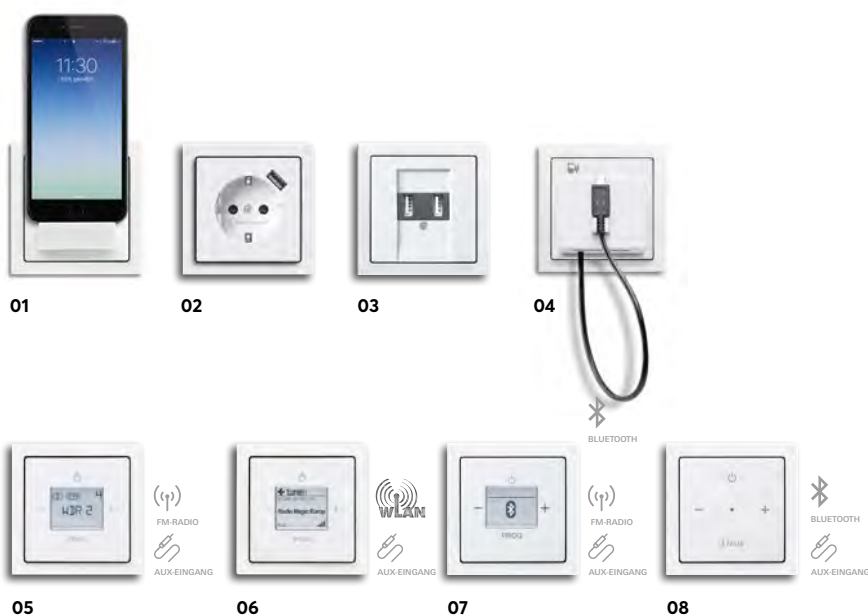




Multimedia/ USB-Ladegeräte


Idealer Platz zum Aufladen. Mit den USB-Ladegeräten finden Mobiltelefone ihren idealen Platz zum Aufladen. Die SCHUKO® USB-Steckdose kann man nachrüsten und es geht kein Steckdosenplatz verloren. Zum Aufladen von größeren Geräten dient der USB-Netzteil-Einsatz. Und mit dem USB-Ladestation-Einsatz können moderne Mobiltelefone, Digitalkameras und ähnliche Geräte mit Akku und Mikro-USB-Anschluss geladen werden. Vom Lieblingslied bis zu den neuesten Nachrichten. Exzellenter Klang und einheitliches Design im ganzen Haus. Mit der Multimedia-Technologie von Busch-Jaeger.

Busch-Radio	S 322
Busch-AudioWorld®	S 326
Kommunikationsadapter	S 328
USB-Ladegeräte	S 330



Multimedia/USB-Ladegeräte 01 Busch-powerDock Ladeschale mit Apple-Lightning- oder USB-C-Anschluss. Schalterserie future® linear. Farbe: studioweiß. Rahmen: chrom matt 02 SCHUKO® USB-Steckdose 03 USB-Netzteil-Einsatz 04 USB-Ladestation-Einsatz 05 Busch-DigitalRadio 06 Busch-Radio iNet 07 Busch-Radio BTconnect 08 Busch-Bluetooth-Receiver

Busch-Radio

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Busch-DigitalRadio ^{1) 2)} Komplettset Einbaufertiger RDS-Radiowecker für Monobetrieb (Set-Verpackung). Bestehend aus Busch-DigitalRadio 8215 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 150 mm x 80 mm x 51 mm Einbautiefe: 34 mm	2CKA008200A0111	1/10	187,00	19		Busch-Bluetooth Receiver, Komplettset ¹⁾ Komplettset Einbaufertiges Komplettset für Monobetrieb. Bestehend aus Busch-Bluetooth Receiver 8219 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Bluetooth Receiver. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 150 mm x 80 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm	2CKA008200A0199	1	229,00	19
84 studioweiß	8220-84					84 studioweiß	8280-84				
<p>1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.</p>						<p>1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.</p>					
	Busch-DigitalRadio ^{1) 2)} Komplettset für Eckmontage Einbaufertiger RDS-Radiowecker für Monobetrieb (Set-Verpackung). Bestehend aus Busch-DigitalRadio 8215 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus Aufputz-Gehäuse für Eckmontage inkl. 2-fach Abdeckrahmen. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 156 mm x 85 mm x 70 mm	2CKA008200A0184	1	178,00	19		Busch-DigitalRadio ^{1) 2) 3) 4) 5)} RDS-Stereo-Radiowecker zur Unterputzmontage. Empfangsfrequenz: 87,50 MHz - 108,00 MHz. Mit Display und Hintergrundbeleuchtung. Mit externem AUX-Eingang. Für Mono-/Stereobetrieb. 8 Radioprogramme speicherbar. Mit Uhrzeitanzeige. Mit Weckfunktion. Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik). Mit Nebensteileneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten. Mit integrierter Antenne. Mit zusätzlichem Anschluss für externe Antenne. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Nennspannung: 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 49 mm Einbautiefe: 34 mm	2CKA008200A0041	1/10	129,00	19
214 alpinweiß	8250-214					8215 U					
<p>1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Leitungseinführungen mit einem geeigneten Werkzeug öffnen.</p>						<p>1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U. 3) Auch mit Deckeneinbaulautsprecher (8225 EB & 8226 EB) und HiFi Deckeneinbaulautsprecher (8226/11 EB) kombinierbar. 4) Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar. 5) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.</p>					
	Busch-Radio iNet ^{1) 2)} Komplettset Einbaufertiger WLAN Internet-Radiowecker für Monobetrieb (Set-Verpackung). Bestehend aus Busch-Radio iNet 8216 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio iNet. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 150 mm x 80 mm x 50 mm Einbautiefe: 33 mm	2CKA008200A0155	1/10	332,00	19						
84 studioweiß	8240-84										
<p>1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher. 2) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.</p>											
	Busch-Radio BTconnect ¹⁾ Komplettset Einbaufertiger RDS-Radiowecker für Monobetrieb (Set-Verpackung). Mit Bluetooth Schnittstelle zur Musikwiedergabe von mobilen Geräten. Bestehend aus Busch-Radio BTconnect 8217 U. Bestehend aus Lautsprecher-Einsatz 8223 U. Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-Radio. Bestehend aus Zentralscheibe für Lautsprecher-Einsatz. Bestehend aus 2-fach future® linear Abdeckrahmen. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Maße (H x B x T): 150 mm x 80 mm x 49 mm Einbautiefe: 32 mm	2CKA008200A0196	1/10	253,00	19						
84 studioweiß	8270-84										
<p>1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.</p>											

Busch-Radio

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



Busch-Radio iNet 1) 2) 3) 4)

WLAN Internet-Radiowecker zur Unterputzmontage.
Zum Empfang überregionaler und internationaler Radiosender via Internet.
Radiostationssuche über diverse Genres möglich.
Mit hochauflösendem Grafikdisplay und Hintergrundbeleuchtung.
Mit externem AUX-Eingang.
Integrierter Web Server zur Konfiguration und Steuerung.
Fernbedienbar über Smartphone mittels Browseroberfläche.
UPnP Wiedergabefunktionalität. Die Steuerung erfolgt über Smartphone.
Für Mono-/Stereobetrieb.
8 Radioprogramme speicherbar.
Mit Uhrzeit und Datumsanzeige.
Mit Weckfunktion.
Mit Kurzeittimer.
Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik).
Mit Nebenstelleneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten.
Mit integrierter WLAN Antenne.
WLAN Standards: IEEE 802.11b / IEEE 802.11g und IEEE 802.11n (2,4 GHz).
WLAN Sicherheit: WPA / WPA2.
Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 49 mm
Einbautiefe: 33 mm



8216 U	ZCKA008200A0152	1/10		277,00	19
---------------	-----------------	------	--	---------------	----

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- 2) Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- 3) Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.
- 4) Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 > 40mm Tiefenmaß oder Busch-Jaeger Art. Nr. 3040, 3050 oder 3060 montieren.

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



Busch-Radio BTconnect 1) 2) 3) 4)

RDS-Stereo-Radiowecker zur Unterputzmontage.
Mit Bluetooth Schnittstelle zur Musikwiedergabe von mobilen Geräten.
Empfangsfrequenz: 87,50 MHz - 108,00 MHz.
Mit hochauflösendem Grafikdisplay und Hintergrundbeleuchtung.
Mit externem AUX-Eingang.
Für Mono-/Stereobetrieb.
8 Radioprogramme speicherbar.
Mit Uhrzeit und Datumsanzeige.
Mit Wecker und Snooze Funktion.
Mit Kurzeittimer.
Mit automatischer Ausschaltfunktion (Sleep-Automatik).
Mit Nebenstelleneingang zum ferngesteuerten EIN-/AUS-Schalten.
Mit integrierter Antenne.
Mit zusätzlichem Anschluss für externe Antenne.
Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 8 Ohm
Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich.
Bluetooth Spezifikation: 2.1
Unterstützte Bluetooth Profile: A2DP
Anzahl von gespeicherten Bluetooth-Verbindungen: max. 8
Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C
Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 47 mm
Einbautiefe: 32 mm



8217 U	ZCKA008200A0193	1/10		193,00	19
---------------	-----------------	------	--	---------------	----

- 1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.
- 2) Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- 3) Auch mit Deckeneinbaulautsprecher (8225 EB & 8226 EB) und HiFi Deckeneinbaulautsprecher (8226/11 EB) kombinierbar.
- 4) Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.




Zentralscheibe

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


Busch-Duro 2000® SI

212	weiß	8252-212	ZCKA008200A0048	10	6,19	19
214	alpinweiß	8252-214	ZCKA008200A0049	10	6,18	19
914	alpinweiß	8252-914	ZCKA008200A0185	10	6,18	19

Busch-Radio

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.				
	alpha				
20	platin ¹⁾	8252-20	2CKA008200A0065	10	20,92 19
21	bronze ¹⁾	8252-21	2CKA008200A0066	10	20,92 19
22G	elfenbein/weiß	8252-22G	2CKA008200A0067	10	13,77 19
24G	studioweiß hochglanz	8252-24G	2CKA008200A0069	10	13,77 19
260	palladium ¹⁾	8252-260	2CKA008200A0074	10	20,92 19
266	titan ¹⁾	8252-266	2CKA008200A0075	10	20,92 19
	impuls				
72	elfenbein/weiß	8252-72	2CKA008200A0061	10	19,26 19
74	alpinweiß	8252-74	2CKA008200A0062	10	19,26 19
79	champagner metallic ¹⁾	8252-79	2CKA008200A0063	10	26,22 19
774	studioweiß matt ¹⁾	8252-774	2CKA008200A0129	10	26,22 19
775	schwarz matt ¹⁾	8252-775	2CKA008200A0127	10	26,22 19


1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

	Zentralscheibe Für Busch-DigitalRadio 8215 U. Für Busch-Radio iNet 8216 U. Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.				
	future® linear				
81	anthrazit	8252-81	2CKA008200A0050	10	14,76 19
82	elfenbeinweiß	8252-82	2CKA008200A0051	10	9,31 19
83	alusalber ¹⁾	8252-83	2CKA008200A0052	10	15,34 19
84	studioweiß	8252-84	2CKA008200A0053	10	9,31 19
884	studioweiß matt ¹⁾	8252-884	2CKA008200A0122	10	15,34 19
885	schwarz matt ¹⁾	8252-885	2CKA008200A0125	10	15,34 19
	solo®				
82	elfenbeinweiß	8252-82	2CKA008200A0051	10	9,31 19
84	studioweiß	8252-84	2CKA008200A0053	10	9,31 19
803	graumetallic ¹⁾	8252-803	2CKA008200A0112	10	15,34 19
	Busch-axcent®				
81	anthrazit	8252-81	2CKA008200A0050	10	14,76 19
83	alusalber ¹⁾	8252-83	2CKA008200A0052	10	15,34 19
84	studioweiß	8252-84	2CKA008200A0053	10	9,31 19
803	graumetallic ¹⁾	8252-803	2CKA008200A0112	10	15,34 19
884	studioweiß matt ¹⁾	8252-884	2CKA008200A0122	10	15,34 19
885	schwarz matt ¹⁾	8252-885	2CKA008200A0125	10	15,34 19
	carat®				
81	anthrazit	8252-81	2CKA008200A0050	10	14,76 19
82	elfenbeinweiß	8252-82	2CKA008200A0051	10	9,31 19
84	studioweiß	8252-84	2CKA008200A0053	10	9,31 19
884	studioweiß matt ¹⁾	8252-884	2CKA008200A0122	10	15,34 19
885	schwarz matt ¹⁾	8252-885	2CKA008200A0125	10	15,34 19
	pur edelstahl ¹⁾				
866	edelstahl	8252-866	2CKA008200A0059	10	22,64 19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
	Busch-Bluetooth Receiver ^{1) 2) 3) 4)} Bluetooth Schnittstelle zur Musikwiedergabe von mobilen Geräten. Mit integriertem Verstärker. Mit externem AUX-Eingang. Für Mono-/Stereobetrieb. Kombinierbar mit dem REG-Verstärker 8208. Zulässige Lautsprecherimpedanz: 4 - 16 Ohm Montage in 1-fach- als auch Mehrfachkombinationen möglich. Bluetooth Spezifikation: 4.0 Unterstützte Bluetooth Profile: A2DP Anzahl von gespeicherten Bluetooth-Verbindungen: max. 8 Anzeigeelemente: LED zur Statusanzeige. Nennspannung: 110 - 230 V~, +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 40 °C Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 45 mm Einbautiefe: 32 mm				
	Bluetooth [®]				
	8219 U	2CKA008200A0198	1/10	169,00	19

- Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüsselöcher.
- Passender Lautsprecher-Einsatz 8223 U.
- Auch mit Deckeneinbaulautsprecher (8225 EB & 8226 EB) und HiFi Deckeneinbaulautsprecher (8226/11 EB) kombinierbar.
- Auch mit Einbau-Lautsprecher (8222 EB) und Feuchtraum-Lautsprecher (8224 EB) kombinierbar.

	Zentralscheibe Für Busch-Bluetooth Receiver 8219 U.				
	Busch-Duro 2000® SI				
212	weiß	8255-212	2CKA008200A0203	1	6,97 19
	Reflex SI				
214	alpinweiß	8255-214	2CKA008200A0204	1/10	6,95 19
	Busch-balance® SI				
914	alpinweiß	8255-914	2CKA008200A0206	1/10	6,95 19

Busch-Radio

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

**Zentralscheibe**

Für Busch-Bluetooth Receiver 8219 U.

future® linear

81	anthrazit	8255-81	2CKA008200A0211	1	10,33	19
82	elfenbeinweiß	8255-82	2CKA008200A0212	1	8,70	19
83	alusalber ¹⁾	8255-83	2CKA008200A0213	1	11,63	19
84	studioweiß	8255-84	2CKA008200A0214	1/10	8,70	19
884	studioweiß matt ¹⁾	8255-884	2CKA008200A0217	1	11,63	19
885	schwarz matt ¹⁾	8255-885	2CKA008200A0218	1	11,63	19

solo®

82	elfenbeinweiß	8255-82	2CKA008200A0212	1	8,70	19
84	studioweiß	8255-84	2CKA008200A0214	1/10	8,70	19
803	graumetallic ¹⁾	8255-803	2CKA008200A0215	1	11,63	19

Busch-axcent®

81	anthrazit	8255-81	2CKA008200A0211	1	10,33	19
83	alusalber ¹⁾	8255-83	2CKA008200A0213	1	11,63	19
84	studioweiß	8255-84	2CKA008200A0214	1/10	8,70	19
803	graumetallic ¹⁾	8255-803	2CKA008200A0215	1	11,63	19
884	studioweiß matt ¹⁾	8255-884	2CKA008200A0217	1	11,63	19
885	schwarz matt ¹⁾	8255-885	2CKA008200A0218	1	11,63	19

carat®

81	anthrazit	8255-81	2CKA008200A0211	1	10,33	19
82	elfenbeinweiß	8255-82	2CKA008200A0212	1	8,70	19
84	studioweiß	8255-84	2CKA008200A0214	1/10	8,70	19
884	studioweiß matt ¹⁾	8255-884	2CKA008200A0217	1	11,63	19
885	schwarz matt ¹⁾	8255-885	2CKA008200A0218	1	11,63	19

pur edelstahl¹⁾

866	edelstahl	8255-866	2CKA008200A0219	1	14,90	19
-----	-----------	-----------------	-----------------	---	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**Lautsprecher-Einsatz¹⁾
5 cm (2")**

Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio iNet 8216 U.
Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.
Für Busch-Bluetooth Receiver 8219 U.
Mit Breitband-Charakteristik.
Mit Flachsteckverbinder.
Incl. Lautsprecheranschlussleitung.
Nennleistung: 2 W (RMS)
Frequenzgang: 200 - 20.000 Hz
Impedanz: 4 Ohm
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Einbautiefe: 32 mm

8223 U	2CKA008200A0042	1/10	35,75	19
---------------	-----------------	------	--------------	----

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.

**Zentralscheibe**

Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

Busch-Duro 2000® SI

212	weiß	8253-212	2CKA008200A0076	1/10	9,75	19
-----	------	-----------------	-----------------	------	-------------	----

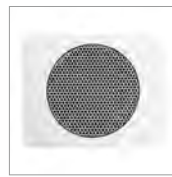
Reflex SI

214	alpinweiß	8253-214	2CKA008200A0077	1/10	9,73	19
-----	-----------	-----------------	-----------------	------	-------------	----

Busch-balance® SI

914	alpinweiß	8253-914	2CKA008200A0186	1/10	9,73	19
-----	-----------	-----------------	-----------------	------	-------------	----

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

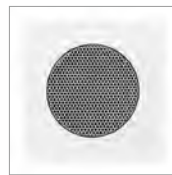
**Zentralscheibe**

Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

alpha

20	platin ¹⁾	8253-20	2CKA008200A0093	1/10	29,89	19
21	bronze ¹⁾	8253-21	2CKA008200A0094	1/10	29,89	19
22G	elfenbein/weiß	8253-22G	2CKA008200A0095	1/10	19,74	19
24G	studioweiß hochglanz	8253-24G	2CKA008200A0097	1/10	19,74	19
26G	palladium ¹⁾	8253-26G	2CKA008200A0102	1/10	29,89	19
266	titan ¹⁾	8253-266	2CKA008200A0103	1/10	29,89	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**Zentralscheibe**

Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

future® linear

81	anthrazit	8253-81	2CKA008200A0078	1/10	21,16	19
82	elfenbeinweiß	8253-82	2CKA008200A0079	1/10	13,35	19
83	alusalber ¹⁾	8253-83	2CKA008200A0080	1/10	23,28	19
84	studioweiß	8253-84	2CKA008200A0081	1/10	13,35	19
884	studioweiß matt ¹⁾	8253-884	2CKA008200A0123	1/10	23,28	19
885	schwarz matt ¹⁾	8253-885	2CKA008200A0126	1/10	23,28	19

solo®

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

Busch-axcent®

81	anthrazit	8253-81	2CKA008200A0078	1/10	21,16	19
83	alusalber ¹⁾	8253-83	2CKA008200A0080	1/10	23,28	19
84	studioweiß	8253-84	2CKA008200A0081	1/10	13,35	19
884	studioweiß matt ¹⁾	8253-884	2CKA008200A0217	1	11,63	19
803	graumetallic ¹⁾	8253-803	2CKA008200A0115	1/10	23,28	19
885	schwarz matt ¹⁾	8253-885	2CKA008200A0126	1/10	23,28	19

carat®

81	anthrazit	8253-81	2CKA008200A0078	1/10	21,16	19
82	elfenbeinweiß	8253-82	2CKA008200A0079	1/10	13,35	19
84	studioweiß	8253-84	2CKA008200A0081	1/10	13,35	19
884	studioweiß matt ¹⁾	8253-884	2CKA008200A0123	1/10	23,28	19
885	schwarz matt ¹⁾	8253-885	2CKA008200A0126	1/10	23,28	19

pur edelstahl¹⁾

866	edelstahl	8253-866	2CKA008200A0087	1/10	32,58	19
-----	-----------	-----------------	-----------------	------	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**Zentralscheibe**

Für Lautsprecher-Einsatz 8223 U.

impuls

72	elfenbein/weiß	8253-72	2CKA008200A0089	1/10	27,61	19
74	alpinweiß	8253-74	2CKA008200A0090	1/10	27,61	19
79	champagner metallic ¹⁾	8253-79	2CKA008200A0091	1/10	35,75	19
774	studioweiß matt ¹⁾	8253-774	2CKA008200A0130	1/10	35,75	19
775	schwarz matt ¹⁾	8253-775	2CKA008200A0128	1/10	35,75	19

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Busch-Radio

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

**Deckeneinbaulautsprecher****8 cm (3")**

Mit Breitband-Charakteristik.
Zur Hohlwand-/Deckenmontage.
Mit Federbügeln.
In korrosionssicherer Metallausführung.
Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio iNet 8216 U.
Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.
Für Busch-Bluetooth Receiver 8219 U.
Für REG-Verstärker 8208.
Mit integriertem Lautsprechergitter.
Mit Steckklemmen.
Nennleistung: 10 W
Frequenzgang: 90 - 20.000 Hz
Impedanz: 8 Ohm
Bohrmaß: 90 mm
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: -40 °C bis 70 °C
Maße (H x B x T): 105 mm x 105 mm x 41 mm
Einbautiefe: 38 mm

studioweiß **8225 EB** 2CKA008200A0200 1 **56,80** 19**Deckeneinbaulautsprecher****13 cm (5")**

Mit Breitband-Charakteristik.
Zur Hohlwand-/Deckenmontage.
Mit Federbügeln.
In korrosionssicherer Metallausführung.
Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.
Für Busch-Bluetooth Receiver 8219 U.
Für REG-Verstärker 8208.
Mit integriertem Lautsprechergitter.
Mit Steckklemmen.
Nennleistung: 30 W
Frequenzgang: 50 - 20.000 Hz
Impedanz: 8 Ohm
Bohrmaß: 165 mm
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: -40 °C bis 70 °C
Maße (H x B x T): 188 mm x 188 mm x 77 mm
Einbautiefe: 72 mm

studioweiß **8226 EB** 2CKA008200A0201 1/10 **82,00** 19**HiFi Deckeneinbaulautsprecher****13 cm (5")**

2-Wege-System.
Zur Hohlwand-/Deckenmontage.
Mit Federbügeln.
In korrosionssicherer Metallausführung.
Für Busch-DigitalRadio 8215 U.
Für Busch-Radio BTconnect 8217 U.
Für Busch-Bluetooth Receiver 8219 U.
Für REG-Verstärker 8208.
Mit integriertem Lautsprechergitter.
Mit Steckklemmen.
Nennleistung: 30 W
Frequenzgang: 50 - 20.000 Hz
Impedanz: 8 Ohm
Bohrmaß: 165 mm
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: -40 °C bis 70 °C
Maße (H x B x T): 188 mm x 188 mm x 77 mm
Einbautiefe: 72 mm

studioweiß **8226/10 EB** 2CKA008200A0202 1/10 **99,00** 19**Lautsprecher-Gitter mit Magnetverschluss Metall**

Für Deckeneinbaulautsprecher 8226 EB.
Für HiFi Deckeneinbaulautsprecher 8226/10 EB.
Schutzart Gerät: IP 20
Temperaturbereich Gerät: -40 °C bis 70 °C
Maße (H x B x T): 188 mm x 188 mm x 5 mm

weiß **8229** 2CKA008200A0222 10 **27,04** 19

Busch-AudioWorld®

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.
Schutzart Gerät: IP 20

Busch-balance® SI

914 alpinweiß **1803-914** 2CKA001753A00225 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

impuls

72 elfenbein/weiß **1803-72** 2CKA001753A0085 10 **11,47** 04
774 studioweiß matt ¹⁾ **1803-774** 2CKA001753A0194 10 **14,78** 04
775 schwarz matt ¹⁾ **1803-775** 2CKA001753A0162 10 **14,78** 04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**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
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.

Busch-AudioWorld®


Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p>Zentralscheibe mit Tragringschaltwerk 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).</p> <p>Busch-Duro 2000® SI</p>					
212 weiß	2147 U-212	2CKA001723A0063	10	16,83	01
Reflex SI					
214 alpinweiß	2147 U-214	2CKA001723A0162	10	16,14	01
215 schwarz	2147 U-215	2CKA001723A0170	10	22,58	04
Busch-balance® SI					
914 alpinweiß	2147 U-914	2CKA001723A0263	10	16,14	01

 <p>Zentralscheibe mit Tragringschaltwerk 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</p> <p>alpha</p>					
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.



Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG
 <p>Zentralscheibe mit Tragringschaltwerk 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</p> <p>future® linear</p>					
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
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
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
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
pur edelstahl					
866 edelstahl	1751-866	2CKA001723A0255	10	31,26	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

 <p>Zentralscheibe mit Drehgriff, mit Aufdruck Als Abdeckung für Lautstärkenregler. Passend für Geräte "LR mono BJ UP" der Fa. WHD. Schutzart Gerät: IP 20</p> <p>future® linear</p>					
82 elfenbeinweiß	1740 DR/03-82	2CKA001710A3807	10	12,13	01
83 alusilber ¹⁾	1740 DR/03-83	2CKA001710A3811	10	19,90	04
84 studioweiß	1740 DR/03-84	2CKA001710A3808	10	12,13	01
884 studioweiß matt ¹⁾	1740 DR/03-884	2CKA001710A3870	10	19,90	01
885 schwarz matt ¹⁾	1740 DR/03-885	2CKA001710A3892	10	19,90	04
pur edelstahl					
866 edelstahl	1740 DR/03-866	2CKA001710A3812	10	32,13	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

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.

1) Hinweise der Kabel- und Gerätehersteller zur max. USB-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

	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	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						Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20					
alpinweiß	0263/04	ZCKA000230A0447	1	8,01	01	weiß	0248/02-101	ZCKA000230A0402	10/100	25,92	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						Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20					
schwarz	0263/05	ZCKA000230A0448	1	8,01	01	alpinweiß	0248/04-101	ZCKA000230A0403	10/100	25,92	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						Stereo-Lautsprecher-Anschlussdose 1) Mit Steckklemmen (rückseitig mit Schraubklemmen). Mit 4 Anschlussklemmen. Leiterquerschnitt max 10 mm ² . Polung farblich gekennzeichnet. Mit Spreize. Schutzart Gerät: IP 20					
rot	0263/06	ZCKA000230A0449	1	8,01	01	anthrazit	0248/05-101	ZCKA000230A0404	10/100	25,92	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						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).					
gelb	0263/07	ZCKA000230A0450	1	8,01	01	212 weiß		Busch-Duro 2000® SI 2539-212	ZCKA001724A0434	10/100	5,65	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					214 alpinweiß		Reflex SI 2539-214	ZCKA001724A0913	10/100	5,41	01
weiß	0264/11	ZCKA000230A0455	1	11,25	01	914 alpinweiß		Busch-balance® SI 2539-914	ZCKA001724A4333	10/100	5,41	01
alpinweiß	0264/12	ZCKA000230A0456	1	11,25	01							
grau	0264/13	ZCKA000230A0457	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	ZCKA000230A0461	1	10,89	01							

Multi-media

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.

1) Passend zu Abdeckung TAE 1766-xxx und 2539-21x.

Kommunikationsadapter

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. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).
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	studioweiß 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	studioweiß matt ¹⁾	1766-774	2CKA001753A0176	10	14,78	04
775	schwarz matt ¹⁾	1766-775	2CKA001753A0148	10	14,78	04

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**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. 0248/0x-101.
Für Datenmodule.
Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.
Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).
Schutzart Gerät: IP 20

future® linear

81	anthrazit	1766-81	2CKA001710A3613	10	9,43	04
82	elfenbeinweiß	1766-82	2CKA001710A3144	10/100	7,50	01
83	aluminium ¹⁾	1766-83	2CKA001710A3659	10/100	11,28	04
84	studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1766-884	2CKA001710A3926	10	11,28	01
885	schwarz matt ¹⁾	1766-885	2CKA001710A3903	10	11,28	04

solo®

82	elfenbeinweiß	1766-82	2CKA001710A3144	10/100	7,50	01
84	studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01
803	grau metallic ¹⁾	1766-803	2CKA001710A3854	10	11,28	04

Busch-axcent®

81	anthrazit	1766-81	2CKA001710A3613	10	9,43	04
83	aluminium ¹⁾	1766-83	2CKA001710A3659	10/100	11,28	04
84	studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01
803	grau metallic ¹⁾	1766-803	2CKA001710A3854	10	11,28	04
884	studioweiß matt ¹⁾	1766-884	2CKA001710A3926	10	11,28	01
885	schwarz matt ¹⁾	1766-885	2CKA001710A3903	10	11,28	04

carat®

81	anthrazit	1766-81	2CKA001710A3613	10	9,43	04
82	elfenbeinweiß	1766-82	2CKA001710A3144	10/100	7,50	01
84	studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01
884	studioweiß matt ¹⁾	1766-884	2CKA001710A3926	10	11,28	01
885	schwarz matt ¹⁾	1766-885	2CKA001710A3903	10	11,28	04

pur edelstahl

866	edelstahl	1766-866	2CKA001710A3765	10/100	15,88	04
-----	-----------	-----------------	-----------------	--------	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

USB-Ladegeräte

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

**Busch-powerDock Komplettsset mit Lightning**

Anschluss ¹⁾ ²⁾ ³⁾
Einbaufertiges Komplettsset zum Laden mobiler Endgeräte mit Apple Lightning Anschluss.
Ermöglicht schnellstmögliche Aufladung des mobilen Endgerätes.
Für iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X.
Für iPhone 8 Plus, iPhone 8.
Für iPhone 7 Plus, iPhone 7.
Für iPhone SE.
Für iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6.
Für iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5.
Für iPod touch (6te Generation), iPod touch (5te Generation), iPod nano (7te Generation).
Für die Verwendung von Apple zertifizierten Schutzhüllen geeignet.
Bestehend aus Busch-powerDock-Einsatz 6473 U.
Bestehend aus Busch-powerDock Ladeschale mit Lightning Anschluss 6473.
Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-powerDock Ladeschale.
Bestehend aus 1-fach future® linear Abdeckrahmen.
Nennspannung: 100 - 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Lastart: Apple Endgerät
Nennstrom: 2,1 A
Ausgangsspannung: 5 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 81 mm x 81 mm x 74 mm
Einbautiefe: 32 mm



84	studioweiß	6480-84	2CKA006400A0044	1	98,00	19
----	------------	----------------	-----------------	---	--------------	----

- Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.
- Nicht für die Verwendung mit iPad freigegeben.
- "Made for iPod" und "Made for iPhone" heißt, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für den Anschluss an einen iPod oder iPhone konzipiert wurde und entsprechende, vom Entwickler besttigte Apple-Leistungsvorgaben erfüllt.

Apple ist nicht verantwortlich für die Funktion dieses Gerätes oder dessen Übereinstimmung mit Sicherheitsstandards und regulativen Normen.

**Busch-powerDock Komplettsset mit USB-C**

Anschluss ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾
Einbaufertiges Komplettsset zum Laden mobiler Endgeräte mit USB-C Anschluss.
Mit Schnellladefunktion bei Quick Charge™ kompatiblen Endgeräten.
Ermöglicht schnellstmögliche Aufladung des mobilen Endgerätes.
Bestehend aus Busch-powerDock-Einsatz 6473 U.
Bestehend aus Busch-powerDock Ladeschale mit USB-C Anschluss 6473/11.
Bestehend aus Zentralscheibe für Busch-powerDock Ladeschale.
Bestehend aus 1-fach future® linear Abdeckrahmen.
Nennspannung: 100 - 230 V~, +10 % / -10 %
Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz
Lastart: Endgerät mit USB-C Anschluss
Nennstrom: 2,1 A
Ausgangsspannung: 5 V-
Lastart: Endgerät mit Schnellladeunterstützung und USB-C Anschluss und Quick Charge™ Funktion.
Nennstrom: 2 A
Ausgangsspannung: 9 V-
Schutzart Gerät: IP 20, SELV
Temperaturbereich Gerät: 5 °C bis 35 °C
Maße (H x B x T): 81 mm x 81 mm x 74 mm
Einbautiefe: 32 mm

84	studioweiß	6480/11-84	2CKA006400A0046	1	88,00	19
----	------------	-------------------	-----------------	---	--------------	----

- Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellocher.
- Der USB-C Anschluss des Busch-powerDocks verwendet die Schnellladefunktion nach dem Qualcomm™ Quick Charge™ 2.0-Standard.
- In seltenen Fällen unterstützen Hersteller von USB-C-Endgeräten, unabhängig von diesem Standard, die Schnellladefunktion nur bei herstellergleichen Ladegeräten.
- In diesen Fällen wird die Schnellladefunktion seitens des Endgerätes nicht aktiviert.

USB-Ladegeräte

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

**Zentralscheibe**

Für USB-Ladestation 6474 U.
Mit Schutzfunktion vor seitlichem Verrutschen des Mobiltelefonen.
Für Geräte mit einer Dicke von max. 18 mm geeignet.
Mit frontseitiger Befestigungsmöglichkeit des Anschlusskabels.

future® linear

81	anthrazit	6478-81	2CKA006400A0012	1	37,00	19
82	elfenbeinweiß	6478-82	2CKA006400A0014	1	36,12	19
83	alusalber ¹⁾	6478-83	2CKA006400A0016	1	38,20	19
84	studioweiß	6478-84	2CKA006400A0018	1	36,12	19
884	studioweiß matt ¹⁾	6478-884	2CKA006400A0026	1	38,20	19
885	schwarz matt ¹⁾	6478-885	2CKA006400A0028	1	38,20	19

solo®

82	elfenbeinweiß	6478-82	2CKA006400A0014	1	36,12	19
84	studioweiß	6478-84	2CKA006400A0018	1	36,12	19
803	graumetallic ¹⁾	6478-803	2CKA006400A0022	1	38,20	19

Busch-axcent®

81	anthrazit	6478-81	2CKA006400A0012	1	37,00	19
83	alusalber ¹⁾	6478-83	2CKA006400A0016	1	38,20	19
84	studioweiß	6478-84	2CKA006400A0018	1	36,12	19
884	studioweiß matt ¹⁾	6478-884	2CKA006400A0026	1	38,20	19
803	graumetallic ¹⁾	6478-803	2CKA006400A0022	1	38,20	19
885	schwarz matt ¹⁾	6478-885	2CKA006400A0028	1	38,20	19

carat®

81	anthrazit	6478-81	2CKA006400A0012	1	37,00	19
82	elfenbeinweiß	6478-82	2CKA006400A0014	1	36,12	19
84	studioweiß	6478-84	2CKA006400A0018	1	36,12	19
884	studioweiß matt ¹⁾	6478-884	2CKA006400A0026	1	38,20	19
885	schwarz matt ¹⁾	6478-885	2CKA006400A0028	1	38,20	19

pur edelstahl ¹⁾

866	edelstahl	6478-866	2CKA006400A0030	1	41,75	19
-----	-----------	-----------------	-----------------	---	--------------	----

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

**USB-Netzteil-Einsatz ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾**

Zum Laden und Versorgen mobiler Endgeräte über USB-Kabel.

Mit 2 USB Typ A Steckbuchsen.
Gleichzeitiges Laden von 2 Endgeräten möglich.
Mit elektronischem Kurzschlusschutz.

Mit elektronischem Überlastschutz.

Nennspannung: 100 - 230 V~, +10 % / -10 %

Sekundär: 5 V~, +5 % / -5 %

Nennfrequenz: 50 Hz - 60 Hz

Lastart: 1 Buchse belegt:

Nennstrom: 3000 mA

Lastart: beide Buchsen belegt, jeweils:

Nennstrom: 1500 mA

Schutzart Gerät: IP 20, SELV

Temperaturbereich Gerät: 0 °C bis 35 °C

Maße (H x B x T): 71 mm x 71 mm x 43 mm

Einbautiefe: 32 mm

NEU

6472 U-101	2CKA006400A0093	1/10	63,00	19
-------------------	-----------------	------	--------------	----

1) Keine Spreize. Schraubbefestigung über Schlüssellöcher.

2) Keine Datenübertragung möglich.

3) Für Endgeräte mit standardisierter Ladeschnittstelle nach DIN EN 62684.

4) Beim Reinigen des Gerätes, Staubschutzkappe 2098 benutzen.

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).

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	studioweiß 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	studioweiß matt ¹⁾	1766-774	2CKA001753A0176	10	14,78	04
775	schwarz matt ¹⁾	1766-775	2CKA001753A0148	10	14,78	04

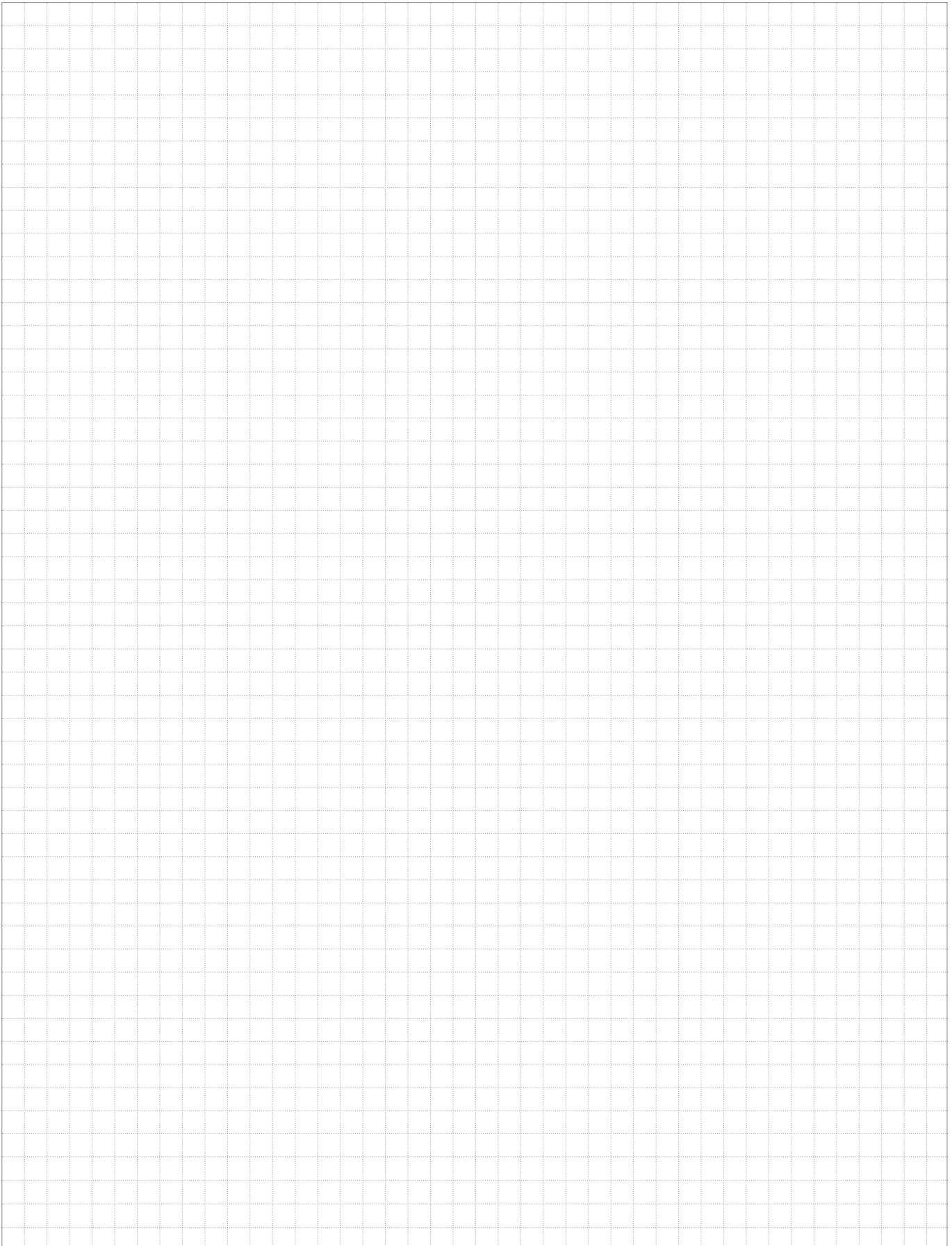
1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

USB-Ladegeräte

Ausführung	Art.-Nr.	Bestell-Nr.	Verp.	EUR/St.	PG	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. 0248/0x-101.										
	Für Datenmodule.										
	Passend zu Art.-Nr. 0219/12 und 0219/13.										
	Für Modular-Anschlussdosen mit 90° RJ45 Auslass der Fa. Telegärtner (Baureihe MJ und WE).										
	Schutzart Gerät: IP 20										
	future® linear										
81 anthrazit	1766-81	2CKA001710A3613	10	9,43	04						
82 elfenbeinweiß	1766-82	2CKA001710A3144	10/100	7,50	01						
83 alusilber ¹⁾	1766-83	2CKA001710A3659	10/100	11,28	04						
84 studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01						
884 studioweiß matt ¹⁾	1766-884	2CKA001710A3926	10	11,28	01						
885 schwarz matt ¹⁾	1766-885	2CKA001710A3903	10	11,28	04						
	solo®										
82 elfenbeinweiß	1766-82	2CKA001710A3144	10/100	7,50	01						
84 studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01						
803 graumetallic ¹⁾	1766-803	2CKA001710A3854	10	11,28	04						
	Busch-axcent®										
81 anthrazit	1766-81	2CKA001710A3613	10	9,43	04						
83 alusilber ¹⁾	1766-83	2CKA001710A3659	10/100	11,28	04						
84 studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01						
884 studioweiß matt ¹⁾	1766-884	2CKA001710A3926	10	11,28	01						
803 graumetallic ¹⁾	1766-803	2CKA001710A3854	10	11,28	04						
885 schwarz matt ¹⁾	1766-885	2CKA001710A3903	10	11,28	04						
	carat®										
81 anthrazit	1766-81	2CKA001710A3613	10	9,43	04						
82 elfenbeinweiß	1766-82	2CKA001710A3144	10/100	7,50	01						
84 studioweiß	1766-84	2CKA001710A3162	10/100	7,50	01						
884 studioweiß matt ¹⁾	1766-884	2CKA001710A3926	10	11,28	01						
885 schwarz matt ¹⁾	1766-885	2CKA001710A3903	10	11,28	04						
	pur edelstahl										
866 edelstahl	1766-866	2CKA001710A3765	10/100	15,88	04						

1) Oberfläche Kunststoff lackiert.

Notizen

A large rectangular area filled with a fine grid of small squares, intended for taking notes. The grid consists of approximately 30 columns and 60 rows of squares.