

pur edelstahl

Herausragend. Klar.
Beständig. Und edel.

pur edelstahl. Schön. Wenn das Ungewöhnliche sein Ziel so stilsicher erreicht. Kein Wunder. pur edelstahl steht für Hundert Prozent. Für die Reinheit des Gedankens. Für absolute Qualität. Denn Design und Material dieser Schalterserie besitzen die selben Eigenschaften. Beständigkeit. Konsequenz. Prägnanz. So verschmelzen Ästhetik, Funktion und Langlebigkeit zur vollkommenen Einheit.





01

pur edelstahl

-
- 01 2-fach-Kombination Schalter/Steckdose mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz. Farbe: edelstahl.
-
- 02 Schalter/Taster. Farbe: edelstahl (866/866K)
 - 03 Serienschalter. Farbe: edelstahl (866/866K)
 - 04 Jalousieschalter/-taster. Farbe: edelstahl (866/866K)
 - 05 Busch-Komfortschalter®. Farbe: edelstahl (866/866K)
 - 06 Kontrollschalter mit Aufdruck und roter Kalotte. Farbe: edelstahl (866/866K)
-
- » Material
Die Serie ist in einem besonderen Fertigungsverfahren oberflächenvergütet. D.h., Fingerabdrücke oder sonstige fett-haltige Flecken werden auf ein Minimum reduziert (Anti-Fingerprint).
-

Inhalt pur edelstahl

Abdeckungen für Schalter/Taster	S 94
Steckdosen	S 95
Abdeckungen für Datenkommunikation	S 96
Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter	S 97
Abdeckungen für LED-Licht	S 98
Bedienelemente für Raumtemperaturregler	S 98
Bedienelemente für Dimmer	S 99
Bedienelemente für Bewegungsmelder/ Komfortschalter	S 99
Bedienelemente für Jalousiesteuerung/ Zeitschaltuhren	S 100
Bedienelemente Funk	S 101
Rahmen pur edelstahl	S 102

pur edelstahl



01 Schalter/Taster mit geschlossener Wippe

02 Serienschalter/Doppeltaster

03 Drehdimmer

04 Tastdimmer

05 Busch-Memory-Seriendimmer®

06 Busch-Komfortschalter®

07 Bedienelement für IR-Steuerung

08 Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz

09 Busch-Protector® SCHUKO® Steckdose mit Überspannungsschutz

10 SCHUKO®-/USB-Steckdose

11 Jalousieschalter/-taster mit Drehgriff

12 Jalousieschalter/-taster mit Profilhalbzylinder

13 Busch-Jalousie-Komfortschalter

14 Komfort-Timer-Bedienelement

15 Raumtemperaturregler mit Display

16 LED-Anzeige WaveLINE

17 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet

18 Busch-AudioWorld® Lautsprechereinsatz 5 cm

19 Antennensteckdose Radio/TV/Sat.

20 Telekommunikationsanschlusseinheit (TAE)

21 Busch-EnergyDisplay

Das Schaltersortiment pur edelstahl 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.



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*

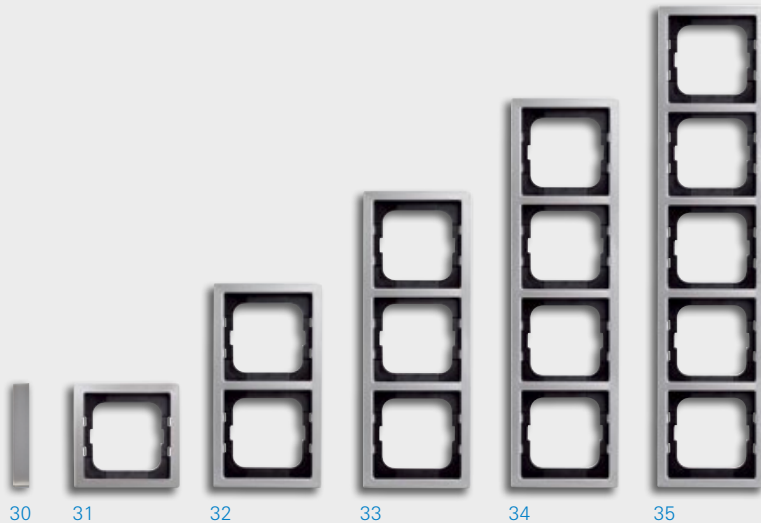
27 KNX-Sensor Raumtemperaturregler mit Heiz-/Kühlbetrieb und Farbkonzept*

28 KNX-UP-Bewegungsmelder Komfort mit Multiline*

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 5-fach

30 Seitenansicht: 11 mm x 80 mm

31 80 mm x 80 mm

32 80 mm x 151 mm

33 80 mm x 222 mm

34 80 mm x 293 mm

35 80 mm x 364 mm



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 Mit geschlossener Oberfläche. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Wippe mit Aufdruck Mit roter Kalotte. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, 2-polig, 3-polig und Kontroll-Ausschalter 2-polig. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1786-866	1751-0-2956	10/100	9,46	04	866 edelstahl	1788-866	1751-0-2961	10	11,16	04
	Wippe Mit geschlossener Oberfläche. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Mit Aufdruck. DO NOT DISTURB Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Wippe Mit geschlossener Oberfläche. Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1786/11-866	1751-0-3002	10	10,30	04	866 edelstahl	1785-866	1751-0-2962	10/100	11,63	04
	Wippe Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter, Taster und Kontroll-Wechselschalter. Mit roter Kalotte. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Wippe Mit geschlossener Oberfläche. Als Abdeckung für UP-Serienschalter, Wechsel/Wechselschalter und Doppeltaster. Mit Aufdruck. DO NOT DISTURB MAKE UP ROOM Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1789-866	1751-0-2957	10/100	10,31	04	866 edelstahl	1785/11-866	1751-0-2996	10	13,34	04
	Wippe Mit Symbol „Licht“. Als Abdeckung für UP-Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Wippe Mit Aufdruck. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Mit Aufdruck „Heizung-Notschalter“. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1789 LI-866	1751-0-2958	10	10,31	04	866 edelstahl	1789 H-866	1751-0-2963	10	11,16	04
	Wippe Mit Symbol „Klingel“. Als Abdeckung für UP-Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Zentralscheibe Für Cardschalter. Für Einsatz 2025 U. Passend für Karten 54 x 86 mm. Das Innenteil der Zentralscheibe besteht aus einem lichtleitenden Kunststoff, so dass die Karteneinführung beleuchtet wird. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1789 KI-866	1751-0-2959	10	10,31	04	866 edelstahl	1792-866	1710-0-3757	10	45,38	04
	Wippe Mit Symbol „Schlüssel“. Als Abdeckung für UP-Taster. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Wippe offen für rote Zugtasterkalotte Für Zugtaster 2020/xx US. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1789 TR-866	1751-0-2960	10	10,31	04	866 edelstahl	1720-866	1731-0-1954	10	7,46	04
	Wippe 1) 2) mit Beschriftungsfeld. Mit Lichtleiter zur gleichmäßigen Ausleuchtung der Beschriftung. Als Abdeckung für UP-Ausschalter, Wechselschalter, Kreuzschalter und Taster. Größe des Beschriftungsfeldes: 59,7 x 11,7 mm. Oberfläche Kunststoff lackiert.						Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Mit Nullstellung. Für Einsatz 2710 U. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1764 NLI-866	1731-0-1953	10	11,86	04	866 edelstahl	2542 DR/01-866	1710-0-3758	10	15,47	04
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22. 2) Ausleuchtung durch Glühlampe 8353 oder Glühlampe 8344-1 und LED.							Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Dreistufen-Drehschalter. Ohne Nullstellung. Für Einsatz 2710/1 U. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
						866 edelstahl	2542 DR/02-866	1710-0-3759	10	15,47	04

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1)
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUC-866** 2011-0-3850 10/100 **13,39** 04

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)
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUCKS-866** 2013-0-5276 10/100 **14,99** 04

1) Anschlussklemmen nach VDE 0620-1 als Verbindungsklemmen approbiert.
2) 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.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUK-866** 2018-0-1490 10 **18,34** 04

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit Beschriftungsfeld.
2-polig (2 P + E)
Größe des Beschriftungsfeldes: 60,2 x 9,2 mm.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUN-866** 2011-0-3851 10 **15,74** 04

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



Busch-Protector®, SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) mit Überspannungsschutz.
2-polig (2 P + E)
Mit integriertem und externem Meldekontakt.
ISN = 5 kA
Geräteschutz für technisch empfindliche Endgeräte wie Computer, Unterhaltungselektronik und Gebäudetechnik.
Reduziert wirksam auftretende Überspannungen zwischen Unterverteilung und SCHUKO® Steckdosen-Einsatz.
Ableiterprüfklasse: Klassifizierung Typ 2
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Sekundär: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **2310EUGL/VA-866-11** 2011-0-3853 1 **161,10** 19

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

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



SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) 3) mit Aufdruck „EDV“.
Mit Steckanschluss.
2-polig (2 P + E)
Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUCKS/DV-866** 2013-0-5277 10 **15,84** 04

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







SCHUKO® Steckdosen-Einsatz 1) 2) mit LED Kontrolllicht
Mit integriertem erhöhtem Berührungsschutz.
2-polig (2 P + E)
Mit transparenter Kalotte.
LED Farbe grün.
Oberfläche Kunststoff lackiert.
Nennspannung: 250 V~
Nennstrom: 16 A

866 edelstahl **20 EUCBL-866** 2013-0-5289 10 **25,88** 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.

pur edelstahl

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Blindzentralscheibe mit Tragrung Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Zentralscheibe Als Abdeckung für Telefonverbindersteckdosen (VDo). Für Ein- oder Doppelanschluss ausbrechbar. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1742-866	1710-0-3751	10	13,93	04	866 edelstahl	1745-866	1710-0-3766	10	10,58	04
	Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragrung Als Abdeckung für Leitungsauslass. Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock). Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Zentralscheibe ^{1) 2)} Als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen. Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1749-866	1710-0-3752	10	16,89	04	866 edelstahl	1743-866	1724-0-4271	10/100	10,64	04
1) Zentralscheibe einzeln auch als Abdeckung für Telefonverbinderdosen (VDo) einsetzbar.						1) Dritte Öffnung ausbrechbar. 2) 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. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						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. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1803-866	1710-0-3763	10/100	12,98	04	866 edelstahl	1800-866	1710-0-3767	10	18,01	04
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.						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. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1803-02-866	1710-0-3764	10/100	14,14	04	866 edelstahl	1746/10-866	1710-0-3768	10	7,69	04
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.						1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.					
	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). Anti fingerprint.						Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1766-866	1710-0-3765	10/100	10,64	04	866 edelstahl	1746-866	1710-0-3769	10	11,65	04
1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.						1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 18 und Beschriftungssoftware.					
	Zentralscheibe mit Tragrung 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. Material: Edelstahl Anti fingerprint.						Zentralscheibe mit Tragrung Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen. Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1748-866	1710-0-3760	10	14,76	04	866 edelstahl	1750-866	1710-0-3770	10	11,59	04

Abdeckungen für Datenkommunikation

Abdeckungen für Multimedia/ Kommunikationsadapter



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



Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach
Ohne Spreize.
Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm² und 4 x 2,5 mm².
IEC 60601-1:2005; DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007
Anschlussbolzen nach DIN 42801.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **2095 UC-866** 2495-0-0090 10 **29,75** 04



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

866 edelstahl **2533-866** 1724-0-4270 10 **14,04** 04



Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring
Für Kommunikations-Steckverbinder.
Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm.
Oberfläche Kunststoff lackiert.
Ohne Spreize.

866 edelstahl **1758-866** 1724-0-4272 10 **17,08** 04

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



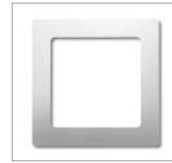
Zentralscheibe ¹⁾
Zur Verwendung mit 6760/6760-500.

pur edelstahl

866 edelstahl **6750-866** 6750-0-0011 10 **18,14** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



Zentralscheibe ¹⁾
Für Verstärker-Einsatz 8211 U.
Für Intercom-Verstärker-Einsatz 8214 U.
Für Audioeingang 8210 U.
Für Lautsprecher-Einsatz 8221 U.

866 edelstahl **8251-866** 8200-0-0040 10 **11,66** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Für UP-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio iNet 8216 U.

866 edelstahl **8252-866** 8200-0-0059 10 **16,28** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **8253-866** 8200-0-0087 1/10 **23,41** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Für Busch-iDock 8218 U.

866 edelstahl **8254-866** 8200-0-0141 10 **16,37** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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).
Anti fingerprint.

866 edelstahl **1766-866** 1710-0-3765 10/100 **10,64** 04



Zentralscheibe mit Tragring
Mit Spreizbefestigung
Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern.
Leitungsquerschnitte bis 4 mm² starr.
Mit Schraubanschluss.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **1751-866** 1723-0-0255 10 **20,94** 04



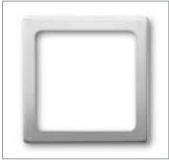
Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck
Als Abdeckung für Lautstärkenregler.
Passend für Geräte „LR mono BJ UP“ der Fa. WHD.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **1740 DR/03-866** 1710-0-3812 10 **14,42** 04



Abdeckungen für LED-Licht

Bedienelemente für Raumtemperaturregler

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe ¹⁾ ²⁾ Als Abdeckung für UP Infolicht. Für Einsatz 2062 U. Größe des Infoceldes 43 x 43 mm. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1716-866	1731-0-1955	1	6,87	04

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 U, 1097 U. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1794-866	1710-0-3755	10	18,44	19

	Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 U, 1096 U und 1095 UF. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1795-866	1710-0-3756	10	18,44	19

	Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler Für Raumtemperaturregler 1094 UTA, 1097 UTA. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1794 TA-866	1710-0-3761	10	18,44	19

	Zentralscheibe Für Raumtemperaturregler Mit Schiebeschalter für Nachtabsenkung. Für Raumtemperaturregler 1095 UTA, 1096 UTA. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1795 TA-866	1710-0-3762	10	18,44	19

	Zentralscheibe ¹⁾ 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.				
866 edelstahl	6435-866	6430-0-0344	10	18,59	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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



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.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **6540-866-102** 6599-0-2959 10/100 **25,67** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3855.



Bedienelement ¹⁾ ²⁾ ³⁾ Mit Glimmlampe.
Kombinierbar mit LED-Dimmer 6524 U, Busch-Universal-Taststeuergerät 6550 U-10x, Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, Busch-Universal-Relaiseinsatz 6401 U-10x, Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6543-866-101** 6599-0-2926 1/10 **28,50** 19

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



Bedienelement ¹⁾ Mit Glimmlampe.
Kombinierbar mit Busch-Memory-Seriendimmer® 6565 U.
Material: Edelstahl
Anti fingerprint.

866 edelstahl **6545-866** 6599-0-2927 1/10 **37,37** 19

1) Ersatzglimmlampe Art.-Nr. 3857.



Zentralscheibe ¹⁾ für Kühlteil
Für Busch-Universal-Zentraldimmer® Leistungsbaustein 6594 U.
Für Raumtemperaturregler Objektbereich 6134/10, 6108/03 und Sockel für Blindabdeckung 6930/01.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6541-866** 6599-0-2924 10 **15,19** 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



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.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6066-866** 6020-0-1389 1/10 **104,00** 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.
Oberfläche Kunststoff lackiert.

866 edelstahl **6067-866** 6020-0-1390 1/10 **104,00** 19

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



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

866 edelstahl **6800-866-104** 6800-0-2343 1 **110,00** 19

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



Busch-Wächter® 180 UP Sensor Komfort II ¹⁾ ²⁾ ³⁾ mit Multilinse
Zum automatischen Schalten von Verbrauchern in Abhängigkeit von Bewegung und Helligkeit.
Zur Erfassung bis zum Erdboden.
Für Relaiseinsatz 6401 U-102, 6402 U und 6812 U-101.
Für MOS-Fet-Einsatz 6804 U-101.
Für Dimmer-Einsatz 6593 U.
Für 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.
Oberfläche Kunststoff lackiert.
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


866 edelstahl **6800-866-104M** 6800-0-2344 1 **110,00** 19

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


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Busch-Komfortschalter® Bedienelement 1) 2) 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				
866 edelstahl	6815-866	6800-0-2345	10/10	46,20	19

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Wippe Mit Aufdruck. Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2000/4 und 2020/4 US. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1785 JA-866	1751-0-2964	10	13,40	04
	Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für UP-Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2712/2713 U und 2722/2723 U. Material: Edelstahl Anti fingerprint.				
866 edelstahl	1740-866	1710-0-3748	10	14,91	04

	Zentralscheibe 1) mit Beschriftungsfeld. Mit Aufdruck. Für Schlüsselschalter und Jalousieschalter/-taster. Für Einsatz 2733 USL-101 und 2712/2713/2722/2723 USL-101. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1755 SL/PZ-866-101	1710-0-3749	10	18,96	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. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	6430-866-102	6430-0-0343	1/10	30,18	19

	Zentralscheibe 1) 2) Mit Drehknopf Für Jalousie-Komfort-Einsatz 6419 U.				
866 edelstahl	6436-866	6430-0-0362	10	21,93	19

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

	Zentralscheibe 1) 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.				
866 edelstahl	6435-866	6430-0-0344	10	18,59	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	Zentralscheibe 1) Für Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz 6480 U-10x. Oberfläche Kunststoff lackiert.				
866 edelstahl	1775 S/W-866-101	1710-0-3750	10	17,33	19

*) Auslauftype

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



Wandsender WaveLINE 1) 2) 3) 4)
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.
 Batterie Lebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
 Automatische Überwachung der Batterie Lebensdauer.
 Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosens.
 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

866 edelstahl **6731-866** 6730-0-0057 1/10 **140,65** 19

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

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



Wandsender WaveLINE 1) 2) 3) 4)
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.
 Batterie Lebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
 Automatische Überwachung der Batterie Lebensdauer.
 Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosens.
 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

866 edelstahl **6733-866** 6730-0-0059 1/10 **146,30** 19

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



Wandsender WaveLINE 1) 2) 3) 4)
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.
 Batterie Lebensdauer: typ. 5 Jahre, dadurch praktisch wartungsfrei.
 Automatische Überwachung der Batterie Lebensdauer.
 Inkl. Befestigungsplatte zur Montage auf glatten Wänden oder auf Schalterdosens.
 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

866 edelstahl **6732-866** 6730-0-0058 1/10 **144,90** 19

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








LED-Anzeige WaveLINE 1) 2) 3)
 Zur Statusanzeige der Fenstergriffstellungen: geöffnet = rot, geschlossen = grün, gekippt = gelb.
 Direkte Vor-Ort-Bedienung zum Schalten (Art.-Nr. 6404) / Dimmen (Art.-Nr. 6595) eines elektrischen Verbrauchers in Abhängigkeit des UP-Einsatzes möglich.
 4 individuelle LED-Anzeigekanäle.
 Auf jeden LED-Anzeigekanal lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Auf die Vorort-Bedienung lassen sich bis zu 8 WaveLINE Sender anlernen.
 Nach einem Netzausfall leuchten alle LED Anzeigekanäle rot. Durch die zyklische Telegrammwiederholung der Fenstermelder WaveLINE 6720-xxx, wird der Öffnungszustand der Fenster automatisch aktualisiert.
 Statusanzeige bei erschöpfter Batterie der WaveLINE Sender.
 Statusanzeige bei gestörter Übertragungstrecke und defektem WaveLINE Sender.
 Bedienerfreundliche Inbetriebnahme ohne PC / Software.
 Bedruckter Beschriftungsbogen mit 8 unterschiedlichen Einlegern.
 Für Fenstermelder WaveLINE 6720-6x.
 Für Universalmelder WaveLINE 6721-6x.
 Für Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM.
 Für Universal-Relais Einsatz 6404 U.
 Für Universal-Dimmer-Einsatz 6595 U.
 Für Busch-Powernet® KNX Geräte 6920 U-102, 6931 U-101, 6932 U-101, 6933 U.
 Reichweite: ca. 100 m (Freifeld).
 Sende-/Empfangsfrequenz: 868 MHz.
 Oberfläche Kunststoff lackiert.
 Schutzart Gerät: IP 20
 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C
 Maße (H x B x T): 63 mm x 63 mm

866 edelstahl **6730-866** 6730-0-0023 1 **188,50** 14

- 1) Siehe Beschriftungsbogen 1799 22.
- 2) *pur edelstahl* Oberfläche lackiert.
- 3) Siehe Beschriftungsbogen 1799/0x.



Rahmen *pur edelstahl*

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Abdeckrahmen ¹⁾ 1-fach Rahmen Material: Edelstahl Anti fingerprint.										
866 edelstahl	1721-866K	1754-0-4317	10/100	11,68	04						
1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.											
	Abdeckrahmen ¹⁾ 2-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint.										
866 edelstahl	1722-866K	1754-0-4318	10/100	18,12	04						
1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.											
	Abdeckrahmen ¹⁾ 3-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint.										
866 edelstahl	1723-866K	1754-0-4319	10	32,00	04						
1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.											
	Abdeckrahmen ¹⁾ 4-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint.										
866 edelstahl	1724-866K	1754-0-4320	1	48,29	04						
1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.											
	Abdeckrahmen ¹⁾ 5-fach Rahmen Für senkrechte oder waagerechte Montage. Material: Edelstahl Anti fingerprint.										
866 edelstahl	1725-866K	1754-0-4321	1	77,10	04						
1) Geeignet für Kanalinstallationen mit 80 mm Kanalabdeckung.											

