



Datenkommunikation

Gute Unterhaltung – die Kommunikationsadapter eignen sich für Soundbar, Beamer, TV-, und Blu-Ray-Geräte, Festplattenrekorder und ähnliche Geräte. Dabei werden alle gängigen Adapterarten unterstützt. Wie z. B. VGA, HDMI und USB.



Kommunikationsadapter	S 286
Lautsprecheranschlussdosen	S 287
Telefon	S 288
Abdeckungen für Kommunikationsadapter/ Lautsprecheranschluss/Telefon	S 289
Antenne	S 291
Abdeckungen für Antennensteckdosen	S 291
UAE-Anschlussdosen	S 293
Abdeckungen für UAE-Anschlussdosen	S 295
Daten-Anschlussstechnik	S 297
Daten-Kommunikations-System (DKS)	S 300
Zwischenringe/Sondertypen	S 302
Aktive Netzwerk-Komponenten	S 309



Datenkommunikation 01 HDMI-Anschlussdose. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß
02 Cinch Anschlussdose. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß **03** UP-WLAN-Accesspoint.
 Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß **04** UAE-Anschlussdose. Schalterserie solo®. Farbe:
 studioweiß **05** Antennensteckdose Radio/SAT/TV. Schalterserie solo®. Farbe: studioweiß

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


Kommunikationsadapter

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	HDMI-Anschlussdose ¹⁾ mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung hochauflösender digitaler Audio- und Video-Daten, von z.B. einem SAT-Receiver oder DVD-/Blue-Ray-Player auf einen Plasma-, LCD- oder LED-TV/-Bildschirm. HDMI-Buchsentyp: Typ A, 3D-fähig Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 20-adrigen HDMI-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser >Electronic-Dose<, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20 Einbautiefe: 34 mm						USB-Anschlussdose ¹⁾ mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. Computertzubehör (Drucker, Scanner, USB-Sticks etc.) oder Digitalkameras. USB-Buchsentyp: Typ A, USB 2.0 fähig. Zum Anschluss von 5-adrigen USB-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser >Electronic-Dose<, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20 Einbautiefe: 34 mm				
weiß	0261/31	2CKA000230A0427	1	162,00	01	weiß	0261/11	2CKA000230A0415	1	91,00	01
alpinweiß	0261/32	2CKA000230A0428	1	157,00	01	alpinweiß	0261/12	2CKA000230A0416	1	94,00	01
grau	0261/33	2CKA000230A0429	1	162,00	01	grau	0261/13	2CKA000230A0417	1	94,00	01







1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. HDMI-Kabellänge beachten.

	VGA-Anschlussdose ¹⁾ mit Schraubklemmen und Zugentlastung Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Übertragung analoger Video-Daten zwischen PCs und Laptops und Anzeigegeräten, wie z.B. Monitoren oder Beamern. VGA-Buchsentyp: D-Sub, 15-polig. Full HD-fähig (1920 x 1080 Pixel). Zum Anschluss von 15-adrigen VGA-Kabeln. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Zur problemlosen Montage, unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien, wird die Verwendung der Kaiser >Electronic-Dose<, Art.-Nr. 1068-02 oder 9062-74 empfohlen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20 Einbautiefe: 34 mm						Kommunikationsadapter für BNC-F Durchführungsbuchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
weiß	0261/21	2CKA000230A0421	1	94,00	01	weiß	0262/11	2CKA000230A0433	1	11,25	01
alpinweiß	0261/22	2CKA000230A0422	1	94,00	01	alpinweiß	0262/12	2CKA000230A0434	1	11,25	01
grau	0261/23	2CKA000230A0423	1	94,00	01	grau	0262/13	2CKA000230A0435	1	11,25	01
1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. VGA-Kabellänge beachten.							F Durchführungsbuchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss von Antennenkabel, z.B. für TV-Geräte mit integriertem SAT-Tuner, und SAT-Receiver. Mit Schraubanschluss. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Schutzart Gerät: IP 20				
							0262	2CKA000230A0439	1	5,78	01





1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. VGA-Kabellänge beachten.

	Kommunikationsadapter für Cinch-Buchsen Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
weiß	0263/11	2CKA000230A0441	1	11,25	01
alpinweiß	0263/12	2CKA000230A0442	1	11,25	01
grau	0263/13	2CKA000230A0443	1	11,25	01

Kommunikationsadapter

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: weiß (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. Schutzart Gerät: IP 20				
alpinweiß	0263/04	2CKA000230A0447	1	8,01	01
	Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: schwarz (Audio, linker Kanal). Mit Lötanschluss. Schutzart Gerät: IP 20				
schwarz	0263/05	2CKA000230A0448	1	8,01	01
	Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Audio-Geräte, wie z.B. Audio-Receiver / Verstärker und HiFi-Anlagen. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Buchsenfarbe: rot (Audio, rechter Kanal). Mit Lötanschluss. Schutzart Gerät: IP 20				
rot	0263/06	2CKA000230A0449	1	8,01	01
	Cinch-Buchse zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss analoger Video-Geräte, wie z.B. DVD-Player, Festplattenrecorder, Videorecorder oder Receiver. Buchsenfarbe: gelb (Composite Video). Mit Lötanschluss. Schutzart Gerät: IP 20				
gelb	0263/07	2CKA000230A0450	1	8,01	01
	Kommunikationsadapter für Mini-Klinken-Buchsen 3,5 mm Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Zur Aufnahme von ein oder zwei Buchsen. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Ohne Zentralscheibe. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
weiß	0264/11	2CKA000230A0455	1	11,25	01
alpinweiß	0264/12	2CKA000230A0456	1	11,25	01
grau	0264/13	2CKA000230A0457	1	11,25	01
	Mini-Klinken-Buchse 3,5 mm zur Montage in Kommunikationsadaptern Zum Anschluss mobiler Endgeräte, wie z.B. MP3-Player (Stereo), Mobiltelefone und Smartphones. Frequenzbereich Audio 20 Hz - 20 kHz. Mit Lötanschluss. Schutzart Gerät: IP 20				
chrom glanz	0264	2CKA000230A0461	1	10,89	01

Lautsprecheranschlusssdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Stereo-Lautsprecher-Anschlusssdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
weiß	0248/02-101	2CKA000230A0402	10/100	25,92	01
1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.					
	Stereo-Lautsprecher-Anschlusssdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
alpinweiß	0248/04-101	2CKA000230A0403	10/100	25,92	01
1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.					
	Stereo-Lautsprecher-Anschlusssdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
anthrazit	0248/05-101	2CKA000230A0404	10/100	25,92	01
1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.					
	Zentralscheibe mit Tragring Mit Spreizbefestigung Mit 2 Lautsprecher-Steckverbindern. Mit Lötanschluss. Zur Abdeckung nach DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 und 45329 von Kleinsteckdosen und Rundsteckverbinder mit Schraubverschluss M 16x0,75 (einbaubar in Sockeleinsatz).				
212 weiß	Busch-Duro 2000® SI 2147 U-212	2CKA001723A0063	10	16,83	01
214 alpinweiß	Reflex SI 2147 U-214	2CKA001723A0162	10	16,14	01
215 schwarz	2147 U-215	2CKA001723A0170	10	22,58	04
914 alpinweiß	Busch-balance® SI 2147 U-914	2CKA001723A0263	10	16,14	01

Lautsprecheranschlusssdosen

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



Zentralscheibe mit Tragrings

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
alpha					
20 platin ¹⁾	1751-20	2CKA001723A0113	10	29,36	04
21 bronze ¹⁾	1751-21	2CKA001723A0121	10	29,36	04
22G elfenbein/weiß	1751-22G	2CKA001723A0238	10	19,99	04
24G studioweiß hochglanz	1751-24G	2CKA001723A0204	10	19,99	04
260 palladium ¹⁾	1751-260	2CKA001723A0245	10/100	29,36	04
266 titan ¹⁾	1751-266	2CKA001723A0246	10	29,36	04
impuls					
72 elfenbein/weiß	1751-72	2CKA001753A0048	10	24,66	04
74 alpinweiß	1751-74	2CKA001753A4971	10	24,66	04
79 champagner metallic ²⁾	1751-79	2CKA001753A5457	10	29,09	04
774 studioweiß matt ²⁾	1751-774	2CKA001753A0173	10	29,09	04
775 schwarz matt ²⁾	1751-775	2CKA001753A0145	10	29,09	04

1) Echtmetalloberfläche.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragrings

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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
future® linear					
81 anthrazit	1751-81	2CKA001723A0253	10	22,76	04
82 elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
83 alusilber ¹⁾	1751-83	2CKA001723A0254	10	23,54	04
84 studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
803 graumetallic ¹⁾	1751-803	2CKA001723A0257	10	23,54	04
884 studioweiß matt ¹⁾	1751-884	2CKA001723A0260	10	23,54	01
885 schwarz matt ¹⁾	1751-885	2CKA001723A0259	10	23,54	04
solo®					
82 elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
84 studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
803 graumetallic ¹⁾	1751-803	2CKA001723A0257	10	23,54	04
Busch-axcent®					
81 anthrazit	1751-81	2CKA001723A0253	10	22,76	04
82 elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
83 alusilber ¹⁾	1751-83	2CKA001723A0254	10	23,54	04
84 studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
803 graumetallic ¹⁾	1751-803	2CKA001723A0257	10	23,54	04
884 studioweiß matt ¹⁾	1751-884	2CKA001723A0260	10	23,54	01
885 schwarz matt ¹⁾	1751-885	2CKA001723A0259	10	23,54	04
carat®					
81 anthrazit	1751-81	2CKA001723A0253	10	22,76	04
82 elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
83 alusilber ¹⁾	1751-83	2CKA001723A0254	10	23,54	04
84 studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
803 graumetallic ¹⁾	1751-803	2CKA001723A0257	10	23,54	04
884 studioweiß matt ¹⁾	1751-884	2CKA001723A0260	10	23,54	01
885 schwarz matt ¹⁾	1751-885	2CKA001723A0259	10	23,54	04
pur edelstahl					
866 edelstahl	1751-866	2CKA001723A0255	10	31,26	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Telefon

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



TAE-Anschlussdose 3x6 NFN

Für 1 Telefon und 2 Zusatzeinrichtungen oder 2 Datennendgeräte (z.B. Telefax, Anrufbeantworter, Modem, etc.).
3 x 6-polig für 1 Amtsleitung.
Bauart nach DIN 41715.
Schraubkontakte
Mit Spreize.
Schutzart Gerät: IP 20

weiß	0243/02	2CKA000230A0391	10	13,66	01
alpinweiß	0243/04	2CKA000230A0392	10	13,66	01



UAE 8(6)/TAE 6F+N - Anschlussdose ¹⁾ 2 x 6-polig

mit geradem Auslass,
Mit Schraubkontakten.
UAE: RJ 11/12,
ISDN fähig Kat. 3 nach IEC 603-7/DIN EN 60603-7,
TAE: für 1 Telefon, 1 Zusatzeinrichtung oder 1 Datennendgerät,
Mit Spreize.
Schutzart Gerät: IP 20

weiß	UAE 8(6)/TAE 6 F+N	2CKA000230A0381	10/100	25,73	01
------	---------------------------	-----------------	--------	--------------	----

1) Passend zu Zentralscheibe 2539-xxx, 1766-xxx und 1746-2xx-FN.



Universalmodul, RJ45, Cat. 6A iso, geschirmt ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig

Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13.
Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561-xxx (nicht für 2561-02-xxx) und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet.
RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz).
Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06.
Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2.
Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01.
Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B.
Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen.
Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°).
Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich.
Re-embedded getestet.
Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz.
Nur für 8-polige RJ 45-Stecker.
Zinkdruckgussgehäuse.
Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar).
Mit Schneidklemmen.
Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm.
Für Adern von AWG 24-22.
Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen.
Schutzart Gerät: IP 20

0219-101	2CKA000230A0413	1/10	13,50	01
-----------------	-----------------	------	--------------	----

1) Mit Montageadaptern passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.




Montageadapter Unterputz


Zur Aufnahme von ein oder zwei Universalmodulen 0219.
Für UP-Montage.
Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.
Schutzart Gerät: IP 20


0219/12	2CKA000230A0395	1/10	6,74	01
----------------	-----------------	------	-------------	----

Telefon

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Montageadapter Kanal Zur Aufnahme von ein oder zwei Universalmodulen 0219. Für Kanal- und Unterflurmontage. Passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx. Schutzart Gerät: IP 20				
	0219/13	2CKA000230A0396	1/10	6,74	01

Abdeckungen für
Kommunikationsadapter/
Lautsprecheranschluss/Telefon

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	
	Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/Ox-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). Schutzart Gerät: IP 20					
	Busch-Duro 2000® SI					
	212 weiß	2539-212	2CKA001724A0434	10/100	5,65	01
	Reflex SI					
214 alpinweiß	2539-214	2CKA001724A0913	10/100	5,41	01	
Busch-balance® SI						
914 alpinweiß	2539-914	2CKA001724A4333	10/100	5,41	01	

	Zentralscheibe Für TAE-Einsätze. Für UAE/TAE-Einsätze. Für USB-, VGA-, HDMI-Anschlussdosen und Kommunikationsadapter. Für USB-Netzteil-Einsatz 6472 U. Für Lautsprecher-Anschlussdosen. Passend zu Art.-Nr. 0248/Ox-101. Für Datenmodule. Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13. Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE). Schutzart Gerät: IP 20					
	alpha					
	20 platin ¹⁾	1766-20	2CKA001753A2629	10	13,58	04
	21 bronze ¹⁾	1766-21	2CKA001753A2637	10	13,58	04
	22G elfenbein/weiß	1766-22G	2CKA001710A2496	10	8,75	04
	24G studiweiß hochglanz	1766-24G	2CKA001753A7743	10	8,75	04
	260 palladium ¹⁾	1766-260	2CKA001710A3310	10/100	13,58	04
	266 titan ¹⁾	1766-266	2CKA001710A3336	10/100	13,58	04
	impuls					
	72 elfenbein/weiß	1766-72	2CKA001753A0055	10	11,47	04
	74 alpinweiß	1766-74	2CKA001753A4989	10	11,47	04
	79 champagner metallic ¹⁾	1766-79	2CKA001753A5465	10	14,78	04
	774 studiweiß matt ¹⁾	1766-774	2CKA001753A0176	10	14,78	04
	775 schwarz matt ¹⁾	1766-775	2CKA001753A0148	10	14,78	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Antenne

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

**Antennensteckdosen-Einsatz**

Breitbandtechnologie 5-2.400 MHz
Für DVB-T, Satellit- und Breitbandkabel-Anlagen.
Für analoge und digitale Übertragung.
Mit Spreize.
Geringe Einbautiefe, Klasse A.
Schutzart Gerät: IP 20

2 Anschlüsse/Stichdose

0230-101 2CKA000230A0250 10/100 47,87 01

2 Anschlüsse/Durchgangsdose

0231-101 2CKA000230A0268 10/100 47,87 01

**Antennensteckdosen-Einsatz Radio/TV/SAT****3 Anschlüsse/Stichdose**

Breitbandtechnologie 47-2.150 MHz
SAT-Anschluss als schraubbare F-Buchse ausgeführt.
Fernspeisbar über F-Buchse.
Für DVB-T und Breitbandkabel-Anlagen.
Für analoge und digitale Übertragung.
Mit Spreize.
Geringe Einbautiefe, Klasse A.
Schutzart Gerät: IP 20

0232-101 2CKA000230A0384 10/100 56,38 01

**Endwiderstand****75 Ohm**

Schutzart Gerät: IP 20

0239 2CKA000230A0201 10/100 5,24 01

Abdeckungen für
Antennensteckdosen

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

**Zentralscheibe 1)****als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen**

Mit 2 Anschlüssen.
Nach DIN 45330.
Mit zentraler Befestigung M3.

Busch-Duro 2000® SI

212 weiß 2531-212 2CKA001724A0194 10/100 5,65 01

Reflex SI

214 alpinweiß 2531-214 2CKA001724A0897 10/100 5,41 01

215 schwarz 2531-215 2CKA001724A1200 10 10,62 04

Busch-balance® SI

914 alpinweiß 2531-914 2CKA001724A4334 10/100 5,41 01

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.

**Zentralscheibe 1)****als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen**

Mit 2 Anschlüssen.
Nach DIN 45330.
Mit zentraler Befestigung M3.
Schutzart Gerät: IP 20

alpha

20 platin 2) 1743-20 2CKA001753A1126 10 13,58 04

21 bronze 2) 1743-21 2CKA001753A1449 10 13,58 04

22G elfenbein/weiß 1743-22G 2CKA001710A2454 10 8,75 04

24G studioweiß hochglanz 1743-24G 2CKA001753A7628 10 8,75 04

260 palladium 2) 1743-260 2CKA001724A2791 10 13,58 04

266 titan 2) 1743-266 2CKA001724A2796 10 13,58 04

impuls

72 elfenbein/weiß 1743-72 2CKA001753A0039 10 11,47 04

74 alpinweiß 1743-74 2CKA001753A4963 10 11,47 04

79 champagner metallic 3) 1743-79 2CKA001753A5440 10 14,78 04

774 studioweiß matt 3) 1743-774 2CKA001753A0168 10 14,78 04


775 schwarz matt 3) 1743-775 2CKA001753A0140 10 14,78 04

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.


2) Echtmetalloberfläche.

3) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Abdeckungen für Antennensteckdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe 1) 2) als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 2 Anschlüssen. Nach DIN 45330. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. Schutzart Gerät: IP 20				
	future® linear				
81 anthrazit	1743-81	2CKA001724A4252	10	9,43	04
82 elfenbeinweiß	1743-82	2CKA001724A2758	10	7,50	01
83 alusilber 3)	1743-83	2CKA001724A4262	10	11,28	04
84 studioweiß	1743-84	2CKA001724A2774	10/100	7,50	01
884 studioweiß matt 3)	1743-884	2CKA001724A4293	10/100	11,28	01
885 schwarz matt 3)	1743-885	2CKA001724A4298	10/100	11,28	04
	solo®				
82 elfenbeinweiß	1743-82	2CKA001724A2758	10	7,50	01
84 studioweiß	1743-84	2CKA001724A2774	10/100	7,50	01
803 graumetallic 3)	1743-803	2CKA001724A4291	10	11,28	04
	Busch-axcent®				
81 anthrazit	1743-81	2CKA001724A4252	10	9,43	04
83 alusilber 3)	1743-83	2CKA001724A4262	10	11,28	04
84 studioweiß	1743-84	2CKA001724A2774	10/100	7,50	01
803 graumetallic 3)	1743-803	2CKA001724A4291	10	11,28	04
884 studioweiß matt 3)	1743-884	2CKA001724A4293	10/100	11,28	01
885 schwarz matt 3)	1743-885	2CKA001724A4298	10/100	11,28	04
	carat®				
81 anthrazit	1743-81	2CKA001724A4252	10	9,43	04
82 elfenbeinweiß	1743-82	2CKA001724A2758	10	7,50	01
83 alusilber 3)	1743-83	2CKA001724A4262	10	11,28	04
84 studioweiß	1743-84	2CKA001724A2774	10/100	7,50	01
884 studioweiß matt 3)	1743-884	2CKA001724A4293	10/100	11,28	01
803 graumetallic 3)	1743-803	2CKA001724A4291	10	11,28	04
885 schwarz matt 3)	1743-885	2CKA001724A4298	10/100	11,28	04
	pur edelstahl				
866 edelstahl	1743-866	2CKA001724A4271	10/100	15,88	04


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

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe 1) als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3.				
	Busch-Duro 2000® SI				
212 weiß	1743-03-212	2CKA001724A1747	10/100	5,65	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	1743-03-214	2CKA001724A1754	10/100	5,41	01
	Busch-balance® SI				
914 alpinweiß	1743-03-914	2CKA001724A4335	10/100	5,41	01


1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe 1) als Abdeckung für handelsübliche Antennensteckdosen Mit 3 Anschlüssen. Radio/TV/SAT. Mit zentraler Befestigung M3. Schutzart Gerät: IP 20				
	alpha				
20 platin 2)	1743-03-20-101	2CKA001724A2747	10	13,58	04
21 bronze 2)	1743-03-21-101	2CKA001724A2748	10	13,58	04
22G elfenbein/weiß	1743-03-22G	2CKA001724A2463	10	8,75	04
24G studioweiß hochglanz	1743-03-24G	2CKA001724A1911	10	8,75	04
260 palladium 2)	1743-03-260	2CKA001724A2792	10/100	13,58	04
266 titan 3)	1743-03-266	2CKA001724A2797	10/100	13,58	04
	impuls				
72 elfenbein/weiß	1743-03-72	2CKA001753A0036	10	11,47	04
74 alpinweiß	1743-03-74	2CKA001753A4773	10	11,47	04
79 champagner metallic 3)	1743-03-79	2CKA001753A5846	10	14,78	04
774 studioweiß matt 3)	1743-03-774	2CKA001753A0167	10	14,78	04
775 schwarz matt 3)	1743-03-775	2CKA001753A0139	10	14,78	04

1) Siehe Einsätze für Antennensteckdosen.
2) Echtmetalloberfläche.
3) Oberfläche Kunststoff lackiert.

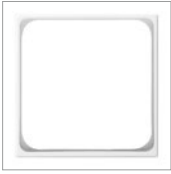
Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe 1) 50 x 50 mm Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose EVU O2 F, GEVU 15 S der Fa. Hirschmann. Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-... , in Ausführung ohne Klappdeckel.				
	Busch-Duro 2000® SI 2)				
212 weiß	1743-04-212	2CKA001753A8626	10	9,57	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	1743-04-214	2CKA001753A8642	10	9,17	01

1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.
2) Passend zu den Programmen Busch-Duro 2000® SI:Farbe-212, alpha nea®, alpha exclusive®: Farbe-22G, future®, future® linear, carat®: Farbe-82 und impuls: Farbe-72.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe 1) 50 x 50 mm Als Abdeckung für 4-fach-Antennensteckdose SAT400/ EAS/DC, EAS 405, 413 DAS der Fa. Ankaro. Nur verwendbar mit Adapterring Art.Nr. 1746-... , in Ausführung ohne Klappdeckel.				
	Busch-Duro 2000® SI 2)				
212 weiß	1743/10-04-212	2CKA001753A8634	10	9,57	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	1743/10-04-214	2CKA001753A8659	10	9,17	01

1) Siehe Adapterring ohne Klappdeckel.
2) Passend zu den Programmen Busch-Duro 2000® SI:Farbe-212, alpha nea®, alpha exclusive®: Farbe-22G, future®, future® linear, carat®: Farbe-82 und impuls: Farbe-72.

Abdeckungen für Antennensteckdosen


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Schutzart Gerät: IP 20 Busch-Duro 2000® SI				
212 weiß	1746-212-101	2CKA001726A0173	10/100	3,06	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	1746-214-101	2CKA001726A0181	10/100	2,93	01
	Busch-balance® SI				
914 alpinweiß	1746-914-101	2CKA001726A0237	10	2,93	01
	alpha				
226 elfenbein/weiß	1746/10-226	2CKA001710A2652	10	8,05	04
246 studioweiß hochglanz	1746/10-246	2CKA001710A2744	10	8,05	04
	impuls				
72 elfenbein/weiß	1746/10-72	2CKA001753A0041	10	9,99	04
74 alpinweiß	1746/10-74	2CKA001753A9046	10	9,99	04
	future® linear				
81 anthrazit	1746/10-81	2CKA001710A3628	10	10,52	04
82 elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
83 alusilber ¹⁾	1746/10-83	2CKA001710A3677	10	10,81	04
84 studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
884 studioweiß matt ¹⁾	1746/10-884	2CKA001710A3875	10	10,81	01
885 schwarz matt ¹⁾	1746/10-885	2CKA001710A3897	10	10,81	04
	solo®				
82 elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
84 studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
803 graumetallic ¹⁾	1746/10-803	2CKA001710A3857	10	10,81	04
	Busch-axcent®				
81 anthrazit	1746/10-81	2CKA001710A3628	10	10,52	04
83 alusilber ¹⁾	1746/10-83	2CKA001710A3677	10	10,81	04
84 studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
803 graumetallic ¹⁾	1746/10-803	2CKA001710A3857	10	10,81	04
884 studioweiß matt ¹⁾	1746/10-884	2CKA001710A3875	10	10,81	01
885 schwarz matt ¹⁾	1746/10-885	2CKA001710A3897	10	10,81	04
	carat®				
81 anthrazit	1746/10-81	2CKA001710A3628	10	10,52	04
82 elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
83 alusilber ¹⁾	1746/10-83	2CKA001710A3677	10	10,81	04
84 studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
803 graumetallic ¹⁾	1746/10-803	2CKA001710A3857	10	10,81	04
884 studioweiß matt ¹⁾	1746/10-884	2CKA001710A3875	10	10,81	01
885 schwarz matt ¹⁾	1746/10-885	2CKA001710A3897	10	10,81	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

UAE-Anschlussdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	UAE-Anschlussdose mit Schrägauslass ¹⁾ 2 parallel geschaltete Steckbuchsen, 2x8 (8)-polig Mit Schrägauslass. Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3. Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007. Schraubkontakte Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	0214	2CKA000230A0235	10/100	24,06	01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	UAE-Anschlussdose mit Schrägauslass ¹⁾ 2 Steckbuchsen, 8/8-polig Mit Schrägauslass. Für 8-polige Stecker, RJ 11/12, RJ 45, ISDN-fähig, Kat. 3. Bauart nach IEC 60 603-7-2:2007. Schraubkontakte Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	0215	2CKA000230A0243	10	25,79	01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für 10-Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflurssystemen. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
	0218/11-101	2CKA000230A0409	1/10	28,38	01

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.


UAE-Anschlussdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG											
	UAE-Anschlussdose, RJ45, Cat. 6a iso, geschirmt ¹⁾ 2 Steckbuchsen, 8/8-polig Mit Schrägauslass und LSA-Schneidklemmen. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Bis 500 MHz auf allen Aderpaaren. Geeignet für 10-Gigabit Ethernet. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Flexible Kabelzuführung ohne Knicke von allen Seiten. Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Geeignet für RJ 11, RJ 12 und RJ 45 Stecker. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflursystemen. Für Adern von AWG 24-22. Ohne Spreize. Einbautiefe 31 mm. Schutzart Gerät: IP 20							WLAN-Accesspoint PoE, UP ^{1) 2)} Spannungsversorgung durch Power over Ethernet Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Spannungsversorgung über den rückwärtigen Ethernet-Anschluss (48 V PoE). Versorgung eines an der RJ45-Buchse angeschlossenen Endgerätes nach PoE-Klasse 2 (6,49 W). Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen. Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 80 mm														
	0218/12-101	2CCKA000230A0411	1/10	39,10	01	8186/41		2CCKA008100A0356	1	214,00	44											

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-02-xxx.

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.

2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

	WLAN-Accesspoint, UP ^{1) 2)} Spannungsversorgung durch Netzspannung Betrieb als WLAN Access Point zum Anschluss von WLAN-Endgeräten an das LAN. Betrieb als WLAN Repeater zur Reichweitenverlängerung eines WLAN. Betrieb als WLAN Adapter zur Einbindung von Ethernet-Endgeräten in ein WLAN. Unterstützt WLAN Standards IEEE 802.11b/g/n mit 2,4 GHz, integrierte WLAN-Antenne. Rückwärtiger Anschluss eines Ethernet-Kabels über Schraubklemmen (10/100 Mbit/s). Vorderseitige Ethernet-Anbindung über eine RJ45-Buchse (10/100 Mbit/s). Die drei Anschlüsse (WLAN, Ethernet/Schraubklemmen und Ethernet/RJ45) können über den integrierten Switch parallel genutzt werden. Stromversorgung über 2-polige Anschlussklemme. Nennspannung: 100 - 240 V~ Zur Montage in handelsüblichen tiefen UP- und Hohlwanddosen. Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 80 mm										
	8186/31-101	2CCKA008100A0358	1	181,00	44						

1) Passend zu Zentralscheibe 1803-xxx.

2) Nicht in AP-Gehäuse 1701-xxx, 1702-xxx, 1703-xxx montieren.

	Reset-Magnet Zur Rücksetzung des WLAN-Accesspoint UP 8186/31-101 und WLAN-Accesspoint PoE UP 8186/41 in die Werkseinstellung. Schutzart Gerät: IP 20										
	8186/11	2CCKA008100A0360	1	14,50	44						

Abdeckungen für UAE-Anschlussdosen

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



Zentralscheibe

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101
(Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen
der Firma Rutenbeck.
Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
BTR (UAE design und IAE design).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

Busch-Duro 2000® SI

212 weiß **1803-212** 2CKA001753A8949 10 **5,65** 01

Reflex SI

214 alpinweiß **1803-214** 2CKA001753A8394 10 **5,41** 01

Busch-balance® SI

914 alpinweiß **1803-914** 2CKA001753A0225 1/10 **5,41** 01



Zentralscheibe

Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen.
Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101
(Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen
der Firma Rutenbeck.
Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
BTR (UAE design und IAE design).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.
Schutzart Gerät: IP 20

alpha

20 platin ¹⁾ **1803-20** 2CKA001753A8410 10 **13,58** 04

21 bronze ¹⁾ **1803-21** 2CKA001753A8428 10 **13,58** 04

22G elfenbein/weiß **1803-22G** 2CKA001710A2603 10 **8,75** 04

24 studioweiß matt ¹⁾ **1803-24** 2CKA001753A8436 10 **8,75** 04

24G studioweiß hochglanz **1803-24G** 2CKA001710A2025 10 **8,75** 04

260 palladium ¹⁾ **1803-260** 2CKA001710A3322 10 **13,58** 04

266 titan ¹⁾ **1803-266** 2CKA001710A3348 10 **13,58** 04

impuls

72 elfenbein/weiß **1803-72** 2CKA001753A0085 10 **11,47** 04

74 alpinweiß **1803-74** 2CKA001753A8964 10 **11,47** 04

79 champagner metallic ¹⁾ **1803-79** 2CKA001753A8998 10 **14,78** 04

774 studioweiß matt ¹⁾ **1803-774** 2CKA001753A0194 10 **14,78** 04

775 schwarz matt ¹⁾ **1803-775** 2CKA001753A0162 10 **14,78** 04

777 brombeer ¹⁾ **1803-777** 2CKA001753A0130 10 **14,78** 04

783 alusilber ¹⁾ **1803-783** 2CKA001753A0087 10 **14,78** 04

¹⁾ Oberfläche Kunststoff lackiert.

^{*)} Auslaufstyp

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



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 Firma Rutenbeck.
Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK).
BTR (UAE design und IAE design).
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
Mit Schrägauslass.

Mit Beschriftungsfeld.

Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm.

Schutzart Gerät: IP 20

future® linear

81 anthrazit **1803-81** 2CKA001710A3616 10 **12,81** 04

82 elfenbeinweiß **1803-82** 2CKA001710A3147 10 **10,83** 01

83 alusilber ²⁾ **1803-83** 2CKA001710A3674 10 **13,10** 04

84 studioweiß **1803-84** 2CKA001710A3165 10/100 **10,83** 01

884 studioweiß matt ²⁾ **1803-884** 2CKA001710A3889 10 **13,10** 01

885 schwarz matt ²⁾ **1803-885** 2CKA001710A3912 10 **13,10** 04

solo®

82 elfenbeinweiß **1803-82** 2CKA001710A3147 10 **10,83** 01

84 studioweiß **1803-84** 2CKA001710A3165 10/100 **10,83** 01

803 graumetallic ²⁾ **1803-803** 2CKA001710A3852 10 **13,10** 04

Busch-axcent®

81 anthrazit **1803-81** 2CKA001710A3616 10 **12,81** 04

83 alusilber ²⁾ **1803-83** 2CKA001710A3674 10 **13,10** 04

84 studioweiß **1803-84** 2CKA001710A3165 10/100 **10,83** 01

803 graumetallic ²⁾ **1803-803** 2CKA001710A3852 10 **13,10** 04

884 studioweiß matt ²⁾ **1803-884** 2CKA001710A3889 10 **13,10** 01

885 schwarz matt ²⁾ **1803-885** 2CKA001710A3912 10 **13,10** 04

pur edelstahl

866 edelstahl **1803-866** 2CKA001710A3763 10/100 **19,38** 04

¹⁾ Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

²⁾ Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe

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.

Busch-Duro 2000® SI

212 weiß **1803-02-212** 2CKA001753A8956 10 **5,65** 01

Reflex SI



214 alpinweiß **1803-02-214** 2CKA001753A8402 10/100 **5,41** 01

215 schwarz **1803-02-215** 2CKA001753A9111 10 **10,62** 04

Busch-balance® SI

914 alpinweiß **1803-02-914** 2CKA001753A0226 10 **5,41** 01

Abdeckungen für UAE-Anschlussdosen

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG		
	Zentralscheibe 2-fach						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. Schutzart Gerät: IP 20						Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0214, 0215 (Kategorie 3/ISDN), 0217-xxx, 0218-xxx, 0218/12-xxx (Kategorie 5e/Cat. 6 A ISO/Datentechnik) und vergleichbare Typen der Fa. Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E). BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design und IAE design). cti (cti-wire 2.8 Cat.6). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm. Schutzart Gerät: IP 20						
	alpha						future® linear						
20	platin 1)	1803-02-20	2CKA001753A8485	10	13,58	04							
21	bronze 1)	1803-02-21	2CKA001753A8493	10	13,58	04							
22G	elfenbein/weiß	1803-02-22G	2CKA001710A2611	10	8,75	04	81	anthrazit	1803-02-81	2CKA001710A3615	10	12,81	04
24G	studioweiß hochglanz	1803-02-24G	2CKA001710A2033	10	8,75	04	82	elfenbeinweiß	1803-02-82	2CKA001710A3146	10	10,83	01
260	palladium 1)	1803-02-260	2CKA001710A3321	10/100	13,58	04	83	alusalber 2)	1803-02-83	2CKA001710A3610	10/100	13,10	04
266	titan 1)	1803-02-266	2CKA001710A3347	10/100	13,58	04	84	studioweiß	1803-02-84	2CKA001710A3164	10/100	10,83	01
							884	studioweiß matt 2)	1803-02-884	2CKA001710A3888	10	13,10	01
							885	schwarz matt 2)	1803-02-885	2CKA001710A3911	10	13,10	04
	impuls							solo®					
72	elfenbein/weiß	1803-02-72	2CKA001753A0083	10	11,47	04	82	elfenbeinweiß	1803-02-82	2CKA001710A3146	10	10,83	01
74	alpinweiß	1803-02-74	2CKA001753A9004	10	11,47	04	84	studioweiß	1803-02-84	2CKA001710A3164	10/100	10,83	01
79	champagner metallic 1)	1803-02-79	2CKA001753A9038	10	14,78	04	803	graumetallic 2)	1803-02-803	2CKA001710A3853	10	13,10	04
774	studioweiß matt 1)	1803-02-774	2CKA001753A0192	10	14,78	04		Busch-axcent®					
775	schwarz matt 1)	1803-02-775	2CKA001753A0161	10	14,78	04	81	anthrazit	1803-02-81	2CKA001710A3615	10	12,81	04
							83	alusalber 2)	1803-02-83	2CKA001710A3610	10/100	13,10	04
							84	studioweiß	1803-02-84	2CKA001710A3164	10/100	10,83	01
							803	graumetallic 2)	1803-02-803	2CKA001710A3853	10	13,10	04
							884	studioweiß matt 2)	1803-02-884	2CKA001710A3888	10	13,10	01
							885	schwarz matt 2)	1803-02-885	2CKA001710A3911	10	13,10	04
								carat®					
							81	anthrazit	1803-02-81	2CKA001710A3615	10	12,81	04
							82	elfenbeinweiß	1803-02-82	2CKA001710A3146	10	10,83	01
							83	alusalber 2)	1803-02-83	2CKA001710A3610	10/100	13,10	04
							84	studioweiß	1803-02-84	2CKA001710A3164	10/100	10,83	01
							803	graumetallic 2)	1803-02-803	2CKA001710A3853	10	13,10	04
							884	studioweiß matt 2)	1803-02-884	2CKA001710A3888	10	13,10	01
							885	schwarz matt 2)	1803-02-885	2CKA001710A3911	10	13,10	04
								pur edelstahl					
							866	edelstahl	1803-02-866	2CKA001710A3764	10/100	21,10	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.


1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Daten-Anschlussstechnik

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Tragring ^{1) 2)} mit grünem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: CommScope (AVAYA / AT&T / Lucent Technologies), GigaSPEED, PowerSUM, 360 GS 10E bis MGS 600-BK, M1 BH-xx, MPS 100E-xx. Mit R&M-Adapter R310694 passend für R&M Anschlussmodule R305111, R305112, R305113 und R305114. Rastmaß: (BxH) ca. 16,9 x 17,9 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	1810	2CKA001753A8048	10/100	7,35	01


- 1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

	Tragring ^{1) 2)} mit rotem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Für Systeme: AMP / tyco Electronics, Assmann, BTR, EFB, Krone, Panduit, Quante, Radiall, Setec, Dr.-Ing. Sieger, Telena, Thomas & Betts. Für Telegärtner AMJ- / UMJ-Anschlussmodule / Kuppelungen. Für 2 LWL-Module vom System: 3M-Volution, Krone, mvk. Rastmaß: (BxH) ca. 14,8 x 19,4 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	1812	2CKA001753A8055	10/100	7,15	01

- 1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

	Tragring ^{1) 2)} mit schwarzem Sockel Für MTRJ-LWL-Module oder 2 Modular-Jack-Einsätze. Für Systeme: Ackermann, AMP / tyco Electronics (Slim Line (SL) -Serien: 110Connect Jacks, Toolless Jacks / Standard 110Connect Jacks), Brand-Rex, CombiNet, EFB Electronic, Telena. Für 2 LWL-Module vom System: AMP / tyco Electronics MTRJ. Rastmaß: (BxH) ca. 14,8 x 20,4 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	1814	2CKA001753A8063	10/100	7,35	01


- 1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

	Tragring ^{1) 2)} mit blauem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: ITT- Cannon RJ45 Kat. 5 Typ 808 RJ45 Mark III. Rastmaß: (BxH) ca. 16,0 x 11,0 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	1816	2CKA001710A3100	10/100	7,35	01

- 1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Tragring ^{1) 2)} mit orangem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: LexCom 150 und LexCom250. Rastmaß: (BxH) ca. 15,4 mm x 15,4 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	1819	2CKA001753A8056	10/100	7,35	01


- 1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.

	Tragring ^{1) 2)} mit grauem Sockel Für 2 Modular-Jack-Einsätze. Für System: Panduit MiniCom (Cu. z.B. TX6 10 Gig Shielded Jack Module und 1-fach Module für LWL- und Medientechnik). Rastmaß: (BxH) ca. 15,9 mm x 18,7 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	1820	2CKA001753A8057	10/100	7,35	01


- 1) Kompatibilität zu weiteren, nicht aufgeführten Herstellern gemäß angegebener Rastmaße prüfen.
2) Weitere Hinweise finden Sie im Handbuch "Kommunikationssysteme" oder im Internet.


	Universalmodul, RJ45, Cat. 6A iso, geschirmt ¹⁾ 1 Steckbuchse, 8 (8)-polig Zur Montage in Montageadapter 0219/12 oder 0219/13. Auch zur Montage in Zentralscheibe 2561-xxx (nicht für 2561-02-xxx) und Sockel 1812, 1866 EB und 1867 EB geeignet. RJ-45-Anschlüsse für Netzwerke nach Cat. 6A, Class EA (10 Gbit/s / 500 MHz). Entspricht Cat. 6A, Class EA gem. ISO/IEC 11801:2011-06. Cat. 6A gemäß ISO/IEC 11801: 2011-06. Anschlusskennzeichnung A und B gemäß TIA/EIA-568-B.2. Bauart nach EN 60 603-7-51:2011-01. Abschirmung nach DIN EN 55022, Klasse B. Geeignet für PoE+ gemäß IEEE 802.3at, ≥ 1000 Steckzyklen. Biegeradienoptimierte Kabelzuführung (30°). Gehäuse-Erdung mittels 6,3 mm-Flachsteckverbinder rückseitig möglich. Re-embedded getestet. Geeignet für Mix-and-Match-Einsatz. Nur für 8-polige RJ 45-Stecker. Zinkdruckgussgehäuse. Mit integrierter Staubschutzkappe (bei Bedarf abnehmbar). Mit Schneidklemmen. Für Datenkabel mit einem Durchmesser von 6-10 mm. Für Adern von AWG 24-22. Für Montage in Kabelkanälen, UP-Gerätedosen und Unterflurssystemen. Schutzart Gerät: IP 20					
	0219-101	2CKA000230A0413	1/10	13,50	01	

- 1) Mit Montageadaptern passend zu TAE-Zentralscheiben 2539-21x und 1766-xxx.


	Modular-Jack-Buchse 6-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216000-2) Für Zentralscheibe 2561-xxx, 2561-02-xxx und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm ² (AWG 26) bis 0,35 mm ² (AWG 22). Schutzart Gerät: IP 20				
	0210	2CKA000225A0078	10	8,82	01

Daten-Anschlusstechnik


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Modular-Jack-Buchse 8-polig Kat. 3 (AMP-Nr. 216005-4) Für Zentralscheibe 2561-xxx, 2561-02-xxx und Sockel 1812, 1866 EB, 1867 EB. Für Leiterquerschnitte von 0,12 mm ² (AWG 26) bis 0,35 mm ² (AWG 22). Schutzart Gerät: IP 20				
	0211	2CKA000225A0086	10	10,24	01

	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: 41,5 x 10 mm. Busch-Duro 2000® SI				
	212 weiß	1800-212	2CKA001753A8022	10/100	10,55
214 alpinweiß	1800-214	2CKA001753A8030	10/100	10,13	01
914 alpinweiß	1800-914	2CKA001753A0229	10	10,13	01

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

	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: 41,5 x 10 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
	alpha				
20 platin ²⁾	1800-20	2CKA001753A9178	10	20,68	04
21 bronze ²⁾	1800-21	2CKA001753A9186	10	20,68	04
22G elfenbein/weiß	1800-22G	2CKA001710A2645	10	16,13	04
24G studioweiß hochglanz	1800-24G	2CKA001710A2710	10	16,13	04
260 palladium ²⁾	1800-260	2CKA001710A3318	10	20,68	04
266 titan ²⁾	1800-266	2CKA001710A3344	10	20,68	04
impuls					
72 elfenbein/weiß	1800-72	2CKA001753A0081	10	19,53	04
74 alpinweiß	1800-74	2CKA001753A8667	10	19,53	04
79 champagner metallic ²⁾	1800-79	2CKA001753A8691	10	23,05	04
774 studioweiß matt ²⁾	1800-774	2CKA001753A0191	10	23,05	04
775 schwarz matt ²⁾	1800-775	2CKA001753A0160	10	23,05	04

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	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 x 9 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
	future® linear				

81 anthrazit	1800-81	2CKA001710A3627	10	16,32	04
82 elfenbeinweiß	1800-82	2CKA001710A3158	10	14,09	01
83 alusilber ²⁾	1800-83	2CKA001710A3676	10	16,88	04
84 studioweiß	1800-84	2CKA001710A3176	10/100	14,09	01
884 studioweiß matt ²⁾	1800-884	2CKA001710A3887	10	16,88	01
885 schwarz matt ²⁾	1800-885	2CKA001710A3910	10	16,88	04
solo®					
82 elfenbeinweiß	1800-82	2CKA001710A3158	10	14,09	01
84 studioweiß	1800-84	2CKA001710A3176	10/100	14,09	01
803 graumetallic ²⁾	1800-803	2CKA001710A3856	10	16,88	04
Busch-axcent®					
81 anthrazit	1800-81	2CKA001710A3627	10	16,32	04
83 alusilber ²⁾	1800-83	2CKA001710A3676	10	16,88	04
84 studioweiß	1800-84	2CKA001710A3176	10/100	14,09	01
803 graumetallic ²⁾	1800-803	2CKA001710A3856	10	16,88	04
884 studioweiß matt ²⁾	1800-884	2CKA001710A3887	10	16,88	01
885 schwarz matt ²⁾	1800-885	2CKA001710A3910	10	16,88	04

carat®					
81 anthrazit	1800-81	2CKA001710A3627	10	16,32	04
82 elfenbeinweiß	1800-82	2CKA001710A3158	10	14,09	01
83 alusilber ²⁾	1800-83	2CKA001710A3676	10	16,88	04
84 studioweiß	1800-84	2CKA001710A3176	10/100	14,09	01
803 graumetallic ²⁾	1800-803	2CKA001710A3856	10	16,88	04
884 studioweiß matt ²⁾	1800-884	2CKA001710A3887	10	16,88	01
885 schwarz matt ²⁾	1800-885	2CKA001710A3910	10	16,88	04
pur edelstahl					
866 edelstahl	1800-866	2CKA001710A3767	10	26,87	04

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	Zentralscheibe Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize.				
	Busch-Duro 2000® SI				
212 weiß	2561-212	2CKA001753A3825	10/100	9,59	01
Reflex SI Modular Jack					
214 alpinweiß	2561-214	2CKA001753A3833	10/100	9,19	01
Busch-balance® SI					
914 alpinweiß	2561-914	2CKA001753A0230	10	9,19	01

	Zentralscheibe mit Tragring Für 1 Modular-Jack-Einsatz. Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
	alpha				
20 platin ¹⁾	2561-20	2CKA001753A3916	10	22,52	04
21 bronze ¹⁾	2561-21	2CKA001753A3924	10	22,52	04
22G elfenbein/weiß	2561-22G	2CKA001710A2504	10	15,21	04
24G studioweiß hochglanz	2561-24G	2CKA001753A7776	10	15,21	04
260 palladium ¹⁾	2561-260	2CKA001710A3314	10	22,52	04
266 titan ¹⁾	2561-266	2CKA001710A3340	10	22,52	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Daten-Anschlussstechnik

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

**Zentralscheibe**Für 1 Modular-Jack-Einsatz.
Passend zu Art.-Nr. 0210, 0211 und 0219-101.
Ohne Spreize.
Schutzart Gerät: IP 20

future® linear

81	anthrazit	2561-81	2CKA001753A0400	10	16,31	04
82	elfenbeinweiß	2561-82	2CKA001753A0401	10	14,08	01
83	alusilber ¹⁾	2561-83	2CKA001753A0402	10	16,87	04
84	studioweiß	2561-84	2CKA001753A0403	10	13,69	01
884	studioweiß matt ¹⁾	2561-884	2CKA001753A0405	10	16,87	01
885	schwarz matt ¹⁾	2561-885	2CKA001753A0406	10	16,87	04

solo®

82	elfenbeinweiß	2561-82	2CKA001753A0401	10	14,08	01
84	studioweiß	2561-84	2CKA001753A0403	10	13,69	01
803	graumetallic ¹⁾	2561-803	2CKA001753A0399	10	16,87	04

Busch-axcent®

81	anthrazit	2561-81	2CKA001753A0400	10	16,31	04
83	alusilber ¹⁾	2561-83	2CKA001753A0402	10	16,87	04
84	studioweiß	2561-84	2CKA001753A0403	10	13,69	01
803	graumetallic ¹⁾	2561-803	2CKA001753A0399	10	16,87	04
884	studioweiß matt ¹⁾	2561-884	2CKA001753A0405	10	16,87	01
885	schwarz matt ¹⁾	2561-885	2CKA001753A0406	10	16,87	04

carat®

81	anthrazit	2561-81	2CKA001753A0400	10	16,31	04
82	elfenbeinweiß	2561-82	2CKA001753A0401	10	14,08	01
83	alusilber ¹⁾	2561-83	2CKA001753A0402	10	16,87	04
84	studioweiß	2561-84	2CKA001753A0403	10	13,69	01
803	graumetallic ¹⁾	2561-803	2CKA001753A0399	10	16,87	04
884	studioweiß matt ¹⁾	2561-884	2CKA001753A0405	10	16,87	01
885	schwarz matt ¹⁾	2561-885	2CKA001753A0406	10	16,87	04

pur edelstahl ¹⁾

866	edelstahl	2561-866	2CKA001753A0404	10	26,85	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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

**Zentralscheibe**Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211.
Ohne Spreize.
Schutzart Gerät: IP 20

future® linear

81	anthrazit	2561-02-81	2CKA001753A0317	10	16,31	04
82	elfenbeinweiß	2561-02-82	2CKA001753A0392	10	14,08	01
83	alusilber ¹⁾	2561-02-83	2CKA001753A0393	10	16,87	04
84	studioweiß	2561-02-84	2CKA001753A0394	10	13,69	01
884	studioweiß matt ¹⁾	2561-02-884	2CKA001753A0396	10	16,87	01
885	schwarz matt ¹⁾	2561-02-885	2CKA001753A0397	10	16,87	04

solo®

82	elfenbeinweiß	2561-02-82	2CKA001753A0392	10	14,08	01
84	studioweiß	2561-02-84	2CKA001753A0394	10	13,69	01
803	graumetallic ¹⁾	2561-02-803	2CKA001753A0316	10	16,87	04

Busch-axcent®

81	anthrazit	2561-02-81	2CKA001753A0317	10	16,31	04
83	alusilber ¹⁾	2561-02-83	2CKA001753A0393	10	16,87	04
84	studioweiß	2561-02-84	2CKA001753A0394	10	13,69	01
803	graumetallic ¹⁾	2561-02-803	2CKA001753A0316	10	16,87	04
884	studioweiß matt ¹⁾	2561-02-884	2CKA001753A0396	10	16,87	01
885	schwarz matt ¹⁾	2561-02-885	2CKA001753A0397	10	16,87	04

carat®

81	anthrazit	2561-02-81	2CKA001753A0317	10	16,31	04
82	elfenbeinweiß	2561-02-82	2CKA001753A0392	10	14,08	01
83	alusilber ¹⁾	2561-02-83	2CKA001753A0393	10	16,87	04
84	studioweiß	2561-02-84	2CKA001753A0394	10	13,69	01
803	graumetallic ¹⁾	2561-02-803	2CKA001753A0316	10	16,87	04
884	studioweiß matt ¹⁾	2561-02-884	2CKA001753A0396	10	16,87	01
885	schwarz matt ¹⁾	2561-02-885	2CKA001753A0397	10	16,87	04

pur edelstahl
mit Tragring

866	edelstahl	2561-02-866	2CKA001753A0395	10	26,85	04
-----	-----------	--------------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**Zentralscheibe**Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211.
Ohne Spreize.

Busch-Duro 2000° SI

212	weiß	2561-02-212	2CKA001753A3957	10/100	10,10	01
-----	------	--------------------	-----------------	--------	--------------	----

Reflex SI
Modular Jack

214	alpinweiß	2561-02-214	2CKA001753A3965	10	9,68	01
-----	-----------	--------------------	-----------------	----	-------------	----

Busch-balance® SI
mit Tragring

914	alpinweiß	2561-02-914	2CKA001753A0232	10	9,68	01
-----	-----------	--------------------	-----------------	----	-------------	----

















**Zentralscheibe
mit Tragring**Für 2 Modular-Jack-Einsätze.
Passend zu Art.-Nr. 0210 und 0211.
Ohne Spreize.
Schutzart Gerät: IP 20

alpha












20	platin ¹⁾	2561-02-20	2CKA001753A4047	10	22,32	04
21	bronze ¹⁾	2561-02-21	2CKA001753A4054	10	22,32	04
22G	elfenbein/weiß	2561-02-22G	2CKA001710A2512	10	15,66	04
24G	studioweiß hochglanz	2561-02-24G	2CKA001753A7800	10	15,66	04
260	palladium ¹⁾	2561-02-260	2CKA001710A3315	10	22,32	04
266	titan ¹⁾	2561-02-266	2CKA001710A3341	10	22,32	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Daten-Kommunikations-System (DKS)

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG		
	Socket 9-polige D-Subminiaturbuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1850 EB	2CKA001764A0018	10	5,50	01		Socket 2x BNC-Einbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1858 EB	2CKA001764A0091	10/100	5,50	01
	Socket 15-polige D-Subminiaturbuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1851 EB	2CKA001764A0026	10/100	5,50	01		Socket 2x UHF-Buchsen Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1859 EB	2CKA001764A0109	10	5,50	01
	Socket 25-polige D-Subminiaturbuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1852 EB	2CKA001764A0034	10/100	5,50	01		Socket Dioden-Einbaubuchse für Schraubbefestigung Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1860 EB	2CKA001764A0117	10	5,50	01
	Socket XLR-Einbaubuchse Neutrik Typ FP Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1853 EB	2CKA001764A0042	10	5,50	01		Socket Dioden-Einbaubuchse/-stecker Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1861 EB	2CKA001764A0125	10	5,35	01
	Socket XLR-Einbaustecker Neutrik Typ MP Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1854 EB	2CKA001764A0059	10	5,50	01		Socket 2x Dioden-Einbaubuchse/-stecker Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1862 EB	2CKA001764A0133	10	5,50	01
	Socket 2x BNC/TNC-Buchsen für Lötanschluss Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1855 EB	2CKA001764A0067	10/100	5,50	01		Socket UHF-Buchsen Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1863 EB	2CKA001764A0141	10	5,50	01
	Socket BNC-/TNC-Kabeleinbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1856 EB	2CKA001764A0075	10	5,50	01		Socket Twinax-Einbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1864 EB	2CKA001764A0158	10	5,35	01
	Socket 2x BNC/TNC-Kabeleinbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1857 EB	2CKA001764A0083	10	5,50	01		Socket 2x Twinax-Einbaubuchse Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1865 EB	2CKA001764A0166	10	5,50	01

Daten-Kommunikations- System (DKS)

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG					
	Socket 1 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 3 Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für Art.-Nr. 0210, 0211, und 0219. Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1866 EB	2CKA001764A0174	10/100	5,50	01		Socket 1) 2 x 8-polige Modular Jack Kat.5E und Kat. 6 geschirmt/ungeschirmt Für Zentralscheibe 1758-... Passend für AMP-Nr. 569013-1, 569015-1, 1116515-1 und 406372-1, 1375055-x, 1375188-x, 1375189-x, 1375191-x, 1339015-1.. Schutzart Gerät: IP 20	1875 EB	2CKA001764A0315	10	5,50	01			
	Socket 2 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 3 Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für Art. Nr. 0210, 0211, und 0219 (0219 nicht in Verbindung mit ocean Gehäuse 1758 WN-5x verwendbar). Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1867 EB	2CKA001764A0182	10/100	5,50	01	1) Erhöhte Bauform.		Socket Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder der Fa. Neutrik: XLR-Einbaubuchse/-stecker, Serie D - Lautsprechersteckverbinder, System Speakon. Schutzart Gerät: IP 20	1876 EB	2CKA001764A0332	10	5,50	01		
	Socket geschlossen/Blindplatte Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1869 EB	2CKA001764A0208	10/100	4,18	01		Zentralscheibe 1) 2) mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize.	Busch-Duro 2000® SI	212 weiß	1758-212	2CKA001724A1002	10/100	14,84	01	
	Socket Durchführungsbuchsen-Lichtwellenleiter 2x Simplex ST Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1870 EB	2CKA001764A0216	10/100	5,50	01	214 alpinweiß	1758-214	2CKA001724A1663	10/100	14,23	01				
	Socket 2 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 3 Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für AMP-Nr. 555225 und 555235. Für Kommunikations-Steckverbinder. Schutzart Gerät: IP 20	1871 EB	2CKA001764A0273	10/100	5,50	01	914 alpinweiß	1758-914	2CKA001724A4337	10	14,23	01				
	Socket 2 x 6- und 8-polige Modular-Jack, Kat. 5, ungeschirmt Für Zentralscheibe und AP-Gehäuse 1758-... Passend für Fa. Lucent Technologie (ehem. AT & T), ungeschirmt Kat. 5/6, Typen: MPS 100E, MGS 200. Schutzart Gerät: IP 20	1872 EB	2CKA001764A0281	10/100	5,50	01	1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de . 2) Bei den SI-Programmen auf den Rahmen aufliegend.		Zentralscheibe 1) mit Tragring Für Kommunikations-Steckverbinder. Mit Beschriftungsfeld 53,7 x 11,7 mm. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20	alpha	20 platin 2)	1758-20	2CKA001724A1010	10	22,65	04
	Socket Durchführungsbuchsen-Lichtwellenleiter 2x Duplex SC Für Kommunikations-Steckverbinder. Für Zentralscheibe 1758-... Schutzart Gerät: IP 20	1874 EB	2CKA001764A0307	10/100	5,50	01	21 platin 2)	1758-21	2CKA001724A1028	10	22,65	04				
							21G bronzefarb 2)	1758-21G	2CKA001724A1028	10	22,65	04				
							22G elfenbein/weiß	1758-22G	2CKA001724A2513	10	16,86	04				
							24G studioweiß hochglanz	1758-24G	2CKA001724A2067	10	16,86	04				
							260 palladium 2)	1758-260	2CKA001724A2793	10	22,65	04				
							266 titan 2)	1758-266	2CKA001724A2798	10	22,65	04				
							impuls									
							72 elfenbein/weiß	1758-72	2CKA001753A0053	10	18,96	04				
							74 alpinweiß	1758-74	2CKA001753A5010	10	18,96	04				
							79 champagner metallic 2)	1758-79	2CKA001753A5499	10	22,99	04				
							774 studioweiß matt 2)	1758-774	2CKA001753A0175	10	22,99	04				
							775 schwarz matt 2)	1758-775	2CKA001753A0147	10	22,99	04				
							1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de . 2) Oberfläche Kunststoff lackiert.									

Daten-Kommunikations-System (DKS)

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



Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring
Für Kommunikations-Steckverbinder.
Mit Beschriftungsfeld 60,2 x 10,2 mm.
Ohne Spreize.
Schutzart Gerät: IP 20

future® linear

81	anthrazit	1758-81	2CKA001724A4253	10	18,47	04
82	elfenbeinweiß	1758-82	2CKA001724A2759	10	16,10	01
83	alusilber ²⁾	1758-83	2CKA001724A4263	10	19,79	04
84	studioweiß	1758-84	2CKA001724A2761	10/100	16,10	01
884	studioweiß matt ²⁾	1758-884	2CKA001724A4307	10	19,79	01
885	schwarz matt ²⁾	1758-885	2CKA001724A4299	10	19,79	04

solo®

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

Busch-axcent®

81	anthrazit	1758-81	2CKA001724A4253	10	18,47	04
83	alusilber ²⁾	1758-83	2CKA001724A4263	10	19,79	04
84	studioweiß	1758-84	2CKA001724A2761	10/100	16,10	01
803	graumetallic ²⁾	1758-803	2CKA001724A4292	10	19,79	04
885	schwarz matt ²⁾	1758-885	2CKA001724A4299	10	19,79	04

carat®

81	anthrazit	1758-81	2CKA001724A4253	10	18,47	04
82	elfenbeinweiß	1758-82	2CKA001724A2759	10	16,10	01
83	alusilber ²⁾	1758-83	2CKA001724A4263	10	19,79	04
84	studioweiß	1758-84	2CKA001724A2761	10/100	16,10	01
803	graumetallic ²⁾	1758-803	2CKA001724A4292	10	19,79	04
885	schwarz matt ²⁾	1758-885	2CKA001724A4299	10	19,79	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1758-866	2CKA001724A4272	10	25,48	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

- 1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Gehäuse ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ ⁵⁾ mit Beschriftungsfeld
höhere Bauform für Datenkommunikation,
Passend für DKS-Sockel 1850 EB ... 1872 EB und 1876 EB.
Mit Beschriftungsfeld.
Beschriftungsfeld 57,8 x 9,8 mm
Schutzart Gerät: IP 44
Maße (H x B x T): 83 mm x 74 mm x 55 mm
Einbautiefe: 45 mm

ocean®

53	grau/blaugrün	1758 WN-53	2CKA001724A2751	10	20,32	12
54	alpinweiß	1758 WN-54	2CKA001724A4264	10	20,83	12

- 1) Nicht geeignet für DKS-Sockel 1874 EB, 1875 EB
2) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.
3) Lieferumfang ohne DKS-Sockel.
4) IP 44 nur mit geschlossenem Klappdeckel.
5) Nicht geeignet für Universalmodule 0219.

Zwischenringe/ Sondertypen

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



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

future® linear

NEU

81	anthrazit	2518-WD-81	2CKA001719A0217	10	23,66	04
82	elfenbeinweiß	2518-WD-82	2CKA001719A0218	10	20,16	01
83	alusilber ²⁾	2518-WD-83	2CKA001719A0219	10	26,34	04
84	studioweiß	2518-WD-84	2CKA001719A0220	10	20,16	01
884	studioweiß matt ²⁾	2518-WD-884	2CKA001719A0222	10	26,34	01
885	schwarz matt ²⁾	2518-WD-885	2CKA001719A0223	10	26,34	04

solo®

NEU

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

Busch-axcent®

NEU

81	anthrazit	2518-WD-81	2CKA001719A0217	10	23,66	04
82	elfenbeinweiß	2518-WD-82	2CKA001719A0218	10	20,16	01
83	alusilber ²⁾	2518-WD-83	2CKA001719A0219	10	26,34	04
84	studioweiß	2518-WD-84	2CKA001719A0220	10	20,16	01
803	graumetallic ²⁾	2518-WD-803	2CKA001719A0216	10	26,34	04
884	studioweiß matt ²⁾	2518-WD-884	2CKA001719A0222	10	26,34	01
885	schwarz matt ²⁾	2518-WD-885	2CKA001719A0223	10	26,34	04

carat®

NEU

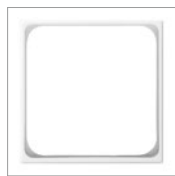
81	anthrazit	2518-WD-81	2CKA001719A0217	10	23,66	04
82	elfenbeinweiß	2518-WD-82	2CKA001719A0218	10	20,16	01
83	alusilber ²⁾	2518-WD-83	2CKA001719A0219	10	26,34	04
84	studioweiß	2518-WD-84	2CKA001719A0220	10	20,16	01
803	graumetallic ²⁾	2518-WD-803	2CKA001719A0216	10	26,34	04
884	studioweiß matt ²⁾	2518-WD-884	2CKA001719A0222	10	26,34	01
885	schwarz matt ²⁾	2518-WD-885	2CKA001719A0223	10	26,34	04

pur edelstahl

NEU

866	edelstahl	2518-WD-866	2CKA001719A0221	10	31,28	04
-----	-----------	--------------------	-----------------	----	--------------	----

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



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

Busch-Duro 2000® SI

212	weiß	1746-212-101	2CKA001726A0173	10/100	3,06	01
-----	------	---------------------	-----------------	--------	-------------	----

Reflex SI

214	alpinweiß	1746-214-101	2CKA001726A0181	10/100	2,93	01
-----	-----------	---------------------	-----------------	--------	-------------	----

Busch-balance® SI

914	alpinweiß	1746-914-101	2CKA001726A0237	10	2,93	01
-----	-----------	---------------------	-----------------	----	-------------	----

Zwischenringe/ Sondertypen

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



Zentralscheibe

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

future® linear

81	anthrazit	1746/10-81	2CKA001710A3628	10	10,52	04
82	elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
83	alusalber ¹⁾	1746/10-83	2CKA001710A3677	10	10,81	04
84	studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1746/10-884	2CKA001710A3875	10	10,81	01
885	schwarz matt ¹⁾	1746/10-885	2CKA001710A3897	10	10,81	04

solo®

82	elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
84	studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
803	graumetallic ¹⁾	1746/10-803	2CKA001710A3857	10	10,81	04

Busch-axcent®

81	anthrazit	1746/10-81	2CKA001710A3628	10	10,52	04
82	elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
83	alusalber ¹⁾	1746/10-83	2CKA001710A3677	10	10,81	04
84	studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
803	graumetallic ¹⁾	1746/10-803	2CKA001710A3857	10	10,81	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1746/10-884	2CKA001710A3875	10	10,81	01
885	schwarz matt ¹⁾	1746/10-885	2CKA001710A3897	10	10,81	04

carat®

81	anthrazit	1746/10-81	2CKA001710A3628	10	10,52	04
82	elfenbeinweiß	1746/10-82	2CKA001710A3521	10	9,15	01
83	alusalber ¹⁾	1746/10-83	2CKA001710A3677	10	10,81	04
84	studioweiß	1746/10-84	2CKA001710A3522	10/100	9,15	01
803	graumetallic ¹⁾	1746/10-803	2CKA001710A3857	10	10,81	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1746/10-884	2CKA001710A3875	10	10,81	01
885	schwarz matt ¹⁾	1746/10-885	2CKA001710A3897	10	10,81	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1746/10-866	2CKA001710A3768	10	11,48	04
-----	-----------	--------------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



Zentralscheibe

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

future® linear

81	anthrazit	1746-81	2CKA001710A3618	10	15,29	04
82	elfenbeinweiß	1746-82	2CKA001710A3149	10	13,78	01
83	alusalber ¹⁾	1746-83	2CKA001710A3678	10	16,41	04
84	studioweiß	1746-84	2CKA001710A3167	10	13,78	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1746-884	2CKA001710A3876	10	16,41	01
885	schwarz matt ¹⁾	1746-885	2CKA001710A3898	10	16,41	04

solo®

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

Busch-axcent® 2)

81	anthrazit	1746-81	2CKA001710A3618	10	15,29	04
82	elfenbeinweiß	1746-82	2CKA001710A3149	10	13,78	01
83	alusalber ¹⁾	1746-83	2CKA001710A3678	10	16,41	04
84	studioweiß	1746-84	2CKA001710A3167	10	13,78	01
803	graumetallic ¹⁾	1746-803	2CKA001710A3858	10	16,41	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1746-884	2CKA001710A3876	10	16,41	01
885	schwarz matt ¹⁾	1746-885	2CKA001710A3898	10	16,41	04

carat® 2)

81	anthrazit	1746-81	2CKA001710A3618	10	15,29	04
82	elfenbeinweiß	1746-82	2CKA001710A3149	10	13,78	01
83	alusalber ¹⁾	1746-83	2CKA001710A3678	10	16,41	04
84	studioweiß	1746-84	2CKA001710A3167	10	13,78	01
803	graumetallic ¹⁾	1746-803	2CKA001710A3858	10	16,41	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1746-884	2CKA001710A3876	10	16,41	01
885	schwarz matt ¹⁾	1746-885	2CKA001710A3898	10	16,41	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1746-866	2CKA001710A3769	10	17,39	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.



Zentralscheibe

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

alpha


20	platin ¹⁾	1746/10-20	2CKA001753A8550	10	11,34	04
21	bronze ¹⁾	1746/10-21	2CKA001753A8568	10	11,34	04
22G	elfenbein/weiß	1746/10-22G	2CKA001710A2652	10	8,05	04
24G	studioweiß hochglanz	1746/10-24G	2CKA001710A2744	10	8,05	04
260	palladium ¹⁾	1746/10-260	2CKA001710A3312	10	11,34	04
266	titan ¹⁾	1746/10-266	2CKA001710A3338	10	11,34	04

impuls


72	elfenbein/weiß	1746/10-72	2CKA001753A0041	10	9,99	04
74	alpinweiß	1746/10-74	2CKA001753A9046	10	9,99	04
79	champagner metallic ¹⁾	1746/10-79	2CKA001753A9079	10	13,72	04
774	studioweiß matt ¹⁾	1746/10-774	2CKA001753A0170	10	13,72	04
775	schwarz matt ¹⁾	1746/10-775	2CKA001753A0141	10	13,72	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Zwischenringe/ Sondertypen


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe Mit Klappdeckel. Für Telekommunikationseinsätze mit Abdeckplatte 50 x 50 mm. Mit Abdeckplatte 50 x 50 mm, z. B. der Firmen AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner etc. Schutzart Gerät: IP 20				
	alpha				
20	platin ¹⁾	1746-20-101	2CKA001753A5978	10	21,02 04
21	bronze ¹⁾	1746-21-101	2CKA001753A5986	10	21,02 04
22G	elfenbein/weiß	1746-22G-101	2CKA001710A2470	10	14,62 04
24G	studioweiß hochglanz	1746-24G-101	2CKA001753A7685	10	14,62 04
260	palladium ¹⁾	1746-260-101	2CKA001710A3313	10	21,02 04
266	titan ¹⁾	1746-266-101	2CKA001710A3339	10	21,02 04
	impuls				
72	elfenbein/weiß	1746-72	2CKA001753A0043	10	16,94 04
74	alpinweiß	1746-74	2CKA001753A4997	10	16,94 04
79	champagner metallic ²⁾	1746-79	2CKA001753A5473	10	19,88 04
774	studioweiß matt ²⁾	1746-774	2CKA001753A0171	10	19,88 04
775	schwarz matt ²⁾	1746-775	2CKA001753A0142	10	19,88 04

- 1) Echtmetalloberfläche.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	Zwischenring Reflex SI/SI Linear Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI. Schutzart Gerät: IP 20				
82	elfenbeinweiß	1747 SI-82	2CKA001710A3862	10	9,15 01
84	studioweiß	1747 SI-84	2CKA001710A3863	10	9,15 01

	Zwischenring mit Klappdeckel 1) 2) 3) Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44				
	Allwetter 44®				
31	braun	2118 GK-31	2CKA001710A3784	10/100	15,14 05
32	weiß	2118 GK-32	2CKA001710A2272	10	12,89 05
33	aluminium	2118 GK-33	2CKA001710A3785	10/100	15,14 05
34	alpinweiß	2118 GK-34	2CKA001710A1860	10/100	12,52 05
35	anthrazit	2118 GK-35	2CKA001710A1936	10	15,14 05


- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.

	Zwischenring mit Klappdeckel 1) 2) 3) abschließbar, verschieden schließend Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44				
	Allwetter 44®				
31	braun	2118 GKSL-31	2CKA001710A3788	10	65,77 05
32	weiß	2118 GKSL-32	2CKA001710A2298	10	63,68 05
33	aluminium	2118 GKSL-33	2CKA001710A3789	10	65,77 05
34	alpinweiß	2118 GKSL-34	2CKA001710A1951	10	61,60 05
35	anthrazit	2118 GKSL-35	2CKA001710A1977	10	65,77 05

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zwischenring mit Klappdeckel 1) 2) 3) mit Beschriftungsfeld Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44				
	Allwetter 44®				
31	braun	2118 GKN-31	2CKA001710A3786	10	19,72 05
32	weiß	2118 GKN-32	2CKA001710A2280	10	17,47 05
33	aluminium	2118 GKN-33	2CKA001710A3787	10	19,72 05
34	alpinweiß	2118 GKN-34	2CKA001710A1878	10	16,46 05
35	anthrazit	2118 GKN-35	2CKA001710A1993	10	19,72 05

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

	Zwischenring mit Klappdeckel 1) 2) 3) abschließbar, verschieden schließend Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 44				
	Allwetter 44®				
31	braun	2118 GKSLN-31	2CKA001710A3795	10	71,00 05
32	weiß	2118 GKSLN-32	2CKA001710A2306	10	67,86 05
33	aluminium	2118 GKSLN-33	2CKA001710A3796	10	71,00 05
34	alpinweiß	2118 GKSLN-34	2CKA001710A1969	10	67,86 05
35	anthrazit	2118 GKSLN-35	2CKA001710A1985	10	71,00 05

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

	Zwischenring mit Klappdeckel 1) 2) 3) abschließbar, gleich schließend Mit Beschriftungsfeld. Beschriftungsfeld 66,7 x 10 mm. Zur Aufnahme von Zentralscheiben aus dem Programm Busch-Duro 2000® SI und Reflex SI, z. B. Steckdosen, Potenzialausgleich-, Antennen- und ISDN-Steckdosen etc. Lieferumfang ohne Zentralscheibe. Mit Dichtungsring und 2 Schlüsseln. IP 44 nur in Verbindung mit Rahmen Allwetter 44®. Schutzart Gerät: IP 20				
	Allwetter 44®				
31	braun	2118 GKSLN/11-31	2CKA001710A3790	10	71,00 05
32	weiß	2118 GKSLN/11-32	2CKA001710A3791	10	67,86 05
33	aluminium	2118 GKSLN/11-33	2CKA001710A3792	10	71,00 05
34	alpinweiß	2118 GKSLN/11-34	2CKA001710A3793	10	67,86 05
35	anthrazit	2118 GKSLN/11-35	2CKA001710A3794	10	71,00 05

- 1) Kombinierbar mit Zentralscheibe 1746-...-101, 1743-04-..., 1743/10-04-... oder Dateneinsätze mit Abdeckplatten 50 x 50 mm, z. B. Fa. Ackermann, Rutenbeck, BTR, Telegärtner.
2) Kombinierbar nur mit Abdeckungen mit versenkten Einbaugeräten.
3) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.

Zwischenringe/ Sondertypen

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



Zentralscheibe mit Tragring

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

alpha

20	platin ¹⁾	1751-20	2CKA001723A0113	10	29,36	04
21	bronze ¹⁾	1751-21	2CKA001723A0121	10	29,36	04
22G	elfenbein/weiß	1751-22G	2CKA001723A0238	10	19,99	04
24G	studioweiß hochglanz	1751-24G	2CKA001723A0204	10	19,99	04
260	palladium ¹⁾	1751-260	2CKA001723A0245	10/100	29,36	04
266	titan ¹⁾	1751-266	2CKA001723A0246	10	29,36	04

impuls

72	elfenbein/weiß	1751-72	2CKA001753A0048	10	24,66	04
74	alpinweiß	1751-74	2CKA001753A4971	10	24,66	04
79	champagner metallic ²⁾	1751-79	2CKA001753A5457	10	29,09	04
774	studioweiß matt ²⁾	1751-774	2CKA001753A0173	10	29,09	04
775	schwarz matt ²⁾	1751-775	2CKA001753A0145	10	29,09	04

1) Echtmetalloberfläche.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragring

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

future® linear

81	anthrazit	1751-81	2CKA001723A0253	10	22,76	04
82	elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
83	aluminium ¹⁾	1751-83	2CKA001723A0254	10	23,54	04
84	studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1751-884	2CKA001723A0260	10	23,54	01
885	schwarz matt ¹⁾	1751-885	2CKA001723A0259	10	23,54	04

solo®

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

Busch-axcent®

81	anthrazit	1751-81	2CKA001723A0253	10	22,76	04
82	elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
83	aluminium ¹⁾	1751-83	2CKA001723A0254	10	23,54	04
84	studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
803	graumetallic ¹⁾	1751-803	2CKA001723A0257	10	23,54	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1751-884	2CKA001723A0260	10	23,54	01
885	schwarz matt ¹⁾	1751-885	2CKA001723A0259	10	23,54	04

carat®

81	anthrazit	1751-81	2CKA001723A0253	10	22,76	04
82	elfenbeinweiß	1751-82	2CKA001723A0239	10	20,47	01
83	aluminium ¹⁾	1751-83	2CKA001723A0254	10	23,54	04
84	studioweiß	1751-84	2CKA001723A0240	10/100	20,47	01
803	graumetallic ¹⁾	1751-803	2CKA001723A0257	10	23,54	04
885	schwarz matt ¹⁾	1751-885	2CKA001723A0259	10	23,54	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1751-866	2CKA001723A0255	10	31,26	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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



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.

Busch-Duro 2000® SI

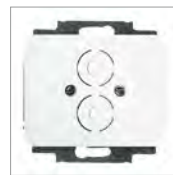
212	weiß	2530-212	2CKA001724A0186	10	10,74	01
-----	------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

Reflex SI

214	alpinweiß	2530-214	2CKA001724A1119	10	10,30	01
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

Busch-balance® SI

914	alpinweiß	2530-914	2CKA001724A4342	10	10,30	01
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----



Zentralscheibe

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

alpha

20	platin ¹⁾	1748-20	2CKA001753A1167	10	23,93	04
21	bronze ¹⁾	1748-21	2CKA001753A1480	10	23,93	04
22G	elfenbein/weiß	1748-22G	2CKA001710A2546	10	17,07	04
24G	studioweiß hochglanz	1748-24G	2CKA001753A7891	10	17,07	04
260	palladium ¹⁾	1748-260	2CKA001710A3323	10	23,93	04
266	titan ¹⁾	1748-266	2CKA001710A3349	10	23,93	04

1) Echtmetalloberfläche.



Zentralscheibe mit Tragring

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

future® linear

81	anthrazit	1748-81	2CKA001710A3654	10	14,96	04
82	elfenbeinweiß	1748-82	2CKA001710A3655	10	12,75	01
83	aluminium ¹⁾	1748-83	2CKA001710A3673	10	20,79	04
84	studioweiß	1748-84	2CKA001710A3656	10	12,75	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1748-884	2CKA001710A3877	10	20,79	01
885	schwarz matt ¹⁾	1748-885	2CKA001710A3899	10	20,79	04

solo®

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

Busch-axcent®

81	anthrazit	1748-81	2CKA001710A3654	10	14,96	04
82	elfenbeinweiß	1748-82	2CKA001710A3655	10	12,75	01
83	aluminium ¹⁾	1748-83	2CKA001710A3673	10	20,79	04
84	studioweiß	1748-84	2CKA001710A3656	10	12,75	01
803	graumetallic ¹⁾	1748-803	2CKA001710A3851	10	20,20	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1748-884	2CKA001710A3877	10	20,79	01
885	schwarz matt ¹⁾	1748-885	2CKA001710A3899	10	20,79	04

carat®

81	anthrazit	1748-81	2CKA001710A3654	10	14,96	04
82	elfenbeinweiß	1748-82	2CKA001710A3655	10	12,75	01
83	aluminium ¹⁾	1748-83	2CKA001710A3673	10	20,79	04
84	studioweiß	1748-84	2CKA001710A3656	10	12,75	01
803	graumetallic ¹⁾	1748-803	2CKA001710A3851	10	20,20	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1748-884	2CKA001710A3877	10	20,79	01
885	schwarz matt ¹⁾	1748-885	2CKA001710A3899	10	20,79	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1748-866	2CKA001710A3760	10	22,01	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Zwischenringe/ Sondertypen

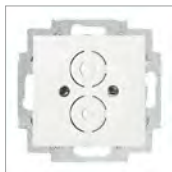
Ausführung Art.-Nr. Bestell-Nr. Verp. EUR/St. PG



Zentralscheibe mit Tragring
Als Abdeckung für BNC- und TNC-Buchsen.
Ausbrechöffnungen 6, 8, 18 mm.

Busch-Duro 2000° SI

212	weiß	2529-212	2CKA001710A0698	10	11,28	01
Reflex SI						
214	alpinweiß	2529-214	2CKA001710A1076	10	10,82	01
Busch-balance® SI						
914	alpinweiß	2529-914	2CKA001710A4068	10	10,82	01



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

future® linear

81	anthrazit	1750-81	2CKA001710A3617	10	14,37	04
82	elfenbeinweiß	1750-82	2CKA001710A3148	10	11,55	01
83	al Silber ¹⁾	1750-83	2CKA001710A3679	10	14,98	04
84	studioweiß	1750-84	2CKA001710A3166	10	11,55	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1750-884	2CKA001710A3879	10	14,98	01
885	schwarz matt ¹⁾	1750-885	2CKA001710A3901	10	14,98	04

solo®

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

Busch-axcent®

81	anthrazit	1750-81	2CKA001710A3617	10	14,37	04
82	elfenbeinweiß	1750-82	2CKA001710A3148	10	11,55	01
83	al Silber ¹⁾	1750-83	2CKA001710A3679	10	14,98	04
84	studioweiß	1750-84	2CKA001710A3166	10	11,55	01
803	graumetallic ¹⁾	1750-803	2CKA001710A3859	10	14,99	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1750-884	2CKA001710A3879	10	14,98	01
885	schwarz matt ¹⁾	1750-885	2CKA001710A3901	10	14,98	04

carat®

81	anthrazit	1750-81	2CKA001710A3617	10	14,37	04
82	elfenbeinweiß	1750-82	2CKA001710A3148	10	11,55	01
83	al Silber ¹⁾	1750-83	2CKA001710A3679	10	14,98	04
84	studioweiß	1750-84	2CKA001710A3166	10	11,55	01
803	graumetallic ¹⁾	1750-803	2CKA001710A3859	10	14,99	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1750-884	2CKA001710A3879	10	14,98	01
885	schwarz matt ¹⁾	1750-885	2CKA001710A3901	10	14,98	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1750-866	2CKA001710A3770	10	17,29	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe mit Tragring
Als Abdeckung für Leitungsauslass.
Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).

Busch-Duro 2000° SI

212	weiß	2527-212	2CKA001710A0623	10	14,47	01
Reflex SI						
214	alpinweiß	2527-214	2CKA001710A0110	10	13,89	01
Busch-balance® SI						
914	alpinweiß	2527-914	2CKA001710A4061	10	13,89	01

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

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



Zentralscheibe ¹⁾ mit Tragring
Als Abdeckung für Leitungsauslass.
Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).
Schutzart Gerät: IP 20

alpha

20	platin ²⁾	1749-20	2CKA001710A0904	10	24,21	04
21	bronze ²⁾	1749-21	2CKA001710A0946	10	24,21	04
22G	elfenbein/weiß	1749-22G	2CKA001710A2561	10	17,35	04
24G	studioweiß hochglanz	1749-24G	2CKA001710A1209	10	17,35	04
260	palladium ²⁾	1749-260	2CKA001710A3316	10	24,21	04
266	titan ²⁾	1749-266	2CKA001710A3342	10	24,21	04
impuls						
72	elfenbein/weiß	1749-72	2CKA001753A0046	10	21,52	04
74	alpinweiß	1749-74	2CKA001753A5002	10	21,52	04
79	champagner metallic ³⁾	1749-79	2CKA001753A5481	10	26,07	04
774	studioweiß matt ³⁾	1749-774	2CKA001753A0172	10	26,07	04
775	schwarz matt ³⁾	1749-775	2CKA001753A0143	10	26,07	04

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

2) Echtmetalloberfläche.

3) Oberfläche Kunststoff lackiert.



Zentralscheibe ¹⁾
Als Abdeckung für Leitungsauslass.
Mit Zugentlastung (ohne Anschlussklemmenblock).

future® linear

81	anthrazit	1749-81	2CKA001710A3614	10	18,48	04
82	elfenbeinweiß	1749-82	2CKA001710A3145	10	16,41	01
83	al Silber ²⁾	1749-83	2CKA001710A3665	10	19,16	04
84	studioweiß	1749-84	2CKA001710A3163	10/100	16,40	01
884	studioweiß matt ²⁾	1749-884	2CKA001710A3878	10	19,16	01
885	schwarz matt ²⁾	1749-885	2CKA001710A3900	10	19,16	04
solo®						
82	elfenbeinweiß	1749-82	2CKA001710A3145	10	16,41	01
84	studioweiß	1749-84	2CKA001710A3163	10/100	16,40	01
803	graumetallic ²⁾	1749-803	2CKA001710A3844	10	19,16	04

Busch-axcent®

81	anthrazit	1749-81	2CKA001710A3614	10	18,48	04
82	elfenbeinweiß	1749-82	2CKA001710A3145	10	16,41	01
83	al Silber ²⁾	1749-83	2CKA001710A3665	10	19,16	04
84	studioweiß	1749-84	2CKA001710A3163	10/100	16,40	01
803	graumetallic ²⁾	1749-803	2CKA001710A3844	10	19,16	04
884	studioweiß matt ²⁾	1749-884	2CKA001710A3878	10	19,16	01
885	schwarz matt ²⁾	1749-885	2CKA001710A3900	10	19,16	04

carat®

81	anthrazit	1749-81	2CKA001710A3614	10	18,48	04
82	elfenbeinweiß	1749-82	2CKA001710A3145	10	16,41	01
83	al Silber ²⁾	1749-83	2CKA001710A3665	10	19,16	04
84	studioweiß	1749-84	2CKA001710A3163	10/100	16,40	01
803	graumetallic ²⁾	1749-803	2CKA001710A3844	10	19,16	04
884	studioweiß matt ²⁾	1749-884	2CKA001710A3878	10	19,16	01
885	schwarz matt ²⁾	1749-885	2CKA001710A3900	10	19,16	04

pur edelstahl


866	edelstahl	1749-866	2CKA001710A3752	10	25,20	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	----	--------------	----

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

2) Oberfläche Kunststoff lackiert.


Zwischenringe/ Sondertypen


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801.				
		Busch-Duro 2000® SI			
212 weiß	2095 UC-212	2CKA002495A0026	10	36,16	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	2095 UC-214	2CKA002495A0059	10/100	34,68	01
	Busch-balance® SI				
914 alpinweiß	2095 UC-914	2CKA002495A0096	10	34,68	01

	Unterputz-Potenzial-Ausgleichsstecker 2-fach Ohne Spreize. Für Anschlussleitungen bis 1 x 6 mm ² und 4 x 2,5 mm ² . IEC 60601-1:2005, DIN EN 60601 (VDE 0750-1): Juli 2007 Anschlussbolzen nach DIN 42801. Schutzart Gerät: IP 20				
		future® linear			
81 anthrazit	2095 UC-81	2CKA002495A0084	10	38,17	04
82 elfenbeinweiß	2095 UC-82	2CKA002495A0085	10	36,79	01
83 alusilber ¹⁾	2095 UC-83	2CKA002495A0089	10	39,32	04
84 studioweiß	2095 UC-84	2CKA002495A0086	10	36,79	01
884 studioweiß matt ¹⁾	2095 UC-884	2CKA002495A0091	10	39,32	01
885 schwarz matt ¹⁾	2095 UC-885	2CKA002495A0092	10	39,32	04
		solo®			
82 elfenbeinweiß	2095 UC-82	2CKA002495A0085	10	36,79	01
84 studioweiß	2095 UC-84	2CKA002495A0086	10	36,79	01
803 graumetallic ¹⁾	2095 UC-803	2CKA002495A0097	10	39,32	04

		Busch-axcent®			
81 anthrazit	2095 UC-81	2CKA002495A0084	10	38,17	04
82 elfenbeinweiß	2095 UC-82	2CKA002495A0085	10	36,79	01
83 alusilber ¹⁾	2095 UC-83	2CKA002495A0089	10	39,32	04
84 studioweiß	2095 UC-84	2CKA002495A0086	10	36,79	01
803 graumetallic ¹⁾	2095 UC-803	2CKA002495A0097	10	39,32	04
884 studioweiß matt ¹⁾	2095 UC-884	2CKA002495A0091	10	39,32	01
885 schwarz matt ¹⁾	2095 UC-885	2CKA002495A0092	10	39,32	04
		carat®			
81 anthrazit	2095 UC-81	2CKA002495A0084	10	38,17	04
82 elfenbeinweiß	2095 UC-82	2CKA002495A0085	10	36,79	01
83 alusilber ¹⁾	2095 UC-83	2CKA002495A0089	10	39,32	04
84 studioweiß	2095 UC-84	2CKA002495A0086	10	36,79	01
803 graumetallic ¹⁾	2095 UC-803	2CKA002495A0097	10	39,32	04
884 studioweiß matt ¹⁾	2095 UC-884	2CKA002495A0091	10	39,32	01
885 schwarz matt ¹⁾	2095 UC-885	2CKA002495A0092	10	39,32	04
		pur edelstahl			
866 edelstahl	2095 UC-866	2CKA002495A0090	10	44,34	04


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	Winkelbuchse Passend zu Stecker 2095 UC-212 und zu Einbaustecker 0471-0-0037 nach DIN 42801. Für Potenzialausgleich-Steckverbinder (Anschluss bis 6 mm ² , gequetscht oder gelötet) Schutzart Gerät: IP 20				
	0299-0-0032	2CKA000299A0032	10	28,39	01

	Einbaustecker Für Potenzialausgleich-Steckverbinder und Einbau in Zentralscheiben. Für Geräte mit 19 mm Durchmesser. Schutzart Gerät: IP 20				
	0471-0-0037	2CKA000471A0037	10	36,40	01

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe Mit Schraubbefestigung. Als Abdeckung für Geräte mit 19 mm Durchmesser, insbesondere zur Aufnahme von Potenzialausgleichssteckern und Twinax-Steckverbindern. Ohne Spreize.				
		Busch-Duro 2000® S			
212 weiß	2534-212	2CKA001724A0228	10	10,87	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	2534-214	2CKA001724A1168	10	10,42	01
	Busch-balance® SI				
914 alpinweiß	2534-914	2CKA001724A4343	10	10,42	01

	Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize.				
		Busch-Duro 2000® SI			
212 weiß	2533-212	2CKA001724A0210	10	10,87	01
	Reflex SI				
214 alpinweiß	2533-214	2CKA001724A1150	10	10,42	01
gelb	2533-214-15	2CKA001724A2696	10/100	20,41	04
		Busch-balance® SI			
914 alpinweiß	2533-914	2CKA001724A4344	10	10,42	01
gelb	2533-914-15	2CKA001724A4345	10	20,41	04

	Zentralscheibe mit Tragring Mit Schraubbefestigung. Befestigung mit zentraler Feststellmutter. Als Abdeckung für Befehlsgeräte mit 22,5 mm Durchmesser. Ohne Spreize. Schutzart Gerät: IP 20				
		future® linear			
81 anthrazit	2533-81	2CKA001724A4254	10	16,11	04
82 elfenbeinweiß	2533-82	2CKA001724A4255	10	13,82	01
83 alusilber ¹⁾	2533-83	2CKA001724A4261	10	16,41	04
84 studioweiß	2533-84	2CKA001724A4256	10	13,82	01
884 studioweiß matt ¹⁾	2533-884	2CKA001724A4296	10	16,41	01
885 schwarz matt ¹⁾	2533-885	2CKA001724A4301	10	16,41	04
		solo®			
82 elfenbeinweiß	2533-82	2CKA001724A4255	10	13,82	01
84 studioweiß	2533-84	2CKA001724A4256	10	13,82	01
803 graumetallic ¹⁾	2533-803	2CKA001724A4407	10	16,40	04




		Busch-axcent®			
81 anthrazit	2533-81	2CKA001724A4254	10	16,11	04
82 elfenbeinweiß	2533-82	2CKA001724A4255	10	13,82	01
83 alusilber ¹⁾	2533-83	2CKA001724A4261	10	16,41	04
84 studioweiß	2533-84	2CKA001724A4256	10	13,82	01
803 graumetallic ¹⁾	2533-803	2CKA001724A4407	10	16,40	04
884 studioweiß matt ¹⁾	2533-884	2CKA001724A4296	10	16,41	01
885 schwarz matt ¹⁾	2533-885	2CKA001724A4301	10	16,41	04

		carat®			
81 anthrazit	2533-81	2CKA001724A4254	10	16,11	04
82 elfenbeinweiß	2533-82	2CKA001724A4255	10	13,82	01
83 alusilber ¹⁾	2533-83	2CKA001724A4261	10	16,41	04
84 studioweiß	2533-84	2CKA001724A4256	10	13,82	01
803 graumetallic ¹⁾	2533-803	2CKA001724A4407	10	16,40	04
884 studioweiß matt ¹⁾	2533-884	2CKA001724A4296	10	16,41	01
885 schwarz matt ¹⁾	2533-885	2CKA001724A4301	10	16,41	04

		pur edelstahl			
866 edelstahl	2533-866	2CKA001724A4270	10	20,95	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Aktive Netzwerk-Komponenten

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass.						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 Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Mit Beschriftungsfeld. Größe des Beschriftungsfeldes: 60 x 9 mm. Schutzart Gerät: IP 20				
212 weiß	1803-212	2CKA001753A8949	10	5,65	01						
214 alpinweiß	1803-214	2CKA001753A8394	10	5,41	01						
914 alpinweiß	1803-914	2CKA001753A0225	1/10	5,41	01						
	Zentralscheibe Als Abdeckung für UAE-Anschlussdosen. Art.-Nr. 0213 (Kategorie 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (Kategorie 5e/6 Datentechnik) und vergleichbare Typen der Firma Rutenbeck. Für WLAN-Accesspoints 8186/31 und 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK). BTR (UAE design und IAE design). Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). Mit Schrägauslass. Schutzart Gerät: IP 20										
20 platin 1)	1803-20	2CKA001753A8410	10	13,58	04						
21 bronze 1)	1803-21	2CKA001753A8428	10	13,58	04						
22G elfenbein/weiß	1803-22G	2CKA001710A2603	10	8,75	04						
24 studioweiß matt 1)	1803-24	2CKA001753A8436	10	8,75	04						
24G studioweiß hochglanz	1803-24G	2CKA001710A2025	10	8,75	04						
260 palladium 1)	1803-260	2CKA001710A3322	10	13,58	04						
266 titan 1)	1803-266	2CKA001710A3348	10	13,58	04						
	alpha										
72 elfenbein/weiß	1803-72	2CKA001753A0085	10	11,47	04						
74 alpinweiß	1803-74	2CKA001753A8964	10	11,47	04						
79 champagner metallic 1)	1803-79	2CKA001753A8998	10	14,78	04						
774 studioweiß matt 1)	1803-774	2CKA001753A0194	10	14,78	04						
775 schwarz matt 1)	1803-775	2CKA001753A0162	10	14,78	04						
777 brombeer 1)*)	1803-777	2CKA001753A0130	10	14,78	04						
783 alusilber 1)*)	1803-783	2CKA001753A0087	10	14,78	04						
	impuls										
81 anthrazit	1803-02-81	2CKA001710A3615	10	12,81	04						
82 elfenbeinweiß	1803-02-82	2CKA001710A3146	10	10,83	01						
83 alusilber 2)	1803-02-83	2CKA001710A3610	10/100	13,10	04						
84 studioweiß	1803-02-84	2CKA001710A3164	10/100	10,83	01						
884 studioweiß matt 2)	1803-02-884	2CKA001710A3888	10	13,10	01						
885 schwarz matt 2)	1803-02-885	2CKA001710A3911	10	13,10	04						
	future® linear										
803 graumetallic	1803-803	2CKA001710A3852	10	13,10	04						
	solo® 2)										
81 anthrazit	1803-81	2CKA001710A3616	10	12,81	04						
83 alusilber 2)	1803-83	2CKA001710A3674	10	13,10	04						
84 studioweiß	1803-84	2CKA001710A3165	10/100	10,83	01						
803 graumetallic 2)	1803-803	2CKA001710A3852	10	13,10	04						
884 studioweiß matt 2)	1803-884	2CKA001710A3889	10	13,10	01						
885 schwarz matt 2)	1803-885	2CKA001710A3912	10	13,10	04						
	Busch-axcent®										
866 edelstahl	1803-866	2CKA001710A3763	10/100	19,38	04						
	pur edelstahl										

1) Passende Beschriftungssoftware unter www.BUSCH-JAEGER-Beschriftungstool.de.
2) Oberfläche Kunststoff lackiert.

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.
*) Auslauftype

Notizen

A large rectangular area filled with a grid of small, light gray dotted lines, intended for taking notes.