster DND/MUR 230 V <sup>1)</sup>

Mit Leuchtdiode.  
Nennspannung: 250 V~  
Nennstrom: 10 A  
Schutzart Gerät: IP 20  
IEC 60669-1

**NEU**

82	elfenbein/weiß	<b>2029 UC-82</b>	2CKA001751A3168	1		<b>53,31</b>	01
84	studioweiß	<b>2029 UC-84</b>	2CKA001751A3170	1		<b>53,31</b>	01
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>2029 UC-803</b>	2CKA001751A3166	1		<b>56,01</b>	04

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

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe <sup>1)</sup> für Zugschalter 2610/6 UC-xx, 2610/6 UJ-xx

Schraubbefestigung  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1796-82</b>	2CKA001753A0309	10		<b>9,31</b>	04
84	studioweiß	<b>1796-84</b>	2CKA001753A0311	10		<b>9,31</b>	04
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1796-803</b>	2CKA001753A0307	10		<b>14,09</b>	04

1) Vorhandene Abdeckung/Zentralscheibe austauschen.

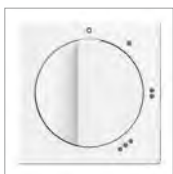
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Wippe offen für rote Zugtasterkalotte

Für Zugtaster 2020/xx US.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1720-82</b>	2CKA001731A1915	10		<b>6,67</b>	01
84	studioweiß	<b>1720-84</b>	2CKA001731A1916	10		<b>6,67</b>	01




### Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck

Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter.  
Mit Nullstellung.  
Für Einsatz 2710 U.  
Schutzart Gerät: IP 20


82	elfenbeinweiß	<b>2542 DR/01-82</b>	2CKA001710A3645	10		<b>12,13</b>	01
84	studioweiß	<b>2542 DR/01-84</b>	2CKA001710A3646	10		<b>12,13</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2542 DR/01-803</b>	2CKA001710A4125	10		<b>19,90</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


## Steckdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Steckanschluss</b> 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Versorgungsspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUC-82</b>	2CKA002011A3721	10/100	<b>7,79</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUC-84</b>	2CKA002011A3725	10/100	<b>7,79</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>20 EUC-803</b>	2CKA002011A3875	10/100	<b>13,80</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz<sup>1)</sup> mit erh. Berührungsschutz</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCKS-82</b>	2CKA002013A5244	10/100	<b>9,72</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCKS-84</b>	2CKA002013A5245	10/100	<b>9,72</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>20 EUCKS-803</b>	2CKA002013A5297	10/100	<b>15,73</b>	04

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz ohne Spreize<sup>1)</sup> mit erh. Berührungsschutz</b> Ohne Spreize. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCRB-82</b>	2CKA002013A5438	10/100	<b>9,72</b>	04
84 studioweiß	<b>20 EUCRB-84</b>	2CKA002013A5440	10/100	<b>9,72</b>	04
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>20 EUCRB-803</b>	2CKA002013A5436	10/100	<b>15,73</b>	04


1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz<sup>1)</sup> mit erh. Berührungsschutz</b> Mit Schraubklemmen. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
	<b>NEU</b>				
82 elfenbeinweiß	<b>23 EUCB-82</b>	2CKA002013A5475	10	<b>9,72</b>	01
84 studioweiß	<b>23 EUCB-84</b>	2CKA002013A5477	10/100	<b>9,72</b>	01
803 graumetallic <sup>3)</sup>	<b>23 EUCB-803</b>	2CKA002013A5473	10	<b>15,73</b>	04


1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Mit Schraubklemmen für starre und flexible Leiter  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® USB-Steckdose<sup>1) 2) 3)</sup> mit erh. Berührungsschutz</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel. Mit USB Typ A Steckbuchse. Mit elektronischem Kurzschlusschutz. Mit elektronischem Überlastschutz. Gleichzeitiges Laden via USB-Anschluss und Nutzung der SCHUKO® Steckdose. Nennspannung: 250 V~ Sekundär: 5 V-, +5 % / -5 % Nennfrequenz: 50 Hz Lastart: SCHUKO® Steckdose Nennstrom: 16 A Lastart: USB-Anschluss Nennstrom: 700 mA Schutzart Gerät: IP 20, SELV Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 53 mm Einbautiefe: 35 mm				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCBUSB-82</b>	2CKA002011A6159	1	<b>79,50</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCBUSB-84</b>	2CKA002011A6161	1/10	<b>79,50</b>	01
803 graumetallic <sup>4)</sup>	<b>20 EUCBUSB-803</b>	2CKA002011A6162	1	<b>84,50</b>	04


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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Busch-Servicesteckdose<sup>1)</sup> mit erh. Berührungsschutz</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Auswurfmechanismus. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCBDR-82</b>	2CKA002013A5416	10	<b>17,69</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCBDR-84</b>	2CKA002013A5418	10	<b>17,69</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>20 EUCBDR-803</b>	2CKA002013A5414	10	<b>23,86</b>	04

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight<sup>1) 2)</sup> mit Nachtorientierungslicht</b> Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCBLI-82</b>	2CKA002013A5292	1	<b>77,40</b>	19
84 studioweiß	<b>20 EUCBLI-84</b>	2CKA002013A5294	1	<b>76,50</b>	19
803 graumetallic <sup>3)</sup>	<b>20 EUCBLI-803</b>	2CKA002013A5458	1	<b>86,65</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>Busch-Servicesteckdose<sup>1)</sup> mit erh. Berührungsschutz</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Auswurfmechanismus. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCBDR-82</b>	2CKA002013A5416	10	<b>17,69</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCBDR-84</b>	2CKA002013A5418	10	<b>17,69</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>20 EUCBDR-803</b>	2CKA002013A5414	10	<b>23,86</b>	04

1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.


## Steckdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> mit Beschriftungsfeld</b> 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUN-82</b>	2CKA002011A3726	10	<b>11,13</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUN-84</b>	2CKA002011A3727	10/100	<b>11,13</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>20 EUN-803</b>	2CKA002011A3876	10	<b>17,14</b>	04


- 1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Beschriftungsfeld/erh. Berührungsschutz</b> Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCNB-82</b>	2CKA002013A5428	10	<b>15,22</b>	04
84 studioweiß	<b>20 EUCNB-84</b>	2CKA002013A5430	10/100	<b>15,22</b>	04
803 graumetallic <sup>3)</sup>	<b>20 EUCNB-803</b>	2CKA002013A5426	10	<b>21,40</b>	04

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Aufdruck "EDV"</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCKS/DV-82</b>	2CKA002013A5267	10	<b>11,59</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCKS/DV-84</b>	2CKA002013A5268	10	<b>11,59</b>	01
803 graumetallic <sup>3)</sup>	<b>20 EUCKS/DV-803</b>	2CKA002013A5462	10/100	<b>17,99</b>	04


- 1) SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit roter Abdeckung, siehe Kapitel future® linear.  
2) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>Busch-Protector® SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> 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 Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>2310 EUGL/VA-82-11</b>	2CKA002011A3831	1	<b>201,00</b>	19
84 studioweiß	<b>2310 EUGL/VA-84-11</b>	2CKA002011A3833	1	<b>201,00</b>	19
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>2310 EUGL/VA-803-11</b>	2CKA002011A3877	1	<b>204,00</b>	19


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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit LED Kontrolllicht</b> Mit erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCBL-82</b>	2CKA002013A5284	10	<b>26,25</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUCBL-84</b>	2CKA002013A5286	10	<b>26,25</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>20 EUCBL-803</b>	2CKA002013A5456	10	<b>31,53</b>	04


- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUK-82</b>	2CKA002018A1465	10	<b>14,77</b>	01
84 studioweiß	<b>20 EUK-84</b>	2CKA002018A1467	10/100	<b>14,77</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>20 EUK-803</b>	2CKA002018A1493	10	<b>20,78</b>	04

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Klappdeckel und int. erh. Berührungsschutz</b> Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbein/weiß	<b>20 EUKBR-82</b>	2CKA002018A1527	10/100	<b>16,70</b>	04
84 studioweiß	<b>20 EUKBR-84</b>	2CKA002018A1529	10/100	<b>16,70</b>	04
803 graumetallic <sup>3)</sup>	<b>20 EUKBR-803</b>	2CKA002018A1525	10/100	<b>22,72</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Ohne Spreize.  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> mit Klappdeckel und Beschriftungsfeld</b> Mit erhöhtem Berührungsschutz. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUKNB-82</b>	2CKA002018A1538	10/100	<b>20,10</b>	04
84 studioweiß	<b>20 EUKNB-84</b>	2CKA002018A1540	10/100	<b>20,10</b>	04
803 graumetallic <sup>4)</sup>	<b>20 EUKNB-803</b>	2CKA002018A1536	10/100	<b>26,23</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
2) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.  
3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
4) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Steckdosen

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



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)**  
**mit Klappdeckel und Schloss**  
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Mit verschieden schließendem Schloss.  
 Lieferumfang mit 2 Schlüsseln.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>20 EUKNBSL-82</b>	2CKA002018A1559	10	<b>72,00</b>	01
84	studioweiß	<b>20 EUKNBSL-84</b>	2CKA002018A1563	10	<b>72,00</b>	01
803	grau-metallic 2)	<b>20 EUKNBSL-803</b>	2CKA002018A1555	10	<b>78,30</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)**  
**mit Klappdeckel und Schloss**  
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Mit gleichschließendem Schloss.  
 Lieferumfang mit 2 Schlüsseln.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>20 EUKNBSL-82-101</b>	2CKA002018A1560	10	<b>72,00</b>	01
84	studioweiß	<b>20 EUKNBSL-84-101</b>	2CKA002018A1564	10	<b>72,00</b>	01
803	grau-metallic 2)	<b>20 EUKNBSL-803-101</b>	2CKA002018A1556	10	<b>78,30</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3)**  
**mit Klappdeckel, Beschriftungsfeld und LED Kontrolllicht**  
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert  
 Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>20 EUKNBL-82</b>	2CKA002018A1549	10/100	<b>38,33</b>	04
84	studioweiß	<b>20 EUKNBL-84</b>	2CKA002018A1551	10/100	<b>38,33</b>	04
803	grau-metallic 4)	<b>20 EUKNBL-803</b>	2CKA002018A1547	10/100	<b>44,60</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 2) Der Schriftträger wird unter die Klarsichtspange geklemmt.  
 3) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)**  
**mit Klappdeckel und int. erh. Berührungsschutz**  
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Mit Klappdeckel, der im geöffneten Zustand arretiert  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>20 EUKB-82</b>	2CKA002018A1518	10/100	<b>16,70</b>	04
84	studioweiß	<b>20 EUKB-84</b>	2CKA002018A1520	10/100	<b>16,70</b>	04
803	grau-metallic 2)	<b>20 EUKB-803</b>	2CKA002018A1516	10/100	<b>22,88</b>	04
82	elfenbein/weiß 3)	<b>20 EUKBR-82</b>	2CKA002018A1527	10/100	<b>16,70</b>	04
84	studioweiß 3)	<b>20 EUKBR-84</b>	2CKA002018A1529	10/100	<b>16,70</b>	04
803	grau-metallic 2) 3)	<b>20 EUKBR-803</b>	2CKA002018A1525	10/100	<b>22,72</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.  
 3) Ohne Spreize.

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



**Busch-Objektsteckdose® 1)**  
**mit erh. Berührungsschutz**  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Inkl. Zentralscheibe mit Auszugmechanik.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>20 EUAB-82</b>	2CKA002013A5405	10	<b>29,10</b>	04
84	studioweiß	<b>20 EUAB-84</b>	2CKA002013A5407	10	<b>29,10</b>	04
803	grau-metallic 2)	<b>20 EUAB-803</b>	2CKA002013A5403	10	<b>34,45</b>	04

- 1) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3)**  
**mit Fehlerstrom-Schutzschalter**  
 Mit erhöhtem Berührungsschutz.  
 2-polig abgeschaltet (P,N)  
 Ohne PE-Überwachung.  
 Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen.  
 Bemessungsfehlerstrom 30 mA.  
 Mit Spreizbefestigung  
 Netzfrequenz: 45...60 Hz  
 Nennspannung: 230 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

82	elfenbeinweiß	<b>3120 EUCB-82</b>	2CKA003116A0661	1	<b>167,00</b>	14
84	studioweiß	<b>3120 EUCB-84</b>	2CKA003116A0662	1	<b>167,00</b>	14
803	grau-metallic 4)	<b>3120 EUCB-803</b>	2CKA003116A0666	1/10	<b>178,00</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 erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Buschmat® FI UP-Einsatz 1)**  
**mit Fehlerstrom-Schutzschalter mit Verbindungsleiter**  
 Schutz von nachgeschalteten Verbrauchern.  
 Bemessungsfehlerstrom 30 mA.  
 2-polig abgeschaltet (P,N)  
 Mit Spreizbefestigung  
 Netzfrequenz: 45...60 Hz  
 Nennspannung: 230 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Schutzart Gerät: IP 20  
 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

82	elfenbeinweiß	<b>3151 UC-82</b>	2CKA003117A0005	1/10	<b>155,00</b>	14
84	studioweiß	<b>3151 UC-84</b>	2CKA003117A0006	1/10	<b>155,00</b>	14
803	grau-metallic 2)	<b>3151 UC-803</b>	2CKA003117A0008	1/10	<b>166,00</b>	14

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



**SCHUKO® Doppelsteckdose 1) 2) 3) 4)**  
**mit erh. Berührungsschutz**  
 Komplettabdeckung.  
 Mit Steckanschluss.  
 2-polig (2 P + E)  
 Passend für handelsübliche Unterputzdosen.  
 Nennspannung: 250 V~  
 Nennstrom: 16 A

		<b>NEU</b>	<b>Lieferbar ab November 2020</b>			
82	elfenbeinweiß	<b>202 EUJRB-82</b>	2TKA00003886	1	<b>22,19</b>	01
84	studioweiß	<b>202 EUJRB-84</b>	2TKA00003890	1	<b>22,19</b>	01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.  
 2) Mit 2 x 2 Anschlussklemmen je Pol.  
 3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
 4) Erhöhter Berührungsschutz im Sockel integriert.



## Steckdosen


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Doppelsteckdose</b> <sup>1) 2) 3) 4)</sup> Komplettabdeckung. Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Passend für handelsübliche Unterputzdosen. Nennspannung: 250 V- Nennstrom: 16 A				
	<b>NEU</b>	Lieferbar ab November 2020			
82 elfenbeinweiß	<b>202 EUJB-82</b>	2TKA00003885	1	<b>16,63</b>	01
84 studioweiß	<b>202 EUJB-84</b>	2TKA00003889	1	<b>16,63</b>	01

- 1) Nur Einzelmontage möglich.  
2) Mit 2 x 2 Anschlussklemmen je Pol.  
3) SCHUKO® Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz (VDE 0620).  
4) Erhöhter Berührungsschutz im Sockel integriert.


## Abdeckungen für Datenkommunikation

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Blindzentralscheibe mit Tragring</b> Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1742-82</b>	2CKA001710A3143	10	<b>11,78</b>	01
84 studioweiß	<b>1742-84</b>	2CKA001710A3161	10/100	<b>11,78</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1742-803</b>	2CKA001710A3843	10	<b>14,18</b>	04

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> mit Tragring</b> Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1749-82</b>	2CKA001710A3145	10	<b>16,41</b>	01
84 studioweiß	<b>1749-84</b>	2CKA001710A3163	10/100	<b>16,40</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1749-803</b>	2CKA001710A3844	10	<b>19,16</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 Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1803-82</b>	2CKA001710A3147	10	<b>10,83</b>	01
84 studioweiß	<b>1803-84</b>	2CKA001710A3165	10/100	<b>10,83</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1803-803</b>	2CKA001710A3852	10	<b>13,10</b>	04

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
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 x 9 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1803-02-82</b>	2CKA001710A3146	10	<b>10,83</b>	01
84 studioweiß	<b>1803-02-84</b>	2CKA001710A3164	10/100	<b>10,83</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1803-02-803</b>	2CKA001710A3853	10	<b>13,10</b>	04

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.


## Abdeckungen für Datenkommunikation

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 Lautsprecher-Anschlussdosen. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Passend zu Art.-Nr. 0248/Ox-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). Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1766-82</b>	2CKA001710A3144	10/100	<b>7,50</b>	01
84 studioweiß	<b>1766-84</b>	2CKA001710A3162	10/100	<b>7,50</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1766-803</b>	2CKA001710A3854	10	<b>11,28</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 Doppelananschluss ausbrechbar. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1745-82</b>	2CKA001710A3155	10	<b>7,50</b>	01
84 studioweiß	<b>1745-84</b>	2CKA001710A3173	10	<b>7,50</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1745-803</b>	2CKA001710A3855	10	<b>11,28</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. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1743-82</b>	2CKA001724A2758	10	<b>7,50</b>	01
84 studioweiß	<b>1743-84</b>	2CKA001724A2774	10/100	<b>7,50</b>	01
803 graumetallic <sup>3)</sup>	<b>1743-803</b>	2CKA001724A4291	10	<b>11,28</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</b> Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose EVU 02 F, GEVU 15 S der Fa. Hirschmann. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1743-04-82</b>	2CKA001724A4375	10	<b>19,97</b>	01
84 studioweiß	<b>1743-04-84</b>	2CKA001724A4377	10	<b>10,83</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1743-04-803</b>	2CKA001724A4373	10	<b>23,90</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose SAT400/ EAS/DC, EAS 405, 413 DAS der Fa. Ankaro. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1743/10-04-82</b>	2CKA001724A4366	10	<b>19,97</b>	01
84 studioweiß	<b>1743/10-04-84</b>	2CKA001724A4368	10/100	<b>19,97</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1743/10-04-803</b>	2CKA001724A4364	10	<b>23,90</b>	04


1) 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 x 9 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1800-82</b>	2CKA001710A3158	10	<b>14,09</b>	01
84 studioweiß	<b>1800-84</b>	2CKA001710A3176	10/100	<b>14,09</b>	01
803 graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1800-803</b>	2CKA001710A3856	10	<b>16,88</b>	04


- 1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>2561-82</b>	2CKA001753A0401	10	<b>14,08</b>	01
84 studioweiß	<b>2561-84</b>	2CKA001753A0403	10	<b>13,69</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2561-803</b>	2CKA001753A0399	10	<b>16,87</b>	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>2561-02-82</b>	2CKA001753A0392	10	<b>14,08</b>	01
84 studioweiß	<b>2561-02-84</b>	2CKA001753A0394	10	<b>13,69</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2561-02-803</b>	2CKA001753A0316	10	<b>16,87</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1746/10-82</b>	2CKA001710A3521	10	<b>9,15</b>	01
84 studioweiß	<b>1746/10-84</b>	2CKA001710A3522	10/100	<b>9,15</b>	01
803 graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1746/10-803</b>	2CKA001710A3857	10	<b>10,81</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zwischenring Reflex SI/SI Linear</b> Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI. Schutzart Gerät: IP 20				
82 elfenbeinweiß	<b>1747 SI-82</b>	2CKA001710A3862	10	<b>9,15</b>	01
84 studioweiß	<b>1747 SI-84</b>	2CKA001710A3863	10	<b>9,15</b>	01

## Abdeckungen für Datenkommunikation

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



### Zwischenring Busch-balance® SI

Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-balance® SI.  
Lieferumfang ohne Zentralscheibe.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1747 BSI-82</b>	2CKA001710A4094	10	<b>9,15</b>	01
84	studioweiß	<b>1747 BSI-84</b>	2CKA001710A4096	10/100	<b>9,15</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1747 BSI-803</b>	2CKA001710A4092	10	<b>10,81</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



### Zentralscheibe mit Tragring

Mit Schraubbefestigung.  
Befestigung mit zentraler Feststellmutter.  
Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser.  
Ohne Spreize.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>2533-82</b>	2CKA001724A4255	10	<b>13,82</b>	01
84	studioweiß	<b>2533-84</b>	2CKA001724A4256	10	<b>13,82</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2533-803</b>	2CKA001724A4407	10	<b>16,40</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe mit Klappdeckel

Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm.  
Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1746-82</b>	2CKA001710A3149	10	<b>13,78</b>	01
84	studioweiß	<b>1746-84</b>	2CKA001710A3167	10	<b>13,78</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1746-803</b>	2CKA001710A3858	10	<b>16,41</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

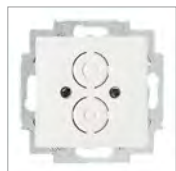


### XLR-Zentralscheibe

Als Abdeckung für Steckverbinder Neutrik, Type D-Serie.  
Ohne Spreize.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>2553-82</b>	2CKA001724A4400	10	<b>12,74</b>	01
84	studioweiß	<b>2553-84</b>	2CKA001724A4402	10	<b>12,74</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2553-803</b>	2CKA001724A4398	10	<b>20,18</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe mit Tragring

Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz).  
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1748-82</b>	2CKA001710A3655	10	<b>12,75</b>	01
84	studioweiß	<b>1748-84</b>	2CKA001710A3656	10	<b>12,75</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1748-803</b>	2CKA001710A3851	10	<b>20,20</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

Für Kommunikations-Steckverbinder.  
Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm.  
Ohne Spreize.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1758-82</b>	2CKA001724A2759	10	<b>16,10</b>	01
84	studioweiß	<b>1758-84</b>	2CKA001724A2761	10/100	<b>16,10</b>	01
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1758-803</b>	2CKA001724A4292	10	<b>19,79</b>	04

1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe mit Tragring

Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen.  
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1750-82</b>	2CKA001710A3148	10	<b>11,55</b>	01
84	studioweiß	<b>1750-84</b>	2CKA001710A3166	10	<b>11,55</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1750-803</b>	2CKA001710A3859	10	<b>14,99</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### 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.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>2095 UC-82</b>	2CKA002495A0085	10	<b>36,79</b>	01
84	studioweiß	<b>2095 UC-84</b>	2CKA002495A0086	10	<b>36,79</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>2095 UC-803</b>	2CKA002495A0097	10	<b>39,32</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

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



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

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

82	elfenbeinweiß	<b>8251-82</b>	2CKA008200A0032	10	<b>9,31</b>	19
84	studioweiß	<b>8251-84</b>	2CKA008200A0033	10	<b>9,31</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>8251-803</b>	2CKA008200A0105	10	<b>15,40</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.  
\*) Auslauftype

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

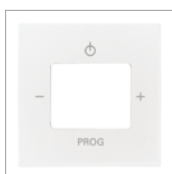


### Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck

Als Abdeckung für Lautstärkenregler.  
Passend für Geräte >LR mono BJ UP< der Fa. WHD.  
Schutzart: Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1740 DR/03-82</b>	2CKA001710A3807	10	<b>12,13</b>	01
84	studioweiß	<b>1740 DR/03-84</b>	2CKA001710A3808	10	<b>12,13</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1740 DR/03-803</b>	2CKA001710A4119	10	<b>19,90</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe

Für Busch-DigitalRadio 8215 U.  
Für Busch-Radio iNet 8216 U.  
Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.

82	elfenbeinweiß	<b>8252-82</b>	2CKA008200A0051	10	<b>9,31</b>	19
84	studioweiß	<b>8252-84</b>	2CKA008200A0053	10	<b>9,31</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>8252-803</b>	2CKA008200A0112	10	<b>15,34</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe

Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

82	elfenbeinweiß	<b>8253-82</b>	2CKA008200A0079	1/10	<b>13,35</b>	19
84	studioweiß	<b>8253-84</b>	2CKA008200A0081	1/10	<b>13,35</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>8253-803</b>	2CKA008200A0115	1/10	<b>23,28</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe

Für TAE-Einsätze.  
Für UAE/TAE-Einsätze.  
Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.  
Für Lautsprecher-Anschlussdosen.  
Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U.  
Passend zu Art.-Nr. 0248/Ox-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).  
Schutzart: Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1766-82</b>	2CKA001710A3144	10/100	<b>7,50</b>	01
84	studioweiß	<b>1766-84</b>	2CKA001710A3162	10/100	<b>7,50</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1766-803</b>	2CKA001710A3854	10	<b>11,28</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe

Mit Spreizbefestigung  
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.  
Mit Lötanschluss.  
Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz).  
Schutzart: Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1751-82</b>	2CKA001723A0239	10	<b>20,47</b>	01
84	studioweiß	<b>1751-84</b>	2CKA001723A0240	10/100	<b>20,47</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1751-803</b>	2CKA001723A0257	10	<b>23,54</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Abdeckungen für LED-Licht

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



**Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup>**  
Als Abdeckung für UP-Infolicht.  
Für Einsatz 2062 U.  
Größe des Infefeldes 43 x 43 mm.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1716-82</b>	2CKA001731A1922	1	<b>18,79</b>	19
84	studioweiß	<b>1716-84</b>	2CKA001731A1923	1	<b>18,79</b>	19
803	graumetallic <sup>3)</sup>	<b>1716-803</b>	2CKA001731A1976	1	<b>24,89</b>	19

- 1) Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.  
2) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe für Lichtsignal**  
Für Einsatz 2061/2661 U.  
Als Abdeckung für UP-Lichtsignal.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1756-82</b>	2CKA001753A0090	10	<b>11,78</b>	04
84	studioweiß	<b>1756-84</b>	2CKA001753A0092	10	<b>11,78</b>	04
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1756-803</b>	2CKA001753A0088	10	<b>14,17</b>	04

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Bedienelemente für Raumtemperaturregler

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



**Zentralscheibe für Raumtemperaturregler**  
Für Raumtemperaturregler 1094 U/UF, 1097 U/UF.

82	elfenbeinweiß	<b>1794-82</b>	2CKA001710A3543	10	<b>8,80</b>	19
84	studioweiß	<b>1794-84</b>	2CKA001710A3544	10	<b>8,80</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1794-803</b>	2CKA001710A3847	10	<b>13,35</b>	19

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe für Raumtemperaturregler**  
Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung.  
Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF.

82	elfenbeinweiß	<b>1795-82</b>	2CKA001710A3568	10	<b>10,35</b>	19
84	studioweiß	<b>1795-84</b>	2CKA001710A3569	10	<b>10,35</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1795-803</b>	2CKA001710A3848	10	<b>14,86</b>	19

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe für Raumtemperaturregler**  
Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA

82	elfenbeinweiß	<b>1794 TA-82</b>	2CKA001710A3696	10	<b>8,80</b>	19
84	studioweiß	<b>1794 TA-84</b>	2CKA001710A3698	10	<b>8,80</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1794 TA-803</b>	2CKA001710A3849	10	<b>13,35</b>	19

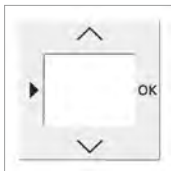
- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe für Raumtemperaturregler**  
Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung.  
Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA.

82	elfenbeinweiß	<b>1795 TA-82</b>	2CKA001710A3723	10	<b>10,35</b>	19
84	studioweiß	<b>1795 TA-84</b>	2CKA001710A3725	10	<b>10,35</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1795 TA-803</b>	2CKA001710A3850	10	<b>14,86</b>	19

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe**  
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.  
Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101.  
Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.  
Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.  
Für Busch-Raumluftsensor® CO2 1091 U.  
Für Jalousie-Compact-Timer 6422 U.

82	elfenbeinweiß	<b>6435-82</b>	2CKA006430A0304	10	<b>9,31</b>	19
84	studioweiß	<b>6435-84</b>	2CKA006430A0306	10	<b>9,31</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>6435-803</b>	2CKA006430A0351	10	<b>15,34</b>	19

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Bedienelemente für Raumtemperaturregler

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



**Zentralscheibe  
für Raumtemperaturregler**  
Für Raumtemperaturregler 1099 UHK.

82	elfenbeinweiß	<b>1795 HK-82</b>	2CKA001710A4015	10	<b>8,80</b>	19
84	studioweiß	<b>1795 HK-84</b>	2CKA001710A4017	10	<b>8,80</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1795 HK-803</b>	2CKA001710A4012	10	<b>13,35</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe  
für Raumtemperaturregler**  
Für Raumtemperaturregler 1099 UHKEA.  
Mit Schiebeschalter zur Umschaltung zwischen Heizen  
oder Kühlen.

82	elfenbeinweiß	<b>1795 HKEA-82</b>	2CKA001710A4047	10	<b>10,35</b>	19
84	studioweiß	<b>1795 HKEA-84</b>	2CKA001710A4049	10	<b>10,35</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1795 HKEA-803</b>	2CKA001710A4044	10	<b>14,37</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Bedienelemente für Dimmer

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



**Zentralscheibe <sup>1)</sup>  
mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe**  
Erhöhte Bauform.  
Mit transparentem Leuchtring.  
Für Busch-Dimmer®.  
Für Einsatz 2112 U-101/2247 U/2250 U/6513 U-102/  
6517 U-10x/6519 U/6520 U/6523 U(R)(10x) /6591 U-10x  
und 6592 U.

82	elfenbeinweiß	<b>6540-82-102</b>	2CKA006599A2951	10/100	<b>16,28</b>	19
84	studioweiß	<b>6540-84-102</b>	2CKA006599A2953	10/100	<b>16,28</b>	19
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>6540-803-102</b>	2CKA006599A2980	10	<b>23,94</b>	19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Bedienelement <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>  
mit Glimmlampe**  
Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U und 6526 U,  
Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Me-  
mory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer®  
6593 U, Busch-Universal-Relais-Einsatz 6401 U-10x,  
Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.

82	elfenbeinweiß	<b>6543-82-101</b>	2CKA006599A2831	1/10	<b>30,66</b>	19
84	studioweiß	<b>6543-84-101</b>	2CKA006599A2834	1/10	<b>30,66</b>	19
803	graumetallic <sup>4)</sup>	<b>6543-803-101</b>	2CKA006599A2942	1/10	<b>36,24</b>	19

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.

2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.

3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

4) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

82	elfenbeinweiß	<b>6545-82</b>	2CKA006599A2907	1/10	<b>38,43</b>	19
84	studioweiß	<b>6545-84</b>	2CKA006599A2908	1/10	<b>38,43</b>	19
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>6545-803</b>	2CKA006599A2943	1/10	<b>40,60</b>	19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe  
für Kühlteil**  
Für Busch-Universal-Zentralsdimmer® Leistungsbaustein  
6594 U.  
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6108/0x und  
Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

82	elfenbeinweiß	<b>6541-82</b>	2CKA006599A2832	10	<b>7,88</b>	19
84	studioweiß	<b>6541-84</b>	2CKA006599A2835	10	<b>7,64</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>6541-803</b>	2CKA006599A2940	10	<b>10,61</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Bedienelemente für Bewegungsmelder/Komfortschalter

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



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

82	elfenbeinweiß	<b>6800-82-104</b>	2CKA006800A2099	1/10	<b>130,00</b>	19
84	studioweiß	<b>6800-84-104</b>	2CKA006800A2101	1/10	<b>126,00</b>	19
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>6800-803-104</b>	2CKA006800A2484	1	<b>134,00</b>	19

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



### 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 Relais-Einsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.  
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.  
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.  
Für Nebenstellen-Einsatz 6805 U.  
Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar).  
Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet.  
Überwachungsdichte: 28 Sektoren mit 112 Schaltsegmenten.  
Abschaltverzögerung: 10 s bis 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar.  
Erfassungsbereich: frontal: 15 m, seitlich: 5 m, Montagehöhe: 2,5 m  
Erfassungsbereich 2: frontal: 10 m, seitlich: 2,5 m, Montagehöhe: 1,2 m  
Öffnungswinkel: 180 °  
Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb  
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m alternativ: 2,5 m  
Schutzart Sensor: IP 20  
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

82	elfenbeinweiß	<b>6800-82-104M</b>	2CKA006800A2100	1	<b>130,00</b>	19
84	studioweiß	<b>6800-84-104M</b>	2CKA006800A2102	1/10	<b>126,00</b>	19
803	graumetallic <sup>3)</sup>	<b>6800-803-104M</b>	2CKA006800A2485	1	<b>134,00</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 <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Orientierungslicht

Bewegungsmelder-Tastschalter-Kombination.  
Funktion Tastschalter jederzeit möglich.  
Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen.  
Erfassung mit Tierschneise  
Erweiterung des Erfassungsbereiches durch Master-/Slave Kombination.  
Zusätzliche Ein-/Ausschaltmöglichkeit über Tastereingang.  
Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.  
Einstellbare Betriebsart: Halbautomatik, manuelles Einschalten, automatisches (zeit- und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.  
Einstellbare Betriebsart: Einschaltautomatik, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.  
Mit Dauerlicht-/Dauer-Aus-Funktion.  
Einstellelemente rückseitig.  
Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten.  
Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar.  
Für Universal-Relais-Einsatz 6440/01 U.  
Für Universal-e-contact-Einsatz 6440/04 U.  
Für Universal-Slave-Einsatz 6440/05 U.  
Bedienelemente: 2 Regler zur Einstellung von Helligkeitsschaltswelle und Nachlaufzeit.  
Anzeigeelemente: LED zur Statusanzeige.  
Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m, Montagehöhe: 1,1 m  
Öffnungswinkel: 170 °  
Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 500 Lux, Tagbetrieb  
Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m  
Schutzart Sensor: IP 20  
Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C  
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 28,3 mm  
Norm: DIN EN 60669-2-1

**NEU**

82	elfenbeinweiß	<b>6815-82-101</b>	2CKA006800A2829	1/10	<b>51,60</b>	19
84	studioweiß	<b>6815-84-101</b>	2CKA006800A2833	1	<b>51,60</b>	19
803	graumetallic <sup>3)</sup>	<b>6815-803-101</b>	2CKA006800A2835	1/10	<b>54,30</b>	19

- 1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.  
2) Die Reichweitenangaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von 21 °C.  
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



### Zentralscheibe Näherungsschalter

Für Näherungsschalter 6406 U.

82	elfenbeinweiß	<b>6476-82</b>	2CKA006470A0003	10	<b>8,16</b>	19
84	studioweiß	<b>6476-84</b>	2CKA006470A0004	10	<b>8,16</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>6476-803</b>	2CKA006470A0006	10	<b>15,40</b>	19

- 1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

## Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren

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

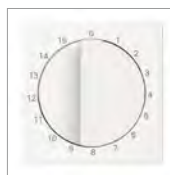


**Wippe mit Aufdruck**  
Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.  
Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1785 JA-82</b>	2CKA001751A2748	10	<b>12,13</b>	01
84	studioweiß	<b>1785 JA-84</b>	2CKA001751A2756	10/100	<b>12,13</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1785 JA-803</b>	2CKA001751A3020	10	<b>15,17</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

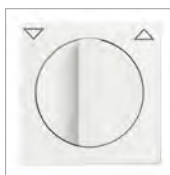
Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



**Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck**  
Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1070 U.  
Laufzeit: 15 min  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1770-82-103</b>	2CKA001753A0256	10	<b>12,13</b>	04
84	studioweiß	<b>1770-84-103</b>	2CKA001753A0258	10	<b>12,13</b>	04
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1770-803-103</b>	2CKA001753A0254	10	<b>19,90</b>	04

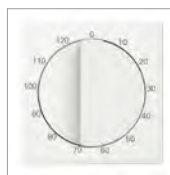
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck**  
Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.  
Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1740-82</b>	2CKA001710A3154	10	<b>12,13</b>	01
84	studioweiß	<b>1740-84</b>	2CKA001710A3172	10/100	<b>12,13</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1740-803</b>	2CKA001710A3840	10	<b>13,40</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe mit Drehknopf, mit Aufdruck**  
Für Busch-Zeitschaltuhreinsatz 1071 U.  
Laufzeit: 120 min  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1771-82-103</b>	2CKA001753A0266	10	<b>12,13</b>	04
84	studioweiß	<b>1771-84-103</b>	2CKA001753A0301	10	<b>12,13</b>	04
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1771-803-103</b>	2CKA001753A0264	10	<b>19,90</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe<sup>1)</sup> mit Beschriftungsfeld**  
Mit Aufdruck.  
Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster.  
Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/  
2723 USL-101.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1755 SL/PZ-82-101</b>	2CKA001710A3157	10	<b>12,62</b>	19
84	studioweiß	<b>1755 SL/PZ-84-101</b>	2CKA001710A3175	10	<b>12,62</b>	19
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>1755 SL/PZ-803-101</b>	2CKA001710A3841	10	<b>17,47</b>	19

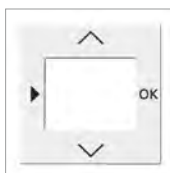
1) Passende Beschriftungssoftware unter [www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de](http://www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de).  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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

82	elfenbeinweiß	<b>6430-82-102</b>	2CKA006430A0327	1/10	<b>28,68</b>	19
84	studioweiß	<b>6430-84-102</b>	2CKA006430A0329	1/10	<b>28,68</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>6430-803-102</b>	2CKA006430A0350	1/10	<b>38,75</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zentralscheibe**  
Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455-101.  
Für Standard-Timer-Bedienelement 6456-101.  
Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.  
Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.  
Für Busch-Raumluftsensor® CO2 1091 U.  
Für Jalousie-Compact-Timer 6422 U.

82	elfenbeinweiß	<b>6435-82</b>	2CKA006430A0304	10	<b>9,31</b>	19
84	studioweiß	<b>6435-84</b>	2CKA006430A0306	10	<b>9,31</b>	19
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>6435-803</b>	2CKA006430A0351	10	<b>15,34</b>	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



## Zubehör

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



**Zwischenring  
Busch-balance® SI**  
Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm  
Busch-balance® SI.  
Lieferumfang ohne Zentralscheibe.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1747 BSI-82</b>	2CKA001710A4094	10	<b>9,15</b>	01
84	studioweiß	<b>1747 BSI-84</b>	2CKA001710A4096	10/100	<b>9,15</b>	01
803	graumetallic <sup>1)</sup>	<b>1747 BSI-803</b>	2CKA001710A4092	10	<b>10,81</b>	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zwischenring mit Klappdeckel <sup>1)</sup>  
Busch-balance® SI**  
Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm  
Busch-balance® SI.  
Lieferumfang ohne Zentralscheibe.  
Mit Dichtungsring.  
Mit Klappdeckel.  
Schutzart Gerät: IP 44  
Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm x 20 mm

**NEU**

82	elfenbeinweiß	<b>2518-WD-82</b>	2CKA001719A0218	10	<b>20,16</b>	01
84	studioweiß	<b>2518-WD-84</b>	2CKA001719A0220	10	<b>20,16</b>	01
803	graumetallic <sup>2)</sup>	<b>2518-WD-803</b>	2CKA001719A0216	10	<b>26,34</b>	04

1) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.  
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



**Zwischenring  
Reflex SI/SI Linear**  
Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm  
Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI.  
Schutzart Gerät: IP 20

82	elfenbeinweiß	<b>1747 SI-82</b>	2CKA001710A3862	10	<b>9,15</b>	01
84	studioweiß	<b>1747 SI-84</b>	2CKA001710A3863	10	<b>9,15</b>	01

Rahmen  
solo®

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



**Abdeckrahmen <sup>1)</sup>  
1-fach Rahmen**  
Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
Schutzart Gerät: IP 20  
Maße (H x B x T): 87 mm x 87 mm x 11 mm

80	chrom matt	<b>1721-80</b>	2CKA001754A4104	10/100	<b>9,68</b>	04
80G	chrom glanz	<b>1721-80G</b>	2CKA001754A4326	10/100	<b>9,68</b>	04
84	studioweiß	<b>1721-84</b>	2CKA001754A4109	10/100	<b>7,42</b>	01

1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.



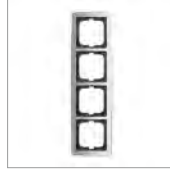
**Abdeckrahmen  
2-fach Rahmen**  
Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
Schutzart Gerät: IP 20  
Maße (H x B x T): 157 mm x 87 mm x 11 mm

80	chrom matt	<b>1722-80</b>	2CKA001754A4105	10/100	<b>18,44</b>	04
80G	chrom glanz	<b>1722-80G</b>	2CKA001754A4327	10	<b>18,44</b>	04
84	studioweiß	<b>1722-84</b>	2CKA001754A4110	10/100	<b>9,69</b>	01



**Abdeckrahmen  
3-fach Rahmen**  
Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
Schutzart Gerät: IP 20  
Maße (H x B x T): 228 mm x 87 mm x 11 mm

80	chrom matt	<b>1723-80</b>	2CKA001754A4106	10/100	<b>36,28</b>	04
80G	chrom glanz	<b>1723-80G</b>	2CKA001754A4328	10	<b>36,28</b>	04
84	studioweiß	<b>1723-84</b>	2CKA001754A4111	10/100	<b>19,76</b>	01



**Abdeckrahmen  
4-fach Rahmen**  
Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
Schutzart Gerät: IP 20  
Maße (H x B x T): 299 mm x 87 mm x 11 mm

80	chrom matt	<b>1724-80</b>	2CKA001754A4107	1	<b>49,28</b>	04
80G	chrom glanz	<b>1724-80G</b>	2CKA001754A4329	1	<b>50,58</b>	04
84	studioweiß	<b>1724-84</b>	2CKA001754A4112	1	<b>30,55</b>	01



**Abdeckrahmen  
5-fach Rahmen**  
Für senkrechte oder waagerechte Montage.  
Schutzart Gerät: IP 20  
Maße (H x B x T): 370 mm x 87 mm x 11 mm

80	chrom matt	<b>1725-80</b>	2CKA001754A4108	1	<b>65,77</b>	04
80G	chrom glanz	<b>1725-80G</b>	2CKA001754A4330	1	<b>67,86</b>	04
84	studioweiß	<b>1725-84</b>	2CKA001754A4113	1	<b>50,06</b>	01

## Notizen

