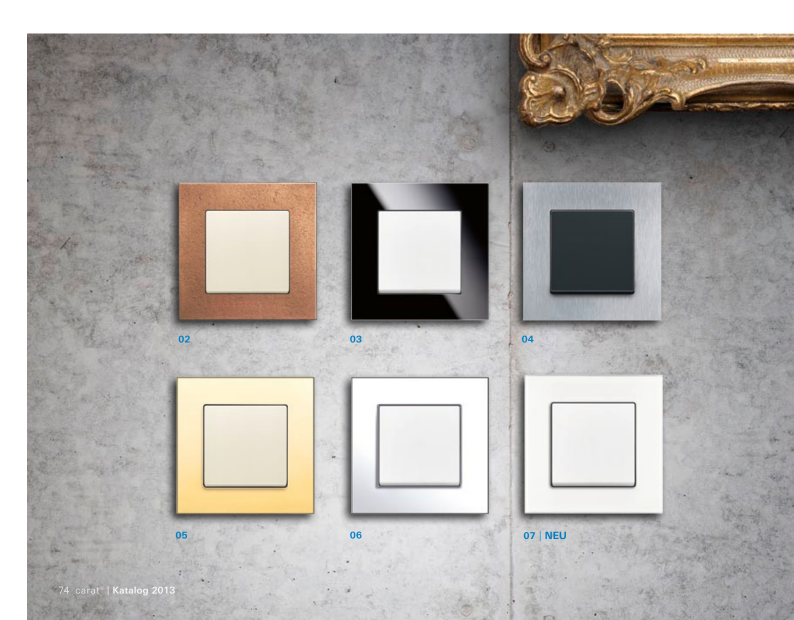
carat®

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.





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)

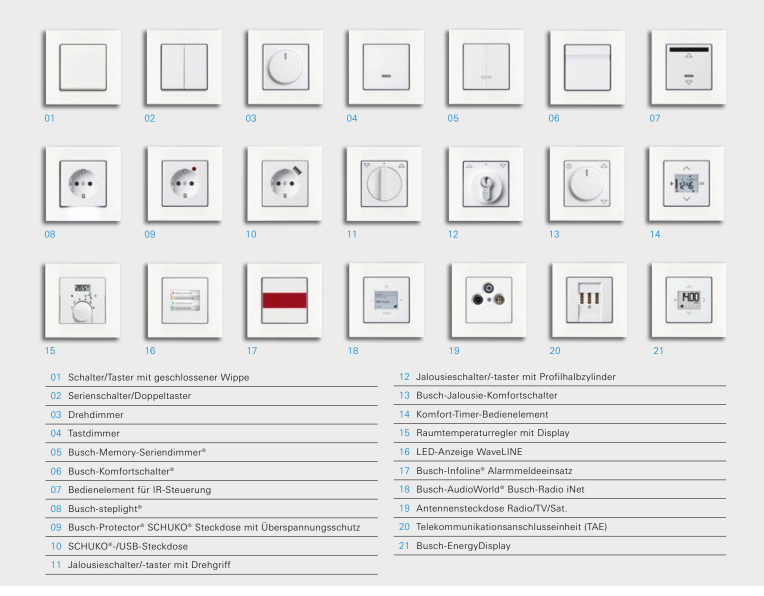
- 05 elfenbeinweiß/Gold (82/823-101)
- 06 studioweiß/Chrom (84/826-101)
- 07 studioweiß/weißglas (84/811)
- Material Wippe: Thermoplast (PC), schlag- und bruch-fest, UV-beständig, PVC- und halogenfrei. Rahmen: Echtmaterialien.

01

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

carat®



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

Vielfalt der Funktion – Einheit der Form

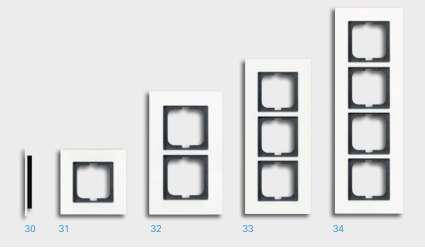
carat



- 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 Farbkonzent*
- 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 Multilinse*
- 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 Wippe Wippe Mit geschlossener Oberfläche. Mit roter Kalotte. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Mit Aufdruck. Kreuzschalter und Taster. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig 1786-81 1751-0-2926 10/100 5,94 04 81 1788-81 1751-0-2927 10 7,64 04 anthrazit anthrazit 82 elfenbeinweiß 1786-82 1751-0-2741 10/100 3,72 01 82 elfenbeinweiß 1788-82 1751-0-2742 10 5,42 01 10/100 84 studioweiß 1786-84 1751-0-2749 10/100 3.72 01 84 studioweiß 1788-84 1751-0-2750 5.42 01 Wippe Wippe Mit geschlossener Oberfläche.
Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechsel-Mit roter Kalotte. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. schalter und Doppeltaster. anthrazit 1789-81 1751-0-2928 6.79 04 81 anthrazit 1785-81 1751-0-2930 8.05 04 1789-82 1751-0-2813 4,57 01 82 1785-82 1751-0-2744 10/100 5,88 01 elfenbeinweiß 10 elfenbeinweiß 1789-84 1751-0-2814 10/100 01 84 studioweiß 1785-84 1751-0-2752 10/100 5,88 01 studioweiß 4.57 Mit Symbol "Licht". Als Abdeckung für UP-Taster. Mit Aufdruck. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, HEIZUNG Kreuzschalter und Taster. Mit Aufdruck "Heizung-Notschalter". NOTSCHALTER .0. 81 1789 LI-81 1751-0-2931 6.79 04 81 1789 H-81 1751-0-2929 10 7.64 04 anthrazit 10 anthrazit elfenbeinweiß 1789 LI-82 1751-0-2745 10 4,57 01 82 elfenbeinweiß 1789 H-82 1751-0-2743 10 5,42 01 82 studioweiß 1789 LI-84 1751-0-2753 10/100 4,57 01 84 studioweiß 1789 H-84 1751-0-2751 5,42 Zentralscheibe Wippe Mit Symbol "Klingel" △ CARD △ Für Cardschalter Als Abdeckung für UP-Taster. Für Einsatz 2025 U Passend für Karten 54 x 86 mm Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung Ą beleuchtet wird. 81 1751-0-2932 anthrazit 1789 KI-81 10 6.79 04 81 anthrazit 1792-81 1710-0-3639 10 39.72 04 elfenbeinweiß 1751-0-2746 82 1789 KI-82 10 4.57 01 82 elfenbeinweiß 1792-82 1710-0-3640 10 38.00 01 84 studioweiß 1789 KI-84 1751-0-2754 10 4.57 01 1792-84 1710-0-3641 10 84 studioweiß 38,00 01 Wippe Wippe Mit Symbol "Schlüssel" offen für rote Zugtasterkalotte Als Abdeckung für UP-Taster. Für Zugtaster 2020/xx US. anthrazit 1789 TR-81 1751-0-2933 10 6,79 04 81 anthrazit 1720-81 1731-0-1914 **5,94** 04 82 elfenbeinweiß 1789 TR-82 1751-0-2747 10 4.57 01 82 elfenbeinweiß 1720-82 1731-0-1915 4,59 10 01 84 studioweiß 1789 TR-84 1751-0-2755 10 4.57 01 84 studioweiß 1720-84 1731-0-1916 10 4.59 01 Wippe 1) 2) Zentralscheibe mit Beschriftungsfeld. mit Drehgriff, mit Aufdruck Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U.



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

Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm

82	anthrazit elfenbeinweiß studioweiß	1764 NLI-81 1764 NLI-82 1764 NLI-84	1731-0-1552 1731-0-1876 1731-0-1877	10 10 10/100	8,28 6,92 6,92	01
----	--	---	---	--------------------	----------------------	----



2542 DR/01-81 81 anthrazit 82 elfenbeinweiß 2542 DR/01-82



studioweiß

84

Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck

Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung.

1710-0-3644

1710-0-3645

1710-0-3646

10

10

10

7,73

7,23

7,23

01

Für Einsatz 2710/1 U.

2542 DR/01-84

81 anthrazit	1710-0-3649 1710-0-3650 1710-0-3651	10 10 10	7,73 7,23 7,23	01
--------------	---	----------------	----------------------	----

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

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)

Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A

82	anthrazit elfenbeinweiß	20 EUC-81 20 EUC-82	2011-0-3801 2011-0-3721 2011-0-3725	10/100 10/100	7,91 5,51	01
84	studioweiß	20 EUC-84	2011-0-3725	10/100	5,51	01

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.

Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E) Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A

81	anthrazit	20 EUCKS-81	2013-0-5265	10	9,51	04
82	elfenbeinweiß	20 EUCKS-82	2013-0-5244	10/100	7,11	01
84	studioweiß	20 EUCKS-84	2013-0-5245	10/100	7,11	01

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Klappdeckel

Mit Steckanschluss 2-polig (2 P + E)

Klappdeckel arretiert in geöffnetem Zustand.

Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A

81	anthrazit	20 EUK-81	2018-0-1486	10	12,86	04
82	elfenbeinweiß	20 EUK-82	2018-0-1465	10	10,46	01
84	studioweiß	20 EUK-84	2018-0-1467	10/100	10,46	01

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit Beschriftungsfeld.

Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm. Nennspannung: 250 V~

Nennstrom: 16 A

81	anthrazit	20 EUN-81	2011-0-3802	10	10,26	04
82	elfenbeinweiß	20 EUN-82	2011-0-3726	10	7,86	01
84	studioweiß	20 EUN-84	2011-0-3727	10/100	7,86	01

Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.

2) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.



Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) Mit Überspannungsschutz. 2-polig (2 P + E)

Mit integriertem und externem Meldekontakt.

Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik. Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-

Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2

Nennspannung: 250 V~ Nennstrom: 16 A

81	anthrazit	2310 EUGL/VA-				
٠.	arranden	81-11	2011-0-3830	1	153,00	19
82	elfenbeinweiß	2310 EUGL/VA-				
		82-11	2011-0-3831	1	149,80	19
84	studioweiß	2310 EUGL/VA-				
		84-11	2011-0-3833	1	149,80	19

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





FI-SCHUKOMAT SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) Mit eingebautem Fehlerstrom-Schutzschalter.

Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.

2-polig abgeschaltet (P,N) Ohne PE-Überwachung.

Mit Verbindungsleiter und Schutz nachgeschalteter

Steckdosen.

Bemessungsauslösestrom: 30 mA. Auslösezeit: ≤ 30 ms. Kurzschlussfestigkeit: 3000 A (bei 25 A GL Sicherung). Stromstoßfestigkeit: 250 A (8/20) µs.

Ohne Spreizbefestigung. Netzfrequenz: 45...60 Hz Nennspannung: 230 V~ Nennstrom: 16 A Schutzart Gerät: IP 21

Temperaturbereich Gerät: -25 °C bis 40 °C

82	elfenbeinweiß	3120 EUCKS-82	3116-0-0655	1	136,50	14
84	studioweiß	3120 EUCKS-84	3116-0-0656	1	136,50	14

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) Mit Aufdruck "EDV"

Mit Steckanschluss. 2-polig (2 P + E)

Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Nennspannung: 250 V~

Nennstrom: 16 A

81	anthrazit	20 EUCKS/DV-81	2013-0-5266	10	10,36	04
82	elfenbeinweiß	20 EUCKS/DV-82	2013-0-5267	10	7,96	01
84	studioweiß	20 EUCKS/DV-84	2013-0-5268	10	7,96	01

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit LED Kontrolllicht

Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E)

Mit transparenter Kalotte. LED Farbe grün.

Nennspannung: 250 V~

Nennstrom: 16 A

82 elfenbein/weiß	20 EUCBL-82	2013-0-5284	10	18,03	01
84 studioweiß	20 EUCBL-84	2013-0-5286	10	18,03	
grün (SV) RAL 6018	20 EUCBL-13-84	2013-0-5287	10	22,29	
orange (ZSV) RAL 2004	20 FUCBL-14-84	2013-0-5288	10	22 29	04

Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert. Für erschwerte Bedingungen vor Ort, resistent gegen aggressive Medien, z. B. Ammoniak, Benzin,

Öle, Fette, Alkohol, Reinigungsmittel, in gebrauchsüblichen Konzentrationen



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz Busch-steplight® 1) 2) Nachtorientierungslicht Mit separaten Anschlussleitungen für Schaltkontakt.

Mit Leuchtdiode.

Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. 2-polig (2 P + E)

Nennspannung: 250 V~

Nennstrom: 16 A

82	elfenbein/weiß	20 EUCBLI-82	2013-0-5292	10	56,81	19
84	studioweiß	20 EUCBLI-84	2013-0-5294	10	56,81	19

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



Abdeckungen für Datenkommunikation

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



anthrazit

elfenbeinweiß

studioweiß

82

Blindzentralscheibe mit Tragring

1742-81 1710-0-3612 9,31 04 1742-82 1710-0-3143 10 8,08 01 10/100 1742-84 1710-0-3161 8.08 01



Ausführung

81

82

84

01

Zentralscheibe

Art.-Nr.

1745-81

1745-82

1745-84

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

Verp.

10

10

EUR/St. PG

6,48 04

5.15 01

5,15 01

Bestell-Nr.

1710-0-3624

1710-0-3155

1710-0-3173



elfenbeinweiß

Zentralscheibe 1)

1749-82

1749-84

mit Tragring
Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).



1710-0-3145

1710-0-3163

10/100

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



elfenbeinweiß

studioweiß

Zentralscheibe 1) 2)

Als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen.

Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT.

Mit zentraler Befestigung M3.

٠.	anthrazit elfenbeinweiß	1743-81 1743-82	1724-0-4252 1724-0-2758	10 10	6,48 5,15	
84	studioweiß	1743-84	1724-0-2774	10/100	5,15	01

Dritte Öffnung ausbrechbar.

Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.



Zentralscheibe 1)

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der 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	1803-81	1710-0-3616	10	8,80	04
82	elfenbeinweiß	1803-82	1710-0-3147	10	7,44	01
84	studioweiß	1803-84	1710-0-3165	10/100	7,44	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware



Zentralscheibe 1)

mit Beschriftungsfeld.

Für 2 Modular-Jack-Einsätze mit Öffnungsschieber Passend nur zu Art.-Nr. 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 und 1820.

Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

81	anthrazit	1800-81	1710-0-3627	10	11,20	04
82	elfenbeinweiß	1800-82	1710-0-3158	10	9,68	01
84	studioweiß	1800-84	1710-0-3176	10/100	9,68	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware



Zentralscheibe 1)

2-fach

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E)

BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design).

cti (cti-wire 2.8 Cat.6).

Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).

Mit Schrägauslass

Mit Beschriftungsfeld.

Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.

81	anthrazit	1803-02-81	1710-0-3615	10	8,80	04
82	elfenbeinweiß	1803-02-82	1710-0-3146	10	7,44	01
84	studioweiß	1803-02-84	1710-0-3164	10/100	7,44	01

1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.



84

Zentralscheibe

Für Telekommunikationseinsätze.

Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.

81	anthrazit	1746/10-81	1710-0-3628	10	7,22	04
82	elfenbeinweiß	1746/10-82	1710-0-3521	10	6,29	01
84	studioweiß	1746/10-84	1710-0-3522	10/100	6,29	01



Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI.

82	elfenbein/weiß	1747 SI-82	1710-0-3862	10	6,29	01
84	studioweiß	1747 SI-84	1710-0-3863	10	6,29	01



Zentralscheibe

Für TAE-Einsätze.

Für UAE/TAE-Einsätze Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.

Für USB-Netzteil Einsatz 6474 U.

Für Lautsprecher-Anschlussdosen.

Passend zu Art.-Nr. 0248/0x-101.

Für Datenmodule.

Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.

Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der

Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

81	anthrazit	1766-81	1710-0-3613	10	6,48	04
82	elfenbeinweiß	1766-82	1710-0-3144	10/100	5,15	01
84	studioweiß	1766-84	1710-0-3162	10/100	5,15	01



Zentralscheibe

Mit Klappdeckel

Für Telekommunikationseinsätze.

Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc.

2	elfenbeinweiß	1746-82	1710-0-3149	10	9,46	01
4	studioweiß	1746-84	1710-0-3167	10	9,46	01

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



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

81 anthrazit	1710-0-3654 1710-0-3655 1710-0-3656	10 10 10	10,28 8,76 8,76	01
--------------	---	----------------	-----------------------	----



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

Bestell-Nr.

Verp.

EUR/St.

11,01 19 6,93 19 6,93 19

15.79 19

9,97 19

9,97 19

12.15 19

10.60 19

10.60 19

6,48 04

5,15 01

5,15 01

81	anthrazit	8251-81	8200-0-0031	10	11,02	19
82	elfenbeinweiß	8251-82	8200-0-0032	10	6,95	19
84	studioweiß	8251-84	8200-0-0033	10	6,95	19



Zentralscheibe

mit Tragring
Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen.

Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.



Zentralscheibe

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

81 anthrazit 82 elfenbeinweiß 84 studioweiß	1750-81 1750-82 1750-84	1710-0-3617 1710-0-3148 1710-0-3166	10	, -	82	anthrazit elfenbeinweiß studioweiß	8252-81 8252-82 8252-84	8200-0-0050 8200-0-0051 8200-0-0053	10 10 10



Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach

Ohne Spreize

Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm² und 4 x 2,5 mm² IEC 60601-1:2005; DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801.

	2095 UC-81	2495-0-0084	10	26,22 04
aiß	2095 UC-82	2495-0-0085	10	25,26 01
	2095 LIC-84	2/195-0-0086	10	25 26 01



anthrazit elfenbeinweiß

studioweiß

82

Zentralscheibe

Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

81	anthrazit	2095 UC-81	2495-0-0084	10	26,22	04
82	elfenbeinweiß	2095 UC-82	2495-0-0085	10	25,26	01
84	studioweiß	2095 UC-84	2495-0-0086	10	25.26	01



Zentralscheibe mit Tragring

Mit Schraubbefestigung.

Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser.

Ohne Spreize

81 a	anthrazit	2533-81	1724-0-4254	10	11,07	04
82 6	elfenbeinweiß	2533-82	1724-0-4255	10	9,49	01
84 :	studioweiß	2533-84	1724-0-4256	10	9,49	01



anthrazit

studioweiß

elfenbeinweiß

Zentralscheibe

8253-81

8253-82

8253-84

8254-81

8254-82

8254-84

Für Busch-iDock 8218 U.

82	anthrazit elfenbeinweiß studioweiß	2533-81 2533-82 2533-84	1724-0-4254 1724-0-4255 1724-0-4256	10 10 10	11,07 9,49 9,49	01



Zentralscheibe 1)

mit Tragring
Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm. Ohne Spreize.

81	anthrazit	1758-81	1724-0-4253	10	12,69	04
82	elfenbeinweiß	1758-82	1724-0-2759	10	11,06	01
84	studioweiß	1758-84	1724-0-2761	10/100	11.06	01



Zentralscheibe

Für TAE-Einsätze

Für UAE/TAE-Einsätze

Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter.

8200-0-0151

8200-0-0133

8200-0-0135

8200-0-0078

8200-0-0079

8200-0-0081

1/10

1/10

10

10

10/100

10/100

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

1710-0-3613

1710-0-3144

1710-0-3162

Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).

			Zentralsc
	^		Zur Verwe
,[-,	
- 1	V		

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

endung mit 6760/6760-500.

82	elfenbeinweiß	6750-82	6750-0-0003	10	6,95	19
84	studioweiß	6750-84	6750-0-0005	10	6,95	19



anthrazit

studioweiß

elfenbeinweiß

82

84

Zentralscheibe

1766-81

1766-82

1766-84

mit Tragring Mit Spreizbefestigung Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.

Mit Schraubanschluss.

82 elfenbeinweiß 1751-82 1	723-0-0253 10 15,63 0 723-0-0239 10 14,07 0 723-0-0240 10/100 14,07 0	1
-----------------------------------	--	---



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 Zentralscheibe ¹) ²) Als Abdeckung für UP Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für Lautstärkenregler. Passend für Geräte "LR mono BJ UP" der Fa. WHD. Größe des Infofeldes 43×43 mm. 1740 DR/03-82 1710-0-3807 **6,99** 01 81 anthrazit 1716-81 1731-0-1921 **5,99** 04 1731-0-1922 1731-0-1923 **5,00** 01 **5,00** 01 1740 DR/03-84 1710-0-3808 1716-82 studioweiß 10 6,99 01 82 elfenbeinweiß

84

studioweiß

¹⁷¹⁶⁻⁸⁴ Der Abdeckung liegen 46 verschiedene Schriftzüge und Symbole bei.
 Siehe Beschriftungsbogen 1799 21.



19

19

19

Ausführung Art.-Nr.

Zentralscheibe

Für Raumtemperaturregler

Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U.

Bestell-Nr.

Verp.

10

10

10

EUR/St. PG

9,13 19

6,56 19

6.56 19

















81	anthrazit
82	elfenbeinweiß
84	studioweiß





















Für Raumtemperaturregler

Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung

Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF.

1710-0-3629

1710-0-3543

1710-0-3544

1795-81	1710-0-3630	10	10,32 19
1795-82	1710-0-3568	10	7,74 19
1795-84	1710-0-3569	10	7,74 19

Zentralscheibe

Für Raumtemperaturregler

Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA

1794 TA-81	1710-0-3695	10	9,13	19
1794 TA-82	1710-0-3696	10	6,56	19
1794 TA-84	1710-0-3698	10	6.56	19

Zentralscheibe

Für Raumtemperaturregler

Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung

Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA.

1795 TA-81	1710-0-3722	10	10,32	19
1795 TA-82	1710-0-3723	10	7,74	
1795 TA-84	1710-0-3725	10	7,74	

Zentralscheibe

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455

Für Standard-Timer-Bedienelement 6456

Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101.

Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.

6435-81	6430-0-0303	10	11,01 19
6435-82	6430-0-0304	10	6,93 19
6435-84	6430-0-0306	10	6,93 19



Art.-Nr.

EUR/St. Bestell-Nr. Verp.

Zentralscheibe 1) mit Drehknopf, Bef.-Mutter und Glimmlampe 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.

	anthrazit elfenbeinweiß	6540-81-102 6540-82-102	6599-0-2950 6599-0-2951	10 10/100	13,53 12,15	
4	studioweiß	6540-84-102	6599-0-2953	10/100	12,15	19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



81

82 84

81

84

84

Bedienelement 1) 2) 3)

Mit Glimmlampe

Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdim-mer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relaiseinsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.

1	anthrazit	6543-81-101	6599-0-2881	1/10	26,00	19
2	elfenbeinweiß	6543-82-101	6599-0-2831	1/10	22,87	19
1	studioweiß	6543-84-101	6599-0-2834	1/10	22,87	19

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



Bedienelement 1)

Mit Glimmlampe.

Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.

anthrazit	6545-81	6599-0-2906	1/10	29,55
elfenbeinweiß	6545-82	6599-0-2907	1/10	28,60
studioweiß	6545-84	6599-0-2908	1/10	28.60

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857



Zentralscheibe

für Kühlteil

Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.

Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6134/10, 6108/03 und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.

1	anthrazit	6541-81	6599-0-2882	10	7,35	19
2	elfenbeinweiß	6541-82	6599-0-2832	10	5,87	19
4	studioweiß	6541-84	6599-0-2835	10	5,87	19



IR-Bedienelement 1)

mit Aufdruck, beleuchtet

Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U.

Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Einsatz 6593 U. Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101. Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U

Für Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-101. Bedienung manuell vor Ort und ferngesteuert über IR-Hand- bzw. -Wandsender 6010-25/6020-xx/6021-xx möglich.

82 e	anthrazit elfenbeinweiß studioweiß	6066-81 6066-82 6066-84	6020-0-1379 6020-0-1332 6020-0-1334	1/10 10/10 1/10	94,50 94,50 94,50	19
------	--	-------------------------------	---	-----------------------	-------------------------	----

1) Taststeuergerät 6550 U-101 nicht beleuchtbar



IR-Bedienelement mit Aufdruck, beleuchtet

Für Busch-Universal-Relaiseinsatz 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	6067-81	6020-0-1380	1/10	94,50	19
82	elfenbeinweiß	6067-82	6020-0-1333	1	94,50	19
84	studioweiß	6067-84	6020-0-1335	1	94,50	19



Bedienelemente für Bewegungsmelder/Komfortschalter

Ausführung

Art.-Nr.

Bestell-Nr.

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

Bestell-Nr.

Verp. EUR/St. PG



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) mit Selectlinse

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung mit Tierschneise. Für Relaiseinsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.

Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101. Für LED-Dimmer-Einsatz 6524 U.

Für Dimmer-Einsatz 6593 U. Für Nebenstelleneinsatz 6805 U.

Mit integriertem Umschalter für AUS-AUTOMATIK-EIN

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 6800-81-104 6800-0-2268 1 99,0 82 elfenbeinweiß 6800-82-104 6800-0-2099 1/10 96,5 84 studioweiß 6800-84-104 6800-0-2101 1/10 96,5	19
--	----

1) Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II 1) 2)

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit. Zur Erfassung bis zum Erdboden.

Für Relaiseinsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101. Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.

Für 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 Schaltseg-

menten.

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	6800-81-104M	6800-0-2269	1	99,00	19
82	elfenbeinweiß	6800-82-104M	6800-0-2100	1	96,50	19
84	studioweiß	6800-84-104M	6800-0-2102	1/10	96,50	19



Ausführung

Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) Mit Orientierungslicht.

Für 2-Draht-Einsatz 6815 U.

Für Relaiseinsatz 6816 U.

Einstellbare Betriebsart: Halbautomatikbetrieb, automatisches Einschalten, manuelles Ausschalten.

Einstellbare Betriebsart: Zeitautomat, manuelles Einschalten, automatisches (zeit - und bewegungsgesteuertes) Ausschalten.

Einstellbare Betriebsart: Automatikbetrieb, automatisches (bewegungsgesteuertes) Ein- und Ausschalten.

Funktion Tastschalter jederzeit möglich.

Abschaltverzögerung: 1 - 10 min. einstellbar. Überwachungsdichte: 9 Sektoren mit 28 Schaltsegmenten. Erfassung mit Tierschneise

Erfassungsbereich: frontal: 5 m, seitlich: 3 m

Öffnungswinkel: 170 °

Helligkeitsgrenzwert: 0,5 Lux - 300 Lux , Tagbetrieb Montagehöhe: 0,8 m - 1,2 m Schutzart Sensor: IP 20

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

81	anthrazit	6815-81	6800-0-2284	1/10	39,20	19
82	elfenbeinweiß	6815-82	6800-0-2285	1/10	38,64	19
84	studioweiß	6815-84	6800-0-2286	1/10	38,64	19

¹⁾ Den entsprechenden UP-Einsatz bitte separat bestellen.

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



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

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



Mit Aufdruck.

Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster.

Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US.



Zentralscheibe*)

Für Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz 6480 U-10x.

1785 JA-81 1751-0-2934 10 82 elfenbeinweiß 1785 JA-82 1751-0-2748 10 10/100 studioweiß 1785 JA-84 1751-0-2756

1775 S/W-81-101 1710-0-3625 **11,84** 19 elfenbeinweiß **1775 S/W-82-101** 1710-0-3156 10 7,81 19 **1775 S/W-84-101** 1710-0-3174 studioweiß 7.81

*) Auslauftype

82

84

9,77 04

8,33 01

8,33 01



Zentralscheibe

mit Drehgriff, mit Aufdruck

Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U.

81	anthrazit	1740-81	1710-0-3623	10	8,73	04
82	elfenbeinweiß	1740-82	1710-0-3154	10	6,99	01
84	studioweiß	1740-84	1710-0-3172	10/100	6,99	01



Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld.

Mit Aufdruck.

Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und

2712/2713/2722/2723 USL-101.

81	anthrazit	1755 SL/PZ-81-				
		101	1710-0-3626	10	12,70	19
82	elfenbeinweiß	1755 SL/PZ-82-				
		101	1710-0-3157	10	9,42	19
84	studioweiß	1755 SL/PZ-84-				
		101	1710-0-3175	10	9,42	19

1) Siehe Beschriftungsfeld 1799 18 und Beschriftungssoftware.



Bedienelement

Für Busch-Jalousiecontrol® II Einsatz 6411 U-101, 6411 U/S-101.

Für Jalousie-Basis-Einsatz 6418 U.

Für Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.

81	anthrazit	6430-81-102	6430-0-0326	1/10	26,10	19
82	elfenbeinweiß	6430-82-102	6430-0-0327	1/10	21,40	19
84	studioweiß	6430-84-102	6430-0-0329	1/10	21.40	19



Zentralscheibe 1)

Mit Drehknopf

Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U.

81	anthrazit	6436-81	6430-0-0387	10	9,84	19
82	elfenbeinweiß	6436-82	6430-0-0356	10	8,47	19
84	studioweiß	6436-84	6430-0-0358	10	8.47	19

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



Zentralscheibe

Für Komfort-Timer-Bedienelement 6455

Für Standard-Timer-Bedienelement 6456. Für Raumtemperaturregler 1098 U-101 und 1098 UF-101. Für Kurzzeit-Timer 6465 U-101.

81	anthrazit	6435-81	6430-0-0303	10	11,01	19
82	elfenbeinweiß	6435-82	6430-0-0304	10	6,93	19
84	studioweiß	6435-84	6430-0-0306	10	6,93	19



Bedienelemente Funk

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



Wandsender WaveLINE 1) 2) 3)

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

elfenbeinweiß 6731-82 6730-0-0048 1/10 **125,50** 19 82 elfenbeinweiß 6733-82 6730-0-0050 1/10 **131,40** 19 studioweiß 6731-84 6730-0-0054 1/10 **126,00** 19 84 studioweiß 6733-84 6730-0-0056 1/10

- Batterie im Lieferumfang enthalten.
 Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
 Passender Beschriftungsbogen 1799 14.

2 Kanal

Wandsender WaveLINE 1) 2) 3)

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

elfenbeinweiß 6732-82 6730-0-0049 1/10 **130,00** 19 6732-84 **130,00** 19 studioweiß 6730-0-0055

- Batterie im Lieferumfang enthalten.
 Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
 Passender Beschriftungsbogen 1799 14.



Wandsender WaveLINE 1) 2) 3)

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

132,00 19

- Batterie im Lieferumfang enthalten. Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x. Passender Beschriftungsbogen 1799 14.



LED-Anzeige WaveLINE 1) 2)

Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb.

Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich.

4 individuelle LED-Anzeigekanäle.

Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLI-NE 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 Öffnungszu-stand der Fenster automatisch aktualisiert.

Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE

Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender.

Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software. Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen

Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x. Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x. Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM.

Für Universal-Relaiseinsatz 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	6730-81	6730-0-0014	1	181,70	14
82	elfenbeinweiß	6730-82	6730-0-0015	1	178,00	14
84	studioweiß	6730-84	6730-0-0017	1	178.00	14

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



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

Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
 Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER.de.
 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 **11,35** 14

Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x

Passende Beschriftungssoftware unter 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-Warnmelder-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 **12,75** 14

Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.

2) Passende Beschriftungssoftware unter 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

1575 CN-84 1582-0-0353 12.90 14 84 studioweiß 10

Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.

Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER.de
 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

Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.
 Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER.de.
 Auch für Busch-axcent®, solo® und carat® verwendbar.

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



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 Montage-

Bestehend aus einem RFID-Chip zum Auffinden von der

Mit höhenverstellbarem drehbaren Ring. Mit Torx- / Schlitzschrauben

Mit verstellbarem Dosenboden Dosen direkt miteinander koppelbar.

Mit Ausbrechöffnungen für Kabel und Rohre.

Die Dosen müssen eingegipst werden.

Lochmaß: 82 mm

1-fach				
3048/11	1740-0-0066	1	4,77 0)1
2-fach NEU 3048/21	1740-0-0067	1	6,88 0)′
3-fach NEU 3048/31	1740-0-0068	1	9,00 0) ´
4-fach NEU 3048/41	1740-0-0069	1	11,12 0)1

RFID = Radio Frequency IDentification
 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 Aus-

gleichsringen.

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



Zubehör

Rahmen carat®

Art.-Nr.

1721-810

1721-811

1721-821

1721-825

1722-810

1722-823-101

1722-826-101

1722-825

1722-860

NEU 1722-811 1722-821

1721-823-101

1721-826-101 1721-860

NEU

Abdeckrahmen 1-fach Rahmen

Ausführung

810 Glas weiß*)

811 weißglas

825 Glas schwarz

821 bronze

823 gold 1)

826 chrom

860 edelstahl

1) Echtgoldauflage 24 Karat.

Ausführung	ArtNr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St. PG
	Passend für ca Geeignet für C Bestehend au Bestehend au Befestigung a Heißkleber. Mit Torx- / Sch Dosen direkt r	erputzmontage, Betc	ertigung onwand obstands n Aufnag	3060. sschablone.
	1-fach NEU 3068/11	1740-0-0088	1	4,24 01
	2-fach NEU 3068/21	1740-0-0089	1	6,35 01
	3-fach NEU 3068/31	1740-0-0090	1	8,47 01
	4-fach NEU 3068/41	1740-0-0091	1	10,59 01



810 Glas weiß*)

811 weißglas

825 Glas schwarz

821 bronze

823 gold 1)

826 chrom

860 edelstahl

Abdeckrahmen

2-fach RahmenFür senkrechte oder waagerechte Montage.

Bestell-Nr.

1754-0-4250

1754-0-4442

1754-0-4258

1754-0-4356

1754-0-4322 1754-0-4360

1754-0-4254

1754-0-4251

1754-0-4443 1754-0-4259

1754-0-4357

1754-0-4323

1754-0-4361

1754-0-4255

1

EUR/St. PG

26,78 04

26,78 04 **105,00** 04

105,00 04 26,78 04 78,40 04 26,78 04

47,15 04

47,15 04 **161,00** 04 **161,00** 04

47,15 04

118,00 04

47,15 04

Verp.



RFID-Detector ¹)
Zum Auffinden von RFID-Chips.
Spannungsversorgung: 9 V Alkalibatterie (im Lieferumfang).

NEU 3049 1740-0-0070 1 **282,00** 01

1) RFID = Radio Frequency IDentification



UP Dose Ausgleichsringe 1)

Für den zusätzlichen Ausgleich von zu tief montierten UP-Dosen.

Ausgleichshöhe: 2,6 mm

NEU

3057 1740-0-0081 10 **0,85** 01

1) 1 Stück = 10 Ausgleichsringe



Abdeckrahmen

3-fach Rahmen

Für senkrechte oder waagerechte Montage.

810 Glas weiß*)	1723-810	1754-0-4252	1	81.00	04
,	NEU			, , , , , ,	
811 weißglas	1723-811	1754-0-4444	1	81,00	04
821 bronze	1723-821	1754-0-4260	1	233,00	04
823 gold 1)	1723-823-101	1754-0-4358	1	233,00	04
825 Glas schwarz	1723-825	1754-0-4324	1	81,00	04
826 chrom	1723-826-101	1754-0-4362	1	157,40	04
860 edelstahl	1723-860	1754-0-4256	1	81.00	04

¹⁾ Echtgoldauflage 24 Karat.

^{*)} Auslauftype

Rahmen carat®



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



Abdeckrahmen 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage.

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

Echtgoldauflage 24 Karat.
 Auslauftype