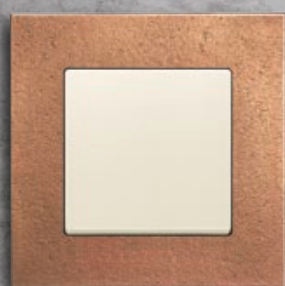


# carat®

Pur und sinnlich.

Extravagant und edel.

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



02



03



04



05



06



07 | NEU



01

**carat®**

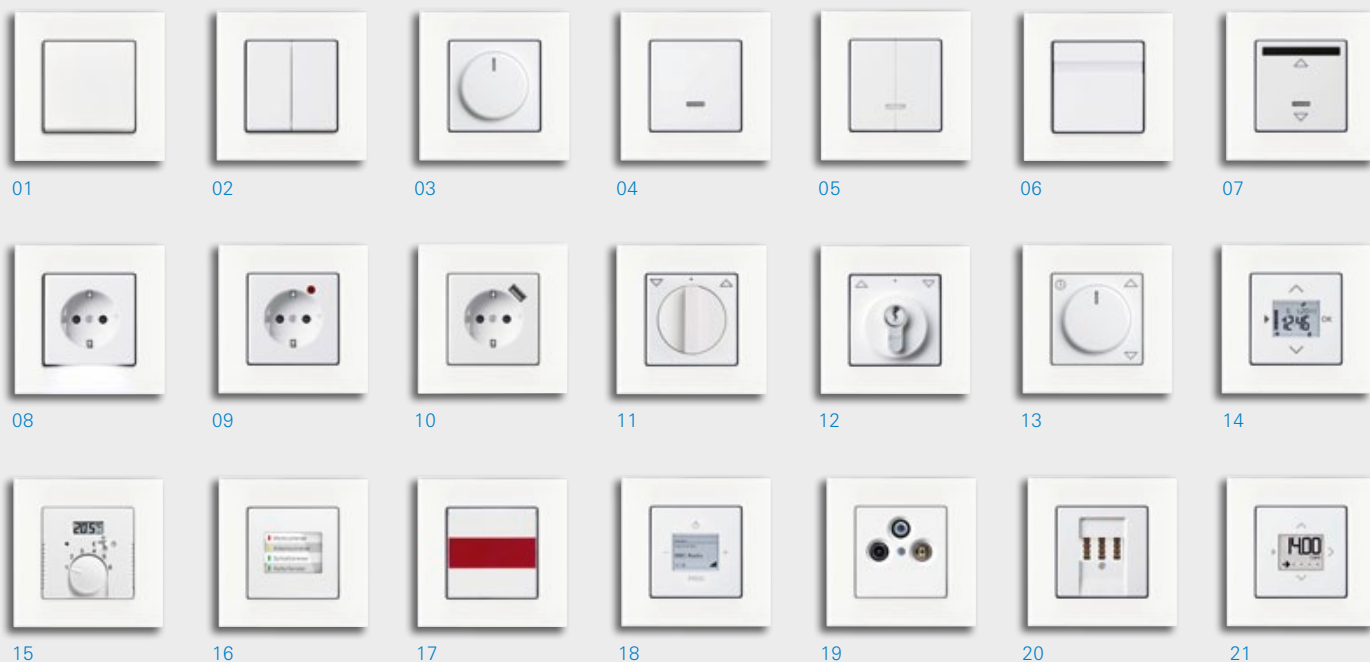
01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.  
Wippe: studioweiß. Rahmen: Glas schwarz.

- 02 elfenbeinweiß/Bronze (82/821)
- 03 studioweiß/Glas schwarz (84/825)
- 04 anthrazit/Edelstahl (81/860)
- 05 elfenbeinweiß/Gold (82/823-101)
- 06 studioweiß/Chrom (84/826-101)
- 07 studioweiß/weißglas (84/811)

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

## Inhalt carat®

Abdeckungen für Schalter/Taster	S 78
Steckdosen	S 79
Abdeckungen für Datenkommunikation	S 80
Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter	S 81
Abdeckungen für LED-Licht	S 82
Bedienelemente für Raumtemperaturregler	S 83
Bedienelemente für Dimmer	S 83
Bedienelemente für Bewegungsmelder/ Komfortschalter	S 84
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren	S 85
Bedienelemente Funk	S 86
Abdeckungen für Busch-Infoline®	S 87
Zubehör	S 87
Rahmen carat®	S 88



- |   |  |
|---|--|
| <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 Raumtemperurregler mit Display</li> <li>16 LED-Anzeige WaveLINE</li> <li>17 Busch-Infoline® Alarmmeldeinsatz</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 carat® gibt es mit den vielfältigsten Einsätzen und Bedienelementen. So können Sie bei Ihren Kunden auf einfachste Weise den Wohnkomfort steigern, die Sicherheit erhöhen oder den Umgang mit Energie wirtschaftlicher gestalten.

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

Passend zum Schaltersortiment carat®:

- 35 **Busch-ComfortPanel®**
- 36 **Busch-priOn®**



35



36



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\*

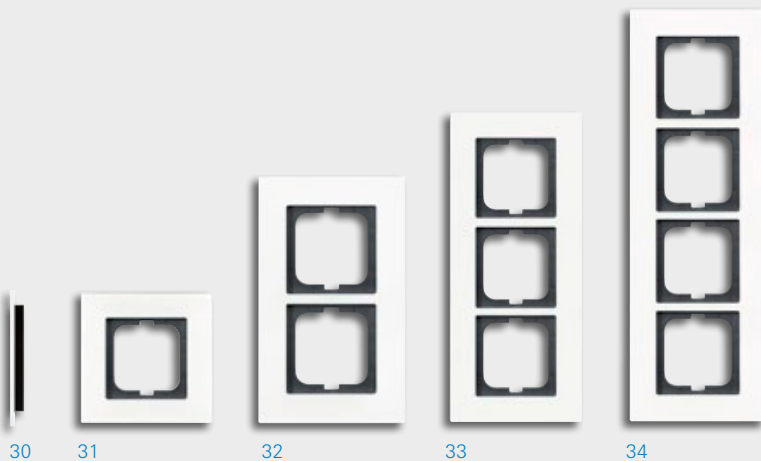
27 KNX-Sensor Raumtemperaturregler mit Heiz-/Kühlbetrieb und Farbkonzept\*

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.



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

30 Seitenansicht: 11 mm x 107 mm

31 107 mm x 107 mm

32 107 mm x 178 mm

33 107 mm x 249 mm

34 107 mm x 320 mm



Hohlwandmontage



Wandmontage

## Montagesets für carat® flat und Busch-axcent® flat

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



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	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Wippe Mit geschlossener Oberfläche.</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster.						<b>Wippe Mit roter Kalotte.</b> Mit Aufdruck. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig.				
81 anthrazit	<b>1786-81</b>	1751-0-2926	10/100	<b>5,94</b>	04	81 anthrazit	<b>1788-81</b>	1751-0-2927	10	<b>7,64</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1786-82</b>	1751-0-2741	10/100	<b>3,72</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1788-82</b>	1751-0-2742	10	<b>5,42</b>	01
84 studioweiß	<b>1786-84</b>	1751-0-2749	10/100	<b>3,72</b>	01	84 studioweiß	<b>1788-84</b>	1751-0-2750	10/100	<b>5,42</b>	01
	<b>Wippe Mit roter Kalotte.</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter.						<b>Wippe Mit geschlossener Oberfläche.</b> Als Abdeckung für UP-Serien-schalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster.				
81 anthrazit	<b>1789-81</b>	1751-0-2928	10	<b>6,79</b>	04	81 anthrazit	<b>1785-81</b>	1751-0-2930	10	<b>8,05</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789-82</b>	1751-0-2813	10	<b>4,57</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1785-82</b>	1751-0-2744	10/100	<b>5,88</b>	01
84 studioweiß	<b>1789-84</b>	1751-0-2814	10/100	<b>4,57</b>	01	84 studioweiß	<b>1785-84</b>	1751-0-2752	10/100	<b>5,88</b>	01
	<b>Wippe Mit Symbol „Licht“.</b> Als Abdeckung für UP-Taster.						<b>Wippe Mit Aufdruck.</b> Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Mit Aufdruck „Heizung-Notschalter“.				
81 anthrazit	<b>1789 LI-81</b>	1751-0-2931	10	<b>6,79</b>	04	81 anthrazit	<b>1789 H-81</b>	1751-0-2929	10	<b>7,64</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 LI-82</b>	1751-0-2745	10	<b>4,57</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1789 H-82</b>	1751-0-2743	10	<b>5,42</b>	01
84 studioweiß	<b>1789 LI-84</b>	1751-0-2753	10/100	<b>4,57</b>	01	84 studioweiß	<b>1789 H-84</b>	1751-0-2751	10	<b>5,42</b>	01
	<b>Wippe Mit Symbol „Klingel“.</b> Als Abdeckung für UP-Taster.						<b>Zentralscheibe</b> 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>1789 KI-81</b>	1751-0-2932	10	<b>6,79</b>	04	81 anthrazit	<b>1792-81</b>	1710-0-3639	10	<b>39,72</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 KI-82</b>	1751-0-2746	10	<b>4,57</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1792-82</b>	1710-0-3640	10	<b>38,00</b>	01
84 studioweiß	<b>1789 KI-84</b>	1751-0-2754	10	<b>4,57</b>	01	84 studioweiß	<b>1792-84</b>	1710-0-3641	10	<b>38,00</b>	01
	<b>Wippe Mit Symbol „Schlüssel“.</b> Als Abdeckung für UP-Taster.						<b>Wippe offen für rote Zugtasterkalotte</b> Für Zugtaster 2020/xx US.				
81 anthrazit	<b>1789 TR-81</b>	1751-0-2933	10	<b>6,79</b>	04	81 anthrazit	<b>1720-81</b>	1731-0-1914	10	<b>5,94</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1789 TR-82</b>	1751-0-2747	10	<b>4,57</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1720-82</b>	1731-0-1915	10	<b>4,59</b>	01
84 studioweiß	<b>1789 TR-84</b>	1751-0-2755	10	<b>4,57</b>	01	84 studioweiß	<b>1720-84</b>	1731-0-1916	10	<b>4,59</b>	01
	<b>Wippe 1) 2) 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.						<b>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck</b> Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U.				
81 anthrazit	<b>1764 NLI-81</b>	1731-0-1552	10	<b>8,28</b>	04	81 anthrazit	<b>2542 DR/01-81</b>	1710-0-3644	10	<b>7,73</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>1764 NLI-82</b>	1731-0-1876	10	<b>6,92</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>2542 DR/01-82</b>	1710-0-3645	10	<b>7,23</b>	01
84 studioweiß	<b>1764 NLI-84</b>	1731-0-1877	10/100	<b>6,92</b>	01	84 studioweiß	<b>2542 DR/01-84</b>	1710-0-3646	10	<b>7,23</b>	01
							<b>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck</b> 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
						84 studioweiß	<b>2542 DR/02-84</b>	1710-0-3651	10	<b>7,23</b>	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.

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



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2)</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
81 anthrazit	<b>20 EUC-81</b>	2011-0-3801	10/100	<b>7,91</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUC-82</b>	2011-0-3721	10/100	<b>5,51</b>	01
84 studiweiß	<b>20 EUC-84</b>	2011-0-3725	10/100	<b>5,51</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
81 anthrazit	<b>20 EUCKS-81</b>	2013-0-5265	10	<b>9,51</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUCKS-82</b>	2013-0-5244	10/100	<b>7,11</b>	01
84 studiweiß	<b>20 EUCKS-84</b>	2013-0-5245	10/100	<b>7,11</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Klappdeckel</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
81 anthrazit	<b>20 EUK-81</b>	2018-0-1486	10	<b>12,86</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUK-82</b>	2018-0-1465	10	<b>10,46</b>	01
84 studiweiß	<b>20 EUK-84</b>	2018-0-1467	10/100	<b>10,46</b>	01

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

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit Beschriftungsfeld.</b> 2-polig (2 P + E) Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
81 anthrazit	<b>20 EUN-81</b>	2011-0-3802	10	<b>10,26</b>	04
82 elfenbeinweiß	<b>20 EUN-82</b>	2011-0-3726	10	<b>7,86</b>	01
84 studiweiß	<b>20 EUN-84</b>	2011-0-3727	10/100	<b>7,86</b>	01

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.  
2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.

	<b>Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) Mit Überspannungsschutz.</b> 2-polig (2 P + E) Mit integriertem und externem Meldekontakt. ISN = 5 kA Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz. Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2 Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
81 anthrazit	<b>2310 EUGL/VA-81-11</b>	2011-0-3830	1	<b>153,00</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>2310 EUGL/VA-82-11</b>	2011-0-3831	1	<b>149,80</b>	19
84 studiweiß	<b>2310 EUGL/VA-84-11</b>	2011-0-3833	1	<b>149,80</b>	19

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter.</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung. Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter Steckdosen. Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs. Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21 Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C				
82 elfenbeinweiß	<b>3120 EUCKS-82</b>	3116-0-0655	1	<b>136,50</b>	14
84 studiweiß	<b>3120 EUCKS-84</b>	3116-0-0656	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“.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) Mit Aufdruck „EDV“.</b> Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
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
84 studiweiß	<b>20 EUCKS/DV-84</b>	2013-0-5268	10	<b>7,96</b>	01


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“.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit LED Kontrolllicht</b> Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün. Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
82 elfenbein/weiß	<b>20 EUCBL-82</b>	2013-0-5284	10	<b>18,03</b>	01
84 studiweiß	<b>20 EUCBL-84</b>	2013-0-5286	10	<b>18,03</b>	01
grün (SV) RAL 6018	<b>20 EUCBL-13-84</b>	2013-0-5287	10	<b>22,29</b>	04
orange (ZSV) RAL 2004	<b>20 EUCBL-14-84</b>	2013-0-5288	10	<b>22,29</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.

	<b>SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® 1) 2) Nachtorientierungslicht</b> Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt. Mit Leuchtdiode. Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A				
82 elfenbein/weiß	<b>20 EUCBLI-82</b>	2013-0-5292	10	<b>56,81</b>	19
84 studiweiß	<b>20 EUCBLI-84</b>	2013-0-5294	10	<b>56,81</b>	19

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Blindzentrscheibe 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
84 studioweiß	<b>1742-84</b>	1710-0-3161	10/100	<b>8,08</b>	01

	<b>Zentrscheibe <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
84 studioweiß	<b>1749-84</b>	1710-0-3163	10/100	<b>11,27</b>	01


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


	<b>Zentrscheibe <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
84 studioweiß	<b>1803-84</b>	1710-0-3165	10/100	<b>7,44</b>	01


1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.

	<b>Zentrscheibe <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
84 studioweiß	<b>1803-02-84</b>	1710-0-3164	10/100	<b>7,44</b>	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.


	<b>Zentrscheibe</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
84 studioweiß	<b>1766-84</b>	1710-0-3162	10/100	<b>5,15</b>	01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentrscheibe</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
84 studioweiß	<b>1745-84</b>	1710-0-3173	10	<b>5,15</b>	01


	<b>Zentrscheibe <sup>1) 2)</sup></b> Als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen. 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
84 studioweiß	<b>1743-84</b>	1724-0-2774	10/100	<b>5,15</b>	01


1) Dritte Öffnung ausbrechbar.


2) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.

	<b>Zentrscheibe <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
84 studioweiß	<b>1800-84</b>	1710-0-3176	10/100	<b>9,68</b>	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.

	<b>Zentrscheibe</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
84 studioweiß	<b>1746/10-84</b>	1710-0-3522	10/100	<b>6,29</b>	01

	<b>Zwischenring</b> Zur Aufnahme von Zentrscheiben 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>Zentrscheibe</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
84 studioweiß	<b>1746-84</b>	1710-0-3167	10	<b>9,46</b>	01


# Abdeckungen für Datenkommunikation

# Abdeckungen für Multimedia/Kommunikationsadapter



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz). Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.				
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
84 studioweiß	<b>1748-84</b>	1710-0-3656	10	<b>8,76</b>	01


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<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
84 studioweiß	<b>1750-84</b>	1710-0-3166	10	<b>7,92</b>	01

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
84 studioweiß	<b>2095 UC-84</b>	2495-0-0086	10	<b>25,26</b>	01


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. 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
84 studioweiß	<b>2533-84</b>	1724-0-4256	10	<b>9,49</b>	01


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<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
84 studioweiß	<b>1758-84</b>	1724-0-2761	10/100	<b>11,06</b>	01


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


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe</b> Zur Verwendung mit 6760/6760-500.				
82 elfenbeinweiß	<b>6750-82</b>	6750-0-0003	10	<b>6,95</b>	19
84 studioweiß	<b>6750-84</b>	6750-0-0005	10	<b>6,95</b>	19


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
84 studioweiß	<b>8251-84</b>	8200-0-0033	10	<b>6,95</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<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
84 studioweiß	<b>8252-84</b>	8200-0-0053	10	<b>6,93</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<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
84 studioweiß	<b>8253-84</b>	8200-0-0081	1/10	<b>9,97</b>	19

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

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
84 studioweiß	<b>1766-84</b>	1710-0-3162	10/100	<b>5,15</b>	01



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe mit Tragring</b> Mit Spreizbefestigung Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Leitungsquerschnitte bis 4 mm <sup>2</sup> starr. Mit Schraubanschluss.				
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
84 studioweiß	<b>1751-84</b>	1723-0-0240	10/100	<b>14,07</b>	01





## Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter

## Abdeckungen für LED-Licht

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck</b> Als Abdeckung für Lautstärkenregler. Passend für Geräte „LR mono BJ UP“ der Fa. WHD.						<b>Zentralscheibe <sup>1) 2)</sup></b> Als Abdeckung für UP Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infofeldes 43 x 43 mm.				
82 elfenbeinweiß	<b>1740 DR/03-82</b>	1710-0-3807	10	<b>6,99</b>	01	81 anthrazit	<b>1716-81</b>	1731-0-1921	1	<b>5,99</b>	04
84 studioweiß	<b>1740 DR/03-84</b>	1710-0-3808	10	<b>6,99</b>	01	82 elfenbeinweiß	<b>1716-82</b>	1731-0-1922	1	<b>5,00</b>	01
						84 studioweiß	<b>1716-84</b>	1731-0-1923	1	<b>5,00</b>	01


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


## Bedienelemente für Raumtemperaturregler


## Bedienelemente für Dimmer





carat®

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
84 studioweiß	<b>1794-84</b>	1710-0-3544	10	<b>6,56</b>	19

	<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
84 studioweiß	<b>1795-84</b>	1710-0-3569	10	<b>7,74</b>	19

	<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
84 studioweiß	<b>1794 TA-84</b>	1710-0-3698	10	<b>6,56</b>	19

	<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
84 studioweiß	<b>1795 TA-84</b>	1710-0-3725	10	<b>7,74</b>	19

	<b>Zentralscheibe</b> Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455. Für Standard-Timer-Bedienelement 6456. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.				
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
84 studioweiß	<b>6435-84</b>	6430-0-0306	10	<b>6,93</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Zentralscheibe <sup>1)</sup> 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.				
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
84 studioweiß	<b>6540-84-102</b>	6599-0-2953	10/100	<b>12,15</b>	19


1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.

	<b>Bedienelement <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> 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-Relaisinsert 6401 U-10x, Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.				
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
84 studioweiß	<b>6543-84-101</b>	6599-0-2834	1/10	<b>22,87</b>	19

1) Kompatibel mit Vorgängertyp 6543-xxx.

2) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar.

3) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

	<b>Bedienelement <sup>1)</sup> Mit Glimmlampe.</b> Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.				
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
84 studioweiß	<b>6545-84</b>	6599-0-2908	1/10	<b>28,60</b>	19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.

	<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.				
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
84 studioweiß	<b>6541-84</b>	6599-0-2835	10	<b>5,87</b>	19

	<b>IR-Bedienelement <sup>1)</sup> mit Aufdruck, beleuchtet</b> 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
84 studioweiß	<b>6066-84</b>	6020-0-1334	1/10	<b>94,50</b>	19

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar

	<b>IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet</b> Für Busch-Universal-Relaisinsert 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
84 studioweiß	<b>6067-84</b>	6020-0-1335	1	<b>94,50</b>	19

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II <sup>1)</sup> mit Selectline</b> Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relaisersatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U. Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstelleneinsatz 6805 U. Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN (arretierbar). Softauslauf: In Kombination mit dem 6593 U (Betriebsart: Soft-Aus) wird die Beleuchtung innerhalb 60 s runter gedimmt und abgeschaltet. Überwachungsdichte: 18 Sektoren mit 72 Schaltsegmenten. Abschaltverzögerung: 10 s - 30 min oder Kurzzeitimpuls 1 s einstellbar. Erfassungsbereich: frontal: 12 m, seitlich: 8 m Öffnungswinkel: 180 ° Helligkeitsgrenzwert: 5 Lux bis Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C				
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
84 studioweiß	<b>6800-84-104</b>	6800-0-2101	1/10	<b>96,50</b>	19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	<b>Busch-Komfortschalter® Bedienelement <sup>1)</sup> Mit Orientierungslicht.</b> 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
84 studioweiß	<b>6815-84</b>	6800-0-2286	1/10	<b>38,64</b>	19

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

	<b>Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> mit Multiline</b> Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden. Für Relaisersatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für 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
84 studioweiß	<b>6800-84-104M</b>	6800-0-2102	1/10	<b>96,50</b>	19

1) Einbaulage: Schiebeschalter oben.


2) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Wippe Mit Aufdruck.</b> Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.</p>					
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
84 studioweiß	<b>1785 JA-84</b>	1751-0-2756	10/100	<b>8,33</b>	01


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Zentralscheibe *)</b> Für Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz 6480 U-10x.</p>					
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
84 studioweiß	<b>1775 S/W-84-101</b>	1710-0-3174	10	<b>7,81</b>	19


\*) Auslauf-type

 <p><b>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck</b> Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.</p>					
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
84 studioweiß	<b>1740-84</b>	1710-0-3172	10/100	<b>6,99</b>	01

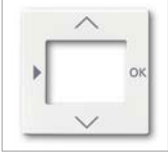
 <p><b>Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld.</b> Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101.</p>					
81 anthrazit	<b>1755 SL/PZ-81-101</b>	1710-0-3626	10	<b>12,70</b>	19
82 elfenbeinweiß	<b>1755 SL/PZ-82-101</b>	1710-0-3157	10	<b>9,42</b>	19
84 studioweiß	<b>1755 SL/PZ-84-101</b>	1710-0-3175	10	<b>9,42</b>	19

1) Siehe Beschriftungsfeld 1799 18 und Beschriftungssoftware.

 <p><b>Bedienelement</b> Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.</p>					
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
84 studioweiß	<b>6430-84-102</b>	6430-0-0329	1/10	<b>21,40</b>	19

 <p><b>Zentralscheibe 1) Mit Drehknopf</b> Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U.</p>					
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
84 studioweiß	<b>6436-84</b>	6430-0-0358	10	<b>8,47</b>	19

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

 <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
84 studioweiß	<b>6435-84</b>	6430-0-0306	10	<b>6,93</b>	19

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
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/Ox.
- 3) Passender Beschriftungsbogen 1799 14.

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



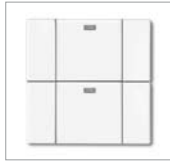
### Wandsender WaveLINE <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>

#### 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
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/Ox.
- 3) Passender Beschriftungsbogen 1799 14.



### 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
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/Ox.
- 3) Passender Beschriftungsbogen 1799 14.



### LED-Anzeige WaveLINE <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>

Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb.  
Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich.  
4 individuelle LED-Anzeigekanäle.  
Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.  
Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.  
Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungsstatus der Fenster automatisch aktualisiert.  
Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender.  
Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender.  
Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software.  
Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern.  
Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.  
Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.  
Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM.  
Für Universal-Relaisersatz 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
84	studioweiß	<b>6730-84</b>	6730-0-0017	1	<b>178,00</b>	14

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.
- 2) Siehe Beschriftungsbogen 1799/Ox.



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 **1571 CN-84** 1582-0-0346 10 **11,50** 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 **1572 CN-84** 1582-0-0348 10 **11,35** 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 **1573 CN-84** 1582-0-0350 10 **12,75** 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 **1575 CN-84** 1582-0-0353 10 **12,90** 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 Relaiseinsatz 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 **1576 CN-84** 1582-0-0355 10 **9,00** 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



**Montageset carat® flat 1) 2)**  
 für flache Unterputzmontage, Mauerwerk  
 Passend für carat® Rahmen.  
 Bestehend aus einer UP Dose Mauerwerk 3040.  
 Bestehend aus einer Putzschablone und einer Montagehilfe.  
 Bestehend aus einem RFID-Chip zum Auffinden von der Dose.  
 Mit höhenverstellbarem drehbaren Ring.  
 Mit Torx- / Schlitzschrauben.  
 Mit verstellbarem Dosenboden.  
 Dosen direkt miteinander koppelbar.  
 Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre.  
 Die Dosen müssen eingegipst werden.  
 Lochmaß: 82 mm


1-fach <b>NEU</b>					
<b>3048/11</b>	1740-0-0066	1	<b>4,77</b>	01	
2-fach <b>NEU</b>					
<b>3048/21</b>	1740-0-0067	1	<b>6,88</b>	01	
3-fach <b>NEU</b>					
<b>3048/31</b>	1740-0-0068	1	<b>9,00</b>	01	
4-fach <b>NEU</b>					
<b>3048/41</b>	1740-0-0069	1	<b>11,12</b>	01	

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




**Montageset carat® flat**  
 für flache Unterputzmontage, Hohlwand  
 Passend für carat® Rahmen.  
 Für doppelte Beplankung.  
 Bestehend aus einer UP Dose Hohlwand 3050.  
 Bestehend aus einer Bohr-/Zeichenschablone und Ausgleichsringen.  
 Geeignet für Gipskarton- und Gipsfaserplatten von 9,5 mm, 10 mm und 12,5 mm.  
 Mit Torx- / Schlitzschrauben.  
 Dosen direkt miteinander koppelbar.  
 Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre.  
 Schnelle Installation durch Kabelbinderverschluss.  
 Für die Montage benötigt man einen handelsüblichen 74 mm Fräser mit Randversenker.  
 Lochmaß: 74 mm.


1-fach <b>NEU</b>					
<b>3058/11</b>	1740-0-0077	1	<b>4,55</b>	01	
2-fach <b>NEU</b>					
<b>3058/21</b>	1740-0-0078	1	<b>6,67</b>	01	
3-fach <b>NEU</b>					
<b>3058/31</b>	1740-0-0079	1	<b>8,79</b>	01	
4-fach <b>NEU</b>					
<b>3058/41</b>	1740-0-0080	1	<b>10,91</b>	01	


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p><b>Montageset carat® flat</b> für flache Unterputzmontage, Betonbau Passend für carat® Rahmen. Geeignet für Ortbeton und Werksfertigung. Bestehend aus einer UP Dose Betonwand 3060. Bestehend aus einem Deckel mit Abstandsschablone. Befestigung an der Schalung durch Aufnageln oder mit Heißkleber. Mit Torx- / Schlitzschrauben. Dosen direkt miteinander koppelbar. Mit Ausbrechöffnungen für Rohre.</p>	1-fach <b>NEU</b>				
	<b>3068/11</b>	1740-0-0088	1	<b>4,24</b>	01
	2-fach <b>NEU</b>				
	<b>3068/21</b>	1740-0-0089	1	<b>6,35</b>	01
	3-fach <b>NEU</b>				
<b>3068/31</b>	1740-0-0090	1	<b>8,47</b>	01	
4-fach <b>NEU</b>					
<b>3068/41</b>	1740-0-0091	1	<b>10,59</b>	01	

 <p><b>RFID-Detector 1)</b> Zum Auffinden von RFID-Chips. Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie (im Lieferumfang). <b>NEU</b></p>	<b>3049</b>	1740-0-0070	1	<b>282,00</b>	01
	1) RFID = Radio Frequency Identification				

 <p><b>UP Dose Ausgleichsringe 1)</b> Für den zusätzlichen Ausgleich von zu tief montierten UP-Dosen. Ausgleichshöhe: 2,6 mm <b>NEU</b></p>	<b>3057</b>	1740-0-0081	10	<b>0,85</b>	01
	1) 1 Stück = 10 Ausgleichsringe				

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	
 <p><b>Abdeckrahmen 1-fach Rahmen</b></p>	810 Glas weiß *)	<b>1721-810</b> <b>NEU</b>	1754-0-4250	1	<b>26,78</b> 04	
	811 weißglas	<b>1721-811</b>	1754-0-4442	1	<b>26,78</b> 04	
	821 bronze	<b>1721-821</b>	1754-0-4258	1	<b>105,00</b> 04	
	823 gold 1)	<b>1721-823-101</b>	1754-0-4356	1	<b>105,00</b> 04	
	825 Glas schwarz	<b>1721-825</b>	1754-0-4322	1	<b>26,78</b> 04	
	826 chrom	<b>1721-826-101</b>	1754-0-4360	1	<b>78,40</b> 04	
	860 edelstahl	<b>1721-860</b>	1754-0-4254	1	<b>26,78</b> 04	
	1) Echthgoldauflage 24 Karat. *) Auslauftype					

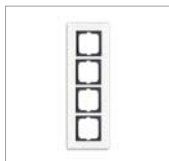
 <p><b>Abdeckrahmen 2-fach Rahmen</b> Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p>	810 Glas weiß *)	<b>1722-810</b> <b>NEU</b>	1754-0-4251	1	<b>47,15</b> 04	
	811 weißglas	<b>1722-811</b>	1754-0-4443	1	<b>47,15</b> 04	
	821 bronze	<b>1722-821</b>	1754-0-4259	1	<b>161,00</b> 04	
	823 gold 1)	<b>1722-823-101</b>	1754-0-4357	1	<b>161,00</b> 04	
	825 Glas schwarz	<b>1722-825</b>	1754-0-4323	1	<b>47,15</b> 04	
	826 chrom	<b>1722-826-101</b>	1754-0-4361	1	<b>118,00</b> 04	
	860 edelstahl	<b>1722-860</b>	1754-0-4255	1	<b>47,15</b> 04	
	1) Echthgoldauflage 24 Karat. *) Auslauftype					

 <p><b>Abdeckrahmen 3-fach Rahmen</b> Für senkrechte oder waagerechte Montage.</p>	810 Glas weiß *)	<b>1723-810</b> <b>NEU</b>	1754-0-4252	1	<b>81,00</b> 04	
	811 weißglas	<b>1723-811</b>	1754-0-4444	1	<b>81,00</b> 04	
	821 bronze	<b>1723-821</b>	1754-0-4260	1	<b>233,00</b> 04	
	823 gold 1)	<b>1723-823-101</b>	1754-0-4358	1	<b>233,00</b> 04	
	825 Glas schwarz	<b>1723-825</b>	1754-0-4324	1	<b>81,00</b> 04	
	826 chrom	<b>1723-826-101</b>	1754-0-4362	1	<b>157,40</b> 04	
	860 edelstahl	<b>1723-860</b>	1754-0-4256	1	<b>81,00</b> 04	
	1) Echthgoldauflage 24 Karat. *) Auslauftype					

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

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

carat®



**Abdeckrahmen**  
**4-fach Rahmen**  
 Für senkrechte oder waagerechte Montage.

810 Glas weiß*)	<b>1724-810</b>	1754-0-4253	1	<b>120,00</b>	04
	<b>NEU</b>				
811 weißglas	<b>1724-811</b>	1754-0-4445	1	<b>120,00</b>	04
821 bronze	<b>1724-821</b>	1754-0-4261	1	<b>309,00</b>	04
823 gold 1)	<b>1724-823-101</b>	1754-0-4359	1	<b>309,00</b>	04
825 Glas schwarz	<b>1724-825</b>	1754-0-4325	1	<b>120,00</b>	04
826 chrom	<b>1724-826-101</b>	1754-0-4363	1	<b>244,00</b>	04
860 edelstahl	<b>1724-860</b>	1754-0-4257	1	<b>120,00</b>	04

1) Echthgoldauflage 24 Karat.

\*) Auslauf-type