



Kraftsteckvorrichtungen, Ex-Material

Kraftsteckvorrichtungen, Ex-Material

ab Seite

ABL

Steckdosen-Kombinationen	1
Ladestationen und Zubehör	31

Bals

CEE-Steckvorrichtungen	1
Schutzkontaktsteckvorrichtungen	6
Kleinspannungs-Steckvorrichtungen	7
CEE-Steckdosen-Kombinationen	8
Gummiverteiler	10
Sonderverteiler	11

EATON

Powering Business Worldwide

Explosionssgeschützte Leuchten	29
Explosionssgeschützte Betriebsmittel	30

Doepke

Schwimmerschalter	29
Druckschalter	29



CEE-Steckvorrichtungen	27
CEE-Steckdosen-Kombinationen	28



Schutzkleinspannungen	29
-----------------------	----

MENNEKES

MY POWER CONNECTION

CEE-Steckvorrichtungen	12
Cepex-Steckvorrichtungen	16
Schutzkontaktsteckvorrichtungen	17
Steckdosen-Kombinationen	17
CEE-Steckdosen-Kombinationen	17



CEE-Steckdosen-Kombinationen	21
------------------------------	----



CEE-Steckvorrichtungen	22
Steckvorrichtungen	25
CEE-Steckdosen-Kombinationen	26
Ladestationen und Zubehör	32



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

ABL

Ortsfeste Steckdosen-Kombinationen

Kunststoff-Wandverteiler Serie 52

Anschlussfertig 3-drahtet, Schutzart: IP44.

1 St



Breite: 138 mm, Höhe: 245 mm, Tiefe: 131 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 2x SCHUKO-Steckdosen, **Absicherung:** 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A.

325 0186 Z52.02 297,00



Breite: 138 mm, Höhe: 245 mm, Tiefe: 131 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 2x SCHUKO-Steckdosen, **Absicherung:** 1x FI-Schalter (RCCB) 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A.

325 0633 Z52.27 294,00

Kunststoff-Wandverteiler Serie 60

Anschlussfertig 3-drahtet, Schutzart: IP44.

1 St



Breite: 260 mm, Höhe: 319 mm, Tiefe: 146 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 1x CEE-Steckdose 5/32 A, 4x SCHUKO-Steckdosen, mit Klemmstein 2x5x25 mm², **Absicherung:** 1x FI-Schalter (RCCB) 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A.

325 0746 Z60.34 744,00



Breite: 260 mm, Höhe: 319 mm, Tiefe: 146 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 1x CEE-Steckdose 5/32 A, 2x SCHUKO-Steckdosen, mit Klemmstein 2x5x25 mm², **Absicherung:** 1x FI-Schalter (RCCB) 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A.

325 0734 Z60.16 564,00



Breite: 260 mm, Höhe: 319 mm, Tiefe: 146 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 1x CEE-Steckdose 5/32 A, 4x SCHUKO-Steckdosen, mit Klemmstein 2x5x25 mm², **Absicherung:** 1x FI-Schalter (RCCB) 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A.

325 0244 Z60.14 603,00

Mobile Steckdosen-Kombinationen

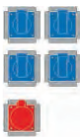
Energiewürfel Serie 30

1 St



Breite: 104 mm, Höhe: 104 mm, Tiefe: 193 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 3x SCHUKO-Steckdosen.

325 0182 Z30.02 162,00



Breite: 104 mm, Höhe: 104 mm, Tiefe: 193 mm
Bestückung: 1x CEE-Steckdose 5/16 A, 4x SCHUKO-Steckdosen.

325 0610 Z30.05 171,00



Breite: 104 mm, Höhe: 104 mm, Tiefe: 193 mm
Bestückung: 2x CEE-Steckdosen 5/16 A, 2x SCHUKO-Steckdosen.

325 0611 Z30.06 162,00

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Breite: 104 mm, Höhe: 104 mm, Tiefe: 193 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen.

316 6879 3E1561 125,11



Breite: 104 mm, Höhe: 104 mm, Tiefe: 193 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen.

316 6882 4E1561 153,00



Breite: 104 mm, Höhe: 104 mm, Tiefe: 193 mm
Bestückung: 5x SCHUKO-Steckdosen.

316 6883 5E1561 168,00



Gummi-Steckdosenleiste Serie 48

1 St



Breite: 115 mm, Höhe: 430 mm, Tiefe: 70 mm
Bestückung: 6x SCHUKO-Steckdosen, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F 3x2,5 mm² mit SCHUKO-Gummi-Stecker.

320 1663 Z48.10 265,00



Breite: 115 mm, Höhe: 430 mm, Tiefe: 70 mm
Bestückung: 6x SCHUKO-Steckdosen, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F 5x2,5 mm² mit CEE-Stecker 5/16 A.

320 1662 Z48.00 276,00

Bals

CEE-Steckvorrichtungen

CEE-Wandsteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Kontex-Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A) Polzahl 1 St

Außenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).

324 6006 112001 16 5 23,40

324 6015 112002 32 5 31,20

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und je 1x unten und rückwärtig (geschlossen), Gehäuseunterteil um 180° drehbar.

324 6011 11906 16 5 74,50

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 2x unten (geschlossen), Gehäuseunterteil um 180° drehbar, geeignet für Durchgangseindrahtung mit Spezialklemmen.

362 0087 11962 32 5 102,70

CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Schraubklemmen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A) Polzahl 1 St

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 2x unten (geschlossen).

325 1048 1124 63 5 250,10



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Schraubklemmen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen), 1x unten (geschlossen).

325 1033	1143	16	5	135,10
----------	------	----	---	--------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen), 2x unten (geschlossen).

325 1034	1155	32	5	181,40
----------	------	----	---	--------



CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 400 V, 6h

Schraubklemmen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).

324 1357	1112	63	5	289,00
----------	------	----	---	--------



CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, vernickelte Kontakte, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben.

325 1079	11447	125	5	916,90
----------	-------	-----	---	--------



CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, schraubenlose Klemmen, Kontex-Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm

324 6007	132001	16	5	63,90
----------	--------	----	---	-------

324 6016	132002	32	5	86,50
----------	--------	----	---	-------



CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, schraubenlose Klemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 107x100 mm

368 0437	130114	63	5	206,10
----------	--------	----	---	--------



CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 107x100 mm

325 1062	136	63	5	189,30
----------	-----	----	---	--------



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 20°, schraubenlose Klemmen, Kontex Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 85x85 mm

324 6311	12757	16	5	63,90
----------	-------	----	---	-------

324 6322	12768	32	5	86,50
----------	-------	----	---	-------



CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 15°, schraubenlose Klemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, vernickelte Kontakte, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 114x114 mm

368 0406	120306	63	5	206,10
----------	--------	----	---	--------



CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 15°, Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 100x92 mm

325 1519	12567	63	5	189,30
----------	-------	----	---	--------



CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, schraubenlose Klemmen, Kontex-Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm

324 6571	13745	16	5	104,90
----------	-------	----	---	--------

324 6588	13762	32	5	135,60
----------	-------	----	---	--------



CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, Schraubklemmen, Kontex-Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 107x100 mm

324 1423	13104	63	5	209,60
----------	-------	----	---	--------



CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 120x120 mm

324 1258	13451	125	5	677,10
----------	-------	-----	---	--------



CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 20°, schraubenlose Klemmen, Kontex Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 85x85 mm

324 6365	12817	16	5	104,90
----------	-------	----	---	--------

324 6372	12824	32	5	135,60
----------	-------	----	---	--------



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 15°, Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



Flansch 100x92 mm		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 1520	12574	63	5	209,60

CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 400 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 15°, Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



Flansch 114x114 mm		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 1419	12108	125	5	677,10

CEE-Stecker QUICK-CONNECT 400 V, 6h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 1461	2130	16	4	45,80
324 1462	2136	16	5	19,30
368 4789	2142	32	4	62,30
324 1294	2148	32	5	26,80

CEE-Stecker TE-Plus QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
321 4732	210765	63	5	192,10

CEE-Stecker TE Schraubklemmen 400 V, 6h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 1008	2155	63	5	169,90

CEE-Stecker TE-Plus QUICK-CONNECT 400 V, 6h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 1131	21349	16	4	95,90
325 1013	21239	16	5	101,00
324 0393	21351	32	4	127,40
325 1014	21241	32	5	139,00

CEE-Stecker TE-Plus QUICK-CONNECT 400 V, 6h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
321 4733	210766	63	5	220,00

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Stecker TE Schraubklemmen 400 V, 6h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 1465	2189	63	5	197,50

CEE-Stecker TE Schraubklemmen 400 V, 6 h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 1007	2199	125	5	573,50

CEE-Wandgerätestecker QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
--	--	---------------------	---------	------

Außenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).

324 6008	242001	16	5	76,30
324 6018	242002	32	5	97,10

CEE-Flanschgerätestecker QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



Flansch 75x75 mm		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
------------------	--	---------------------	---------	------

324 6888	282001	16	5	40,50
324 6889	282002	32	5	56,90

CEE-Phasenwender QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Stecker, schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
--	--	---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 1322	225	16	5	82,10
324 0612	227	32	5	97,40

CEE-Phasenwender Schraubklemmen 400 V, 6 h

Stecker, Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
--	--	---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

325 1334	2251	16	5	124,60
324 0634	2252	32	5	153,60

CEE-Kupplung QUICK-CONNECT 400 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, Kontex Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
--	--	---------------------	---------	------

324 1856	3130	16	4	56,90
324 1285	3136	16	5	23,70
324 0374	3142	32	4	77,10
324 1490	3148	32	5	31,60

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Kupplung TE Schraubklemmen 400 V, 6 h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



ID.-Nr.	Type	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St	€/1 Stück
325 1030	3112	63	5		194,00

CEE-Kupplung TE-Plus QUICK-CONNECT 400 V, 6h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



ID.-Nr.	Type	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St	€/1 Stück
321 4782	310494	63	5		216,30

CEE-Kupplung TE-Plus QUICK-CONNECT 400 V, 6h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Kontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



ID.-Nr.	Type	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St	€/1 Stück
324 1034	31241	16	4		115,90
325 1023	31243	16	5		127,30
324 0392	31245	32	4		159,10
325 1024	31247	32	5		173,50

CEE-Kupplung TE Schraubklemmen 400 V, 6h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



ID.-Nr.	Type	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St	€/1 Stück
325 1004	3124	63	5		224,80

CEE-Kupplung TE-Plus QUICK-CONNECT 400 V, 6h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex Plus, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



ID.-Nr.	Type	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St	€/1 Stück
321 4783	310495	63	5		247,10

CEE-Kupplung TE Schraubklemmen 400 V, 6h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



ID.-Nr.	Type	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St	€/1 Stück
325 1282	3199	125	5		661,90

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Kombinierte Wandsteckdose 400 V, 6 h

Abschaltbar, verriegelt, in 0-Stellung abschließbar, mit mechanischer Doppelverriegelung, vernickelte Kontakte, Farbe: Rot, Spannung: 400 V 50/60 Hz

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

Leitungseinführung 2x oben und 2x im Boden, QUICK-CONNECT, schraubenlose Klemmen.

325 1113	16039	16	5	468,10
325 1108	16043	32	5	559,60

Schutzart: IP44

Leitungseinführung 1x oben und 1x im Boden, Kontex-Plus, Schraubklemmen als Rahmenklemmen.

324 2469	16603	63	5	903,00
----------	-------	----	---	--------

Schutzart: IP67

Leitungseinführung 2x oben und 2x im Boden, QUICK-CONNECT, schraubenlose Klemmen.

325 1301	16041	16	5	523,80
362 0393	160177	32	5	616,90

Schutzart: IP67

Leitungseinführung 1x oben und 1x im Boden, Kontex-Plus, Schraubklemmen als Rahmenklemmen.

325 1592	16602	63	5	919,40
----------	-------	----	---	--------

Schutzart: IP67

Leitungseinführung 1x oben und 1x im Boden, Kontex-Plus, Schraubklemmen als Rahmenklemmen.

324 2280	16622	125	5	1.398,80
----------	-------	-----	---	----------

CEE-Wandsteckdose QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Kontex-Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Außenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).

324 6010	11895	16	3	46,80
324 6233	11919	32	3	64,70

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und je 1x unten und rückwärtig (geschlossen), Gehäuseunterteil um 180° drehbar.

324 6238	11930	16	3	65,50
----------	-------	----	---	-------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 2x unten (geschlossen), Gehäuseunterteil um 180° drehbar, geeignet für Durchgangsdrähtung mit Spezialklemmen.

362 0084	11949	32	3	80,60
----------	-------	----	---	-------

CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 230 V, 6h

Schraubklemmen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 2x unten (geschlossen).

324 0758	1104	63	3	246,60
----------	------	----	---	--------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück	
---------	------	------------	-----------	--

CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 230 V, 6h

Schraubklemmen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).

324 1559	1133	16	3	124,90
----------	------	----	---	--------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 2x im Boden (geschlossen).

324 0120	1145	32	3	166,80
----------	------	----	---	--------

CEE-Wandsteckdose Schraubklemmen 230 V, 6h

Schraubklemmen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontex Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).

324 0768	1157	63	3	272,40
----------	------	----	---	--------

Kombinierte Wandsteckdose QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraublose Klemmen, abschaltbar, verriegelt, in 0-Stellung abschließbar, mit mechanischer Doppelverriegelung, Farbe: Blau, Spannung: 230 V 50/60 Hz



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

Leitungseinführung 1x oben und 1x im Boden.

324 1562	1619	16	3	339,90
----------	------	----	---	--------

Schutzart: IP 44

Leitungseinführung 2x oben und 2x im Boden.

362 0405	16097	32	3	447,70
----------	-------	----	---	--------

Schutzart: IP 67

Leitungseinführung 1x oben und 1x im Boden.

368 4696	160048	16	3	382,10
----------	--------	----	---	--------

Schutzart: IP 67

Leitungseinführung 2x oben und 2x im Boden.

362 0408	16104	32	3	493,20
----------	-------	----	---	--------

CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Ausführung: Gerade, schraubenlose Klemmen, Kontex Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm

324 6512	13686	16	3	56,30
----------	-------	----	---	-------

324 6529	13703	32	3	77,20
----------	-------	----	---	-------

CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 20°, schraubenlose Klemmen, Kontex Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 85x85 mm

324 6303	12749	16	3	56,30
----------	-------	----	---	-------

324 6315	12761	32	3	77,20
----------	-------	----	---	-------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück	
---------	------	------------	-----------	--

CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Ausführung: Gerade, schraubenlose Klemmen, Kontex Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm

324 6560	13734	16	3	86,60
----------	-------	----	---	-------

324 6576	13750	32	3	121,50
----------	-------	----	---	--------

CEE-Anbausteckdose QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 20°, schraubenlose Klemmen, Kontex Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 85x85 mm

324 6361	12813	16	3	86,60
----------	-------	----	---	-------

324 6367	12819	32	3	121,50
----------	-------	----	---	--------

CEE-Anbausteckdose Schraubklemmen 230 V, 6 h

Ausführung: Mit Neigung 15°, Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, Kontakt Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 100x92 mm

324 0761	12569	63	3	187,40
----------	-------	----	---	--------

CEE-Stecker QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsver-schraubung, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

324 1082	2126	16	3	44,20
----------	------	----	---	-------

324 0133	2138	32	3	61,30
----------	------	----	---	-------

CEE-Stecker TE Schraubklemmen 230 V, 6 h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsver-schraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

324 0779	2104	63	3	165,50
----------	------	----	---	--------

CEE-Stecker TE-Plus QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsver-schraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

324 1583	21238	16	3	80,80
----------	-------	----	---	-------

324 0148	21240	32	3	117,60
----------	-------	----	---	--------

CEE-Stecker TE Schraubklemmen 230 V, 6 h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsver-schraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Rahmenklemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

324 0767	2181	63	3	184,90
----------	------	----	---	--------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Wandgerätestecker QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Außenbefestigung				
Leitungseinführung 1x oben (offen) und 1x im Boden (geschlossen).				
321 5501	24423	16	3	65,10
324 6782	24402	32	3	80,50

CEE-Flanschgerätestecker QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Flansch 75x75 mm				
324 6886	28111	16	3	35,30
324 6858	28010	32	3	49,90

CEE-Kupplung QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, Kontex Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 1280	3126	16	3	56,30
324 0130	3138	32	3	74,70

CEE-Kupplung TE Schraubklemmen 230 V, 6 h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 0764	3104	63	3	183,00

CEE-Kupplung TE-Plus QUICK-CONNECT 230 V, 6 h

Schraubenlose Klemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Kontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 1582	31240	16	3	103,60
324 0147	31244	32	3	152,40

CEE-Kupplung TE Schraubklemmen 230 V, 6 h

Schraubklemmen, Multi-Grip Zugentlastungsverschraubung, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Kontex-Plus, Rahmenklemmen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP67.



		IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 0765	3181	63	3	204,20

Schutzkontaktsteck- vorrichtungen

Schutzkontakt-Anbausteckdose, QUICK-CONNECT, IP54

Schraubenlose Klemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 50x50 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung, 16 A, 230 V~.



Farbe: Blau			
863 0272	71099		25,60

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Farbe: Elektrograu

863 0273	71100		25,60
----------	-------	--	-------

Farbe: Schwarz

863 0274	71101		25,60
----------	-------	--	-------

Schutzkontakt-Anbausteckdose, Schraubklemmen, IP54

Schraubklemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 50x50 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung, 16 A, 230 V~.



Farbe: Blau

327 9961	71094		25,60
----------	-------	--	-------

Farbe: Elektrograu

327 9962	71095		25,60
----------	-------	--	-------

Farbe: Schwarz

327 9963	71097		25,60
----------	-------	--	-------

Schutzkontakt-Anbausteckdose, QUICK-CONNECT, IP54, für den ortsveränderlichen Einsatz

Schraubenlose Klemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 50x50 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung und Dichtkragen, 16 A, 230 V~.



Farbe: Blau

863 0275	71102		33,40
----------	-------	--	-------

Farbe: Elektrograu

863 0276	71103		33,40
----------	-------	--	-------

Farbe: Schwarz

863 0277	71104		33,40
----------	-------	--	-------

Schutzkontakt-Anbausteckdose, Schraubklemmen, IP54, für den ortsveränderlichen Einsatz

Schraubklemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 50x50 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung und Dichtkragen, 16 A, 230 V~.



Farbe: Blau

327 6752	71082		33,40
----------	-------	--	-------

Farbe: Elektrograu

327 9590	71083		33,40
----------	-------	--	-------

Farbe: Schwarz

327 9589	71089		33,40
----------	-------	--	-------

Schutzkontakt-Anbausteckdose, QUICK-CONNECT IP54

Schraubenlose Klemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 75x75 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung, 16 A, 230 V~.



Farbe: Blau

863 0281	71108		36,90
----------	-------	--	-------

Farbe: Elektrograu

863 0282	71109		36,90
----------	-------	--	-------

Farbe: Schwarz

863 0283	71110		36,90
----------	-------	--	-------

Schutzkontaktsteckvorrichtungen, Kleinspannungs-Steckvorrichtungen

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Schutzkontakt-Anbausteckdose, Schraubklemmen, IP54

Schraubklemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 75x75 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung, 16 A, 230 V~.

1 St

Farbe: Blau
863 0278 71105 36,90

Farbe: Elektrograu
863 0279 71106 36,90

Farbe: Schwarz
863 0280 71107 36,90



Schutzkontakt-Anbausteckdose, QUICK-CONNECT IP54, für den ortsveränderlichen Einsatz

Schraublose Klemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße 75x75 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung und Dichtkragen, 16 A, 230 V~.

1 St

Farbe: Blau
863 0287 71114 48,30

Farbe: Elektrograu
863 0288 71115 48,30

Farbe: Schwarz
863 0289 71116 48,30



Schutzkontakt-Anbausteckdose, Schraubklemmen, IP54, für den ortsveränderlichen Einsatz

Schraubklemmen, vernickelte Kontakte, Flanschgröße: 75x75 mm, mit unverlierbarer Flanschdichtung und Dichtkragen, 16 A, 230 V~.

1 St

Farbe: Blau
863 0284 71111 48,30

Farbe: Elektrograu
863 0285 71112 48,30

Farbe: Schwarz
863 0286 71113 48,30



Schutzkontakt-Wandsteckdose, IP44

Kopfschraubklemmen, Gehäusegröße 66x54 mm, vernickelte Kontakte, 16 A, 230 V~.

1 St

Farbe: Blau
324 2264 724 47,80



Schutzkontakt-Stecker, IP44, für den ortsveränderlichen Einsatz

Schraubklemmen als Buchsenklemmen, mit Multi-Grip Zugentlastung - Verschraubung, großer Anschlussbereich, Querschnitt bis 4 mm² möglich, vernickelte Kontakte, 16 A, 230 V~.

1 St

Farbe: Blau/Schwarz
358 4353 7370 17,10

Farbe: Grau/Schwarz
358 4352 7371 17,10

Farbe: Schwarz/Schwarz
358 4351 7372 17,10



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Schutzkontakt-Kupplung, IP54, für den ortsveränderlichen Einsatz

Kopfschraubklemmen, mit Multi-Grip Zugentlastung - Verschraubung, großer Anschlussbereich, Querschnitt bis 4 mm² möglich, vernickelte Kontakte, 16 A, 230 V~.

1 St

Farbe: Blau/Schwarz
358 4356 7486 33,70

Farbe: Grau/Schwarz
358 4355 7487 33,70

Farbe: Schwarz/Schwarz
358 4354 7488 33,70



Schutzkontakt-Wandsteckdose, IP67, abschaltbar

Kopfschraubklemmen, abschaltbar und elektrisch verriegelt, vernickelte Kontakte, 16 A, 250 V~.

1 St

Farbe: Blau
362 1568 76100 473,20



Schutzkontakt-Wandsteckdose, IP67, abschaltbar

Kopfschraubklemmen, Gehäusegröße 102x102 mm, vernickelte Kontakte, 16 A, 250 V~.

1 St

Farbe: Blau
863 0408 7245 131,40



Schutzkontakt-Anbausteckdose, IP68

Kopfschraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Flanschgröße 75x75 mm, 16 A, 250 V~.

1 St

Farbe: Blau
324 2240 7112 88,30



Schutzkontakt-Stecker, IP67

Schraubklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, mit Verschlusshaube, 16 A, 250 V~.

1 St

Farbe: Blau
324 2219 736 111,40



Schutzkontakt-Kupplung, IP68

Kopfschraubklemme, Kontaktträger aus Polyamid, 16 A, 250 V~.

1 St

Farbe: Blau
324 2217 746 134,60



Kleinspannungs-Steckvorrichtungen

Kleinspannungs-Wandsteckdose 42 V, 12 h

Schraubklemmen, Spannung: 42 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44, Farbe: Weiß.

Leitungseinführung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
1x oben offen.			
324 1356 411	16	2	98,30
324 1346 417	16	3	108,00
324 1363 4112	32	2	110,10
324 0199 4118	32	3	120,90



Kleinspannungs-Steckvorrichtungen, CEE-Steckdosen-Kombinationen

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Kleinspannungs-Anbausteckdose 42 V, 12 h

Ausführung: Gerade, Schraubklemmen, Spannung: 42 V 50/60 Hz Schutzart: IP44, Farbe: Weiß.



	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Flanschgröße: 55x55 mm			
324 1371 431	16	2	62,40
324 1640 437	16	3	72,60
325 1464 4312	32	2	72,90
324 0192 4318	32	3	84,60

Kleinspannungs-Anbausteckdose 42 V, 12 h

Ausführung: Neigung 20°, Schraubklemmen, Spannung: 42 V 50/60 Hz Schutzart: IP44, Farbe: Weiß.



	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Flanschgröße: 68x62 mm			
324 1341 421	16	2	62,40
324 1401 427	16	3	72,60
325 1462 4212	32	2	72,90
324 0190 4218	32	3	84,60

Kleinspannungs-Wandgerätestecker 42 V, 12 h

Schraubklemmen, Spannung: 42 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44, Farbe: Weiß.



	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 1377 461	16	2	95,80
325 1134 467	16	3	105,80
325 1469 4612	32	2	107,50
324 0201 4618	32	3	118,00

Kleinspannungs-Stecker 42 V, 12 h

Schraubklemmen, Spannung: 42 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44, Farbe: Weiß.



	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Mit spezieller Zugentlastungsschraubung (Multi-Grip).			
324 1390 4423	16	2	61,80
324 1645 4429	16	3	71,70
324 1475 4434	32	2	72,20
324 0198 4440	32	3	83,10

Kleinspannungs-Kupplung 42 V, 12 h

Schraubklemmen, Spannung: 42 V 50-60 Hz, Schutzart: IP44, Farbe: Weiß.



	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Mit spezieller Zugentlastungsschraubung (Multi-Grip).			
324 1376 4523	16	2	76,20
324 1644 4529	16	3	86,80
324 1037 4534	32	2	86,80
324 0196 4540	32	3	96,20

CEE-Kombinationen

TK-Kombi-Wandsteckdose

Spannung: 400 V 50-60 Hz Schutzart: IP44.



	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Mit integrierter Schutzkontaktsteckdose 16 A, 230 V~ Mit Schraubklemmen, mit Verdrahtung (anschlussfertig vorbereitet).			
325 1041 1010	16	5	96,60

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Mit integrierter Schutzkontaktsteckdose 16 A, 230 V~
Mit Schraubklemmen, mit Verdrahtung (anschlussfertig vorbereitet) und Sicherungssockel 5x20 mm DIN 41671.

325 1032 1011	32	5	116,70
---------------	----	---	--------



Mit 2 integrierten Schutzkontaktsteckdosen 16 A, 230 V~
Anschlussfertig verdrahtet, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Leitungseinführung 2x M25 oben (offen) und 2x M25 unten (geschlossen) mit Blindstopfen.

283 8098 5101027	16	5	112,60
------------------	----	---	--------

VARIABOX-S

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, mit Außen- und Innenbefestigung, alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlusstechnik, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Schutzart: IP44.

Leitungseinführungen: Standardmäßig je 2xM25 verschlossen (1x oben links offen), 1xM20 und 1xM12 oben und unten je 2 Ausschneiden.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.



Gehäusegröße: 130x230 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V.
368 6795 89003 114,30



Gehäusegröße: 130x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V.
368 6796 89004 221,70

VARIABOX-M

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, mit Außen- und Innenbefestigung, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe, mit bedienerfreundlicher OTC Mechanik (one touch close), alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlusstechnik, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Schutzart: IP44.

Leitungseinführungen: Standardmäßig je 2xM32 verschlossen (1x oben links offen), 1xM20 und 1xM12 oben und unten je 2 Ausschneiden.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.



Gehäusegröße: 260x230 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 3x C-Automat 1-polig 16 A.
368 6799 89016 451,60



Gehäusegröße: 260x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Neozed D01 1-polig, 1x Neozed D01 3-polig.
368 6800 89044 330,60



Gehäusegröße: 260x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A.
368 6801 89010 508,40



Gehäusegröße: 260x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.
368 6802 89013 524,00

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

VARIABOX-L

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, mit Außen- und Innenbefestigung, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe, mit bedienerfreundlicher OTC Mechanik (one touch close), alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlussstechnik, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Schutzart: IP44.

Leitungseinführungen: Standardmäßig je 2xM40 verschlossen (1x oben links offen), 1xM20 und 1xM12 oben und unten 2 m Ausschneiden.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.

1 St

Gehäusegröße: 390x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Neozed D01 1-polig, 2x Neozed D01 3-polig.
368 6803 89085 498,10



Gehäusegröße: 390x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 16 A.
368 6804 89075 720,00



Gehäusegröße: 390x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Neozed D01 1-polig, 1x Neozed D01 3-polig, 1x Neozed D02 3-polig.
368 6805 89086 507,80



Gehäusegröße: 390x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.
368 6806 89076 730,00



Gehäusegröße: 390x230 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 3x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.
368 6807 89070 600,20



VARIABOX-XL

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, mit Außen- und Innenbefestigung, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe, mit bedienerfreundlicher OTC Mechanik (one touch close), alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlussstechnik, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Schutzart: IP44.

Leitungseinführungen: Standardmäßig je 2xM40 verschlossen (1x oben links offen), 1xM20 und 1xM12 oben und unten 2 m Ausschneiden.

Farbe: Unterteil, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.

1 St

Gehäusegröße: 520x230 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 3x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.
368 6808 89116 849,00



Gehäusegröße: 520x230 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 3x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.
368 6809 89099 921,50



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Gehäusegröße: 520x230 mm

Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 4x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.

368 6810 89101 866,30



Gehäusegröße: 520x230 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 63 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 63/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.

368 6811 89095 980,00



VARIABOX-XXL

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, mit Außen- und Innenbefestigung, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe, mit bedienerfreundlicher OTC Mechanik (one touch close), alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlussstechnik, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Schutzart: IP44.

Leitungseinführungen: Standardmäßig je 2xM40 verschlossen (1x oben links offen), 1xM20 und 1xM12 oben und unten zum Ausschneiden.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.

1 St

Gehäusegröße: 650x230 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 3x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 4x C-Automat 1-polig 16 A, 3x C-Automat 3-polig 16 A.
368 6812 89127 1.134,20



Gehäusegröße: 650x230 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 4x C-Automat 1-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A.
368 6813 89119 1.168,00



VARIABOX-S-Mobil

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Oberteil zum Unterteil plombierbar, alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlussstechnik, mit hochwertigem Tragegriff, Schutzart: IP44.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.

1 St

Gehäusegröße: 130x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F 5G2,5 mit CEE-Stecker 5-polig 6h, 16 A, 400 V.
368 6814 85006 267,10*



VARIABOX-M-Mobil

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe, mit bedienerfreundlicher OTC Mechanik (one touch close), alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anschlussstechnik, mit hochwertigem Tragegriff, Schutzart: IP44.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.

1 St

Gehäusegröße: 260x230 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G4 mit CEE-Stecker 5-polig 6h, 32 A, 400 V.
368 6815 85007 630,00*



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



VARIABOX-L-Mobil

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Oberteil zum Unterteil plombierbar, Absicherungselemente angeordnet unter durchsichtiger Betätigungsklappe, mit bedienerefreundlicher OTC Mechanik (one touch close), alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anslusstechnik, mit hochwertigem Tragegriff, Schutzart: IP44.

Farbe: Unterteil: Schwarz, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), andere Farben auf Anfrage.



1 St

Gehäusegröße: 390x230 mm

Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 3-polig 16 A, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 3x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G6 mit CEE-Stecker 5-polig 6h, 32 A, 400 V.

368 6816 85009 770,80*

Vollgummi Wandsteckdosen-Kombination System MODBOX

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Vollgummi, Schutzart: IP44.



1 St

Gehäusegröße: 384x255 mm

Bestückung: 6x SCHUKO-Steckdose 16 A, 230 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 6x C-Automat 1-polig 16 A, **Leitungseinführung:** 1x M40 oben (offen), 1x M40 oben (verschlossen), 2x M40 oben (verschlossen).

863 0210 5401884 825,00



Gehäusegröße: 370x380 mm

Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdosen 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 4x C-Automat 1-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A, **Leitungseinführung:** 2x M40 oben (1x offen, 1x verschlossen), 2x M40 unten (verschlossen).

863 0406 5402049 1.258,00



Gehäusegröße: 420x300 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdosen 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x C-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A, **Leitungseinführung:** 2x M40 oben (1x offen, 1x verschlossen), 2x M40 unten (verschlossen).

863 0407 5401302 848,80

EVOBOX

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem, schlagfesten Kunststoff, mit zwei integrierten Tragegriffen, stapelbar, witterungs- und alterungsbeständig, transparente Betätigungsklappen, alle CEE-Steckdosen mit schraubenloser, wartungsfreier QUICK-CONNECT Anslusstechnik, Schutzart des Gehäuses: IP54, Farbe: Schwarz (RAL 9005).



1 St

EVOBOX - L

Gehäusegröße: 545x600x400 mm

Bestückung: 9x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 4x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 2x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 63 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 9x C-Automat 1-polig 16 A, 4x C-Automat 3-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 32 A, **Zusatzausstattung:** 1 Phasenanzeige, LED grün, 1 Außenerder, **Zuleitung:** 1 CEE Flanschgerätestecker 5-polig 63 A, 400 V.

120 8915 5203001 3.159,30

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Netzwerk-Kompaktverteiler

1 St

VARIABOX-S Datenverteiler

Robustes Kunststoffgehäuse: 130x230 mm ohne Anbauten.

2x Datenbetätigungsklappe mit 2x RJ45 Cat.6a, optional abschließbar, Leitungseinführung: 2x M12, 2x M20, 2xM25, 2xM25, Kabelverschraubung mit Mehrfachdichteinsatz 2x8 mm, anschlussfertig verdrahtet, Datenleitungen werden direkt aufgelegt.

358 6225 896346 a.Anf.



VARIABOX-S Datenverteiler

Robustes Kunststoffgehäuse: 130x230 mm ohne Anbauten.

2x Schutzkontaktsteckdose 16 A 230 V Schutzart: IP54, 1x Datenbetätigungsklappe mit 4x RJ45 CAT 6a, optional abschließbar, Leitungseinführung: 1x M20 Kabelverschraubung (Dichtbereich: 8-13 mm), 1x M32 Kabelverschraubung mit Mehrfachdichteinsatz 4x8 mm, anschlussfertig verdrahtet auf Reihenklammern 3x6 mm², Datenleitungen werden direkt aufgelegt.

358 6224 896347 352,50



VARIABOX-M Datenverteiler

Robustes Kunststoffgehäuse: 260x230 mm ohne Anbauten.

2x Schutzkontaktsteckdose 16 A 230 V Schutzart: IP54, 1x Datenbetätigungsklappe mit 2x RJ45 Cat.6a, optional abschließbar, Leitungseinführung: 1x M20 Kabelverschraubung (Dichtbereich: 8-13 mm), 1x M32 Kabelverschraubung mit Mehrfachdichteinsatz 4x8 mm, anschlussfertig verdrahtet auf Reihenklammern 3x6 mm², Datenleitungen werden direkt aufgelegt.

358 6226 896400 437,30



VARIABOX-S Datenverteiler

Robustes Kunststoffgehäuse: 130x230 mm ohne Anbauten.

2x Schutzkontaktsteckdose 16 A 230 V Schutzart: IP54, 4x RJ45 Cat.6a Buchseneinsatz Farb. R&M, montiert unter Klarsichtbetätigungsklappe, optional abschließbar, **Leitungseinführung:** 1x M20 Kabelverschraubung (Dichtbereich: 8-13 mm), 1x M32 Kabelverschraubung mit Mehrfachdichteinsatz 4x8 mm, anschlussfertig verdrahtet auf Reihenklammern 3x4 mm², Datenleitungen werden direkt aufgelegt.

358 4357 893058 445,90



Vollgummi-Netzwerk-Hängeverteiler

Robustes Vollgummigehäuse: 140x140 mm.

3x Schutzkontaktsteckdose 16 A 230 V Schutzart: IP54, 4x R4 5 Cat. 6 Buchseneinsatz 8-polig geschirmt unter Klarsichtklappe, optional abschließbar, mit Berührungsschutz und Beschriftungsfeld, Kabelanschluss-Steckanschluss auf Anfrage, 1x M25 unten, 1x M32 unten mit Mehrfachdichteinsatz 4x8.

283 8096 573027 407,30



Tragbare Vollgummi-Blockverteiler

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Vollgummi, Schutzart: IP44.

1 St

Gehäusegröße: 365x120 mm

Bestückung: 3x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Zuleitung:** 1,8 m H07RN-F5 G2,5 mit CEE-Stecker 5-polig 16 A, 400 V.

324 1049 5310 314,80*



Gehäusegröße: 365x120 mm

Bestückung: 1x SCHUKO-Steckdose 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x B-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, **Zuleitung:** 1,8 m H07RN-F5 G4 mit CEE-Stecker 5-polig 32 A, 400 V.

324 2288 5347 427,20



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Tragbare Vollgummi-Verteiler Uni-Block

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Vollgummi, Schutzart: IP44.



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Zuleitung:** 4 m H07RN-F3 G2,5 mit Schutzkontakt-Steckdose.
324 2937 57623 325,40*



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G2,5 mit CEE-Stecker 5-polig 16 A, 400 V.
324 2289 57255 475,50*



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G2,5 mit CEE-Stecker 5-polig 16 A, 400 V.
324 2290 57143 334,60*

Tragbare Vollgummi-Verteiler

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Vollgummi, Schutzart: IP44.



Gehäusegröße: 250x210 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Neozed D01 1-polig, 2x Neozed D01 3-polig, **Einspeisung:** 1x Flanschgerätestecker 5-polig 32 A, 400 V.
325 1052 5226 825,20



Gehäusegröße: 250x210 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x Neozed D01 1-polig, 1x Neozed D01 3-polig, **Einspeisung:** 1x Flanschgerätestecker 5-polig 32 A, 400 V.
324 2293 522144 642,00

Kunststoff-Hängeverteiler

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Schutzart: IP44.



Gehäusegröße: 276x184 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x B-Automat 1-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 16 A, **Leitungsdurchführung:** 1x M32 oben (offen), **Druckluftanschluss:** Zugang: Schlauchtülle NW 13 mm, Abgang: 1/2" Schnellkupplung.
362 0955 570464 696,60

Kreuzverteiler

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff, Schutzart: IP44.



Gehäusegröße: 118x118 mm
Bestückung: 3x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Einspeisung:** 1x Gerätestecker 5-polig 16 A, 400 V.
325 1140 546 153,30

Uni - Block - Hängeverteiler

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse aus hochwertigem Vollgummi, Schutzart: IP44.



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Leitungseinführung:** 1x M25.
325 1168 57078 281,90

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 1x SCHUKO-Steckdose 16 A, 230 V, Schutzart: IP68, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Schutzart: IP67, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Schutzart: IP67, **Absicherung:** 1x B-Automat 1-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 16 A, **Leitungseinführung:** 1x M25.
324 2296 57141 368,70



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Leitungseinführung:** 1x M25.
324 1055 57092 264,20



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Leitungseinführung:** 1x M25 oben, Druckluftanschluss: Zugang: 1/2" Rohr mit Außengewinde, Abgang: 1/2" Schnellkupplung.
324 2295 57117 367,00

Edelstahl-Hängeverteiler

Hochwertiges Edelstahl-Gehäuse aus 1.4404 (V4A), insbesondere geeignet für Hygienebereiche der Nahrungsmittel- und der Agrar-Industrie sowie der Medizintechnik, inklusive Aufhängeöse und Griffmulden, alle Steckvorrichtungen mit hochwärmebeständigem Kontaktträger und vernickelten Kontakten.



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, Schutzart: IP 54, **Leitungseinführung:** 1x M32 Kabelverschraubung (V4A) inkl. Reduzier-Dichtung M25, anschlussfertig verdrahtet auf Klemmring.
283 8835 573358 1.031,70



Gehäusegröße: 140x140 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Schutzart:** IP 54, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Schutzart: IP 54, **Leitungseinführung:** 1x M32 Kabelverschraubung (V4A) inklusive Reduzier-Dichtung M25, anschlussfertig verdrahtet auf Klemmring.
283 8837 573518 1.100,30

Power-Port-Standverteiler



Höhe: 1300 mm, Breite: 350 mm, Tiefe: 415 mm
 Mit verschließbarer Tür, inkl. Bodenplatte, montierbar auf einem Betonsockel, ist im gesteckten Zustand verschließbar, die Abgangsleitungen können über eine frontseitige Bürstensperre aus dem Verteiler heraus geführt werden, integrierte Montageplatte mit Gewindebohrungen zur Aufnahme von Bals Steckdosen-Kombination-Gehäusen. Material: 1.4301 V2A-Edelstahl, Oberfläche: Strichschliff 240 Korn.
282 7973 580508 1.999,90



Höhe: 1300, Breite: 350, Tiefe: 325 mm
 Offener Verteiler, inkl. Bodenplatte, montierbar auf einem Betonsockel, integrierte Montageplatte mit Gewindebohrungen zur Aufnahme von Bals Steckdosen-Kombination-Gehäusen. Material: 1.4301 V2A-Edelstahl, Oberfläche: Strichschliff 240 Korn.
282 7974 580589 1.504,30

Elektroanschlusssäule/Poller

Anschlussfertig verdrahtet, Material: Stahlverzinkt, Farbe: Pulverbeschichtet in Anthrazitgrau (RAL 7016), mit Bodenplatte (Außenbefestigung), montierbar auf einen Betonsockel (Typ 58370), der Poller ist im gesteckten Zustand verschließbar (Kastenschloss mit Profilhalbzylinder), die Abgangsleitungen können über eine Leitungsruhrschleife aus dem Poller heraus geführt werden.



Gehäusegröße: 1355x250 mm
Bestückung: 1x SCHUKO-Steckdose 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x B-Automat 1-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A, **Leitungseinführung/Zugang:** 1x Zugentlastungsschelle unten.
362 0941 56884 3.558,70

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Edelstahl-Wandkombination

Anschlussfertig, drahtet, spritzwassergeschützt.



1 St

Gehäusegröße: 500x420 mm

Bestückung: 1x SCHUKO-Steckdose 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x B-Automat 1-polig 16 A, 2x C-Automat 3-polig 16 A, 1x C-Automat 3-polig 32 A, Leitungseinführung von unten.

362 0917	560019		2.812,30
-----------------	--------	--	-----------------



MY POWER CONNECTION

CEE-Steckvorrichtungen

CEE-Wandsteckdose mit TwinCONTACT 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, schraubenlose Feder-Klemm-Technik.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------



Außenbefestigung

Leitungseinführung von oben, Einprägung zum Ausbrechen auf Rückseite, Schutzart: IP44.

362 3196	31	16	5	25,30
347 0011	32	32	5	34,20



Innenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden) unten, zum Durchverdrahten geeignet, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet, Schutzart: IP44.

362 3197	419	16	5	100,90
325 1744	422	32	5	129,90



Außenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden) unten, hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, zum Durchverdrahten geeignet, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet, Schutzart: IP67.

309 7338	9142	16	5	153,90
309 7339	9182	32	5	206,80

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schraubkontakt, Befestigung von innen.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------



Schutzart: IP44

Leitungseinführung 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden) unten, X-CONTACT, zum Durchverdrahten geeignet, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, 6 Sacklöcher zur bedarfsweisen Aufnahme von AM-Verbindungsklemmen.

325 8018	1145A	63	5	265,10
-----------------	-------	----	---	---------------



Schutzart: IP67

Leitungseinführung 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden) unten, X-CONTACT, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, 6 Sacklöcher zur bedarfsweisen Aufnahme von AM-Verbindungsklemmen.

325 8030	136A	63	5	293,70
-----------------	------	----	---	---------------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Standard-Anschlussraum

325 8033	143	125	5	995,70
-----------------	-----	-----	---	---------------



Wandsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schraubkontakt, abschaltbar, mechanische DUO-Verriegelung, mit Vorhängeschloss abschließbar, Befestigung von innen.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 8792	5103A	16	5	503,10
325 8794	5108A	32	5	571,50



Schutzart: IP67

325 8799	5603A	16	5	562,50
325 8801	5608A	32	5	631,00

Wandsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schraubkontakt, X-CONTACT, abschaltbar, mechanische DUO-Verriegelung, mit Vorhängeschloss abschließbar, Befestigung von innen.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

325 8803	5113A	63	5	887,70
-----------------	-------	----	---	---------------



Wandsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schraubkontakt, X-CONTACT, abschaltbar, mechanische DUO-Verriegelung, auf Wunsch mit Zusatzeinrichtung zur Anbringung eines Vorhängeschlosses, Befestigung von innen.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

325 8805	5692A	125	5	1.123,70
-----------------	-------	-----	---	-----------------



CEE-Anbausteckdose mit TwinCONTACT 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm

Schutzart: IP44.

362 3200	3385	16	5	75,60
325 1747	1797	32	5	99,00



Flansch 75x75 mm

Schutzart: IP67.

362 3202	1131	16	5	122,40
-----------------	------	----	---	---------------



Flansch 85x75 mm

Schutzart: IP67.

325 1749	1820	32	5	157,70
-----------------	------	----	---	---------------



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Anbausteckdose mit TwinCONTACT 400 V, 6 h

Ausführung: mit Neigung 20°, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 100x92 mm

Schutzart: IP44.

362 3199	3473	16	5	75,60
----------	------	----	---	-------

325 1746	1746	32	5	99,00
----------	------	----	---	-------



Flansch 100x92 mm

Schutzart: IP67.

362 3201	3485	16	5	122,40
----------	------	----	---	--------

325 1748	1808	32	5	157,70
----------	------	----	---	--------

CEE-Anbausteckdose 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, X-CONTACT, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 107x100 mm

Schutzart: IP44.

325 8074	1252A	63	5	192,50
----------	-------	----	---	--------

CEE-Anbausteckdose 400 V, 6 h

Ausführung: mit Neigung 20°, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, X-CONTACT, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 110x106 mm

Schutzart: IP44.

325 8062	1155A	63	5	192,50
----------	-------	----	---	--------



Flansch 110x106 mm

Schutzart: IP67.

325 8090	209A	63	5	213,50
----------	------	----	---	--------

CEE-Anbausteckdose 400 V, 6 h

Ausführung: mit Neigung 15°, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, X-CONTACT, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 114x110 mm

Schutzart: IP67.

325 8092	216A	125	5	688,10
----------	------	-----	---	--------

CEE-Stecker StarTOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, SafeCONTACT, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



3248073

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

324 8073	33	16	5	19,60
----------	----	----	---	-------

321 5489	34	32	5	26,60
----------	----	----	---	-------

CEE-Stecker ProTOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



3215487

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

321 5487	13A	16	5	16,70
----------	-----	----	---	-------

362 3030	14A	32	5	22,40
----------	-----	----	---	-------

CEE-Winkelstecker VarioTOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, vernickelte Kontakte, Leitungseinführung nach links und rechts um 60° drehbar, Kabelknickschutz, besonders geeignet im Einsatz mit Cepex-Steckdosen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Kennfarbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Farbe Leitungseinführungshaube: Rot

325 8430	3980	16	5	68,80
----------	------	----	---	-------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Winkelstecker 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, vernickelte Kontakte, Kabelknickschutz, besonders geeignet im Einsatz mit Cepex-Steckdosen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Kennfarbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Farbe Leitungseinführungshaube: Rot

325 8429	315	16	4	62,60
----------	-----	----	---	-------



Farbe Leitungseinführungshaube: Elektrograu

325 8634	3266	32	5	83,80
----------	------	----	---	-------

CEE-Stecker AM-TOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, einteiliges Gehäuse, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



3207586

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

320 7586	288	16	5	103,00
----------	-----	----	---	--------

320 7593	300	32	5	141,70
----------	-----	----	---	--------

CEE-Stecker PowerTOP® Xtra 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, hochwärmebeständige Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse und Verschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



3202499

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

320 2499	13112	63	5	194,70
----------	-------	----	---	--------



3202500

Schutzart: IP67

320 2500	13212	63	5	211,00
----------	-------	----	---	--------

CEE-Stecker PowerTOP® Xtra 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, hochwärmebeständige Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse und Verschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



3202501

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

320 2501	13225	125	5	639,60
----------	-------	-----	---	--------

CEE-Phasenwender ProTOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



3251743

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

362 3319	3319A	16	5	86,10
----------	-------	----	---	-------

325 1743	3322	32	5	102,80
----------	------	----	---	--------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



3623404

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Außenbefestigung

1x Kabeleinführung oben.

362 3404	801	16	5	77,30
----------	-----	----	---	-------

320 1911	804	32	5	98,60
----------	-----	----	---	-------



3258450

Innenbefestigung

1x Kabeleinführung oben und unten.

325 8450	342	16	5	85,60
----------	-----	----	---	-------

325 8453	354	32	5	109,10
----------	-----	----	---	--------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

MENNEKES MY POWER CONNECTION

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, passende wasserdichte Schutzkappe Bestellnr. 40434, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



3258457

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

Kabeleinführung 1x oben und 2x unten.

325 8457	361	63	5	304,30
-----------------	-----	----	---	---------------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



3258458

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innenbefestigung

1x Kabeleinführung oben und unten.

325 8459	368	125	5	1.019,50
-----------------	-----	-----	---	-----------------

CEE-Anbaugerätestecker 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Haltenase für den Kupplungsklappdeckel muss bauseits angebracht werden, um eine Einrastung sicher zu stellen, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm

Schutzart: IP44.

321 5484	853	16	5	42,50
-----------------	-----	----	---	--------------

Flansch 66x66 mm

Schutzart: IP44.

325 8476	1408	16	5	42,50
-----------------	------	----	---	--------------

Flansch 72x72 mm

Schutzart: IP44.

325 8477	1409	32	5	59,20
-----------------	------	----	---	--------------

CEE-Kupplung StarTOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Schneidklemm-Technik, SafeCONTACT, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz. Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

324 4824	35	16	5	23,60
-----------------	----	----	---	--------------

321 5490	36	32	5	31,20
-----------------	----	----	---	--------------

CEE-Kupplung ProTOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz. Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

321 5488	15A	16	5	21,00
-----------------	-----	----	---	--------------

362 3031	16A	32	5	26,90
-----------------	-----	----	---	--------------

CEE-Kupplung AM-TOP® 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, einteiliges Gehäuse, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

324 4083	550	16	5	120,40
-----------------	-----	----	---	---------------

324 4100	562	32	5	164,80
-----------------	-----	----	---	---------------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Kupplung PowerTOP® Xtra 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, X-CONTACT, hochwärmebeständige Kontaktträger, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse und Verschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

320 2504	14112	63	5	216,30
-----------------	-------	----	---	---------------

Schutzart: IP67

320 2505	14212	63	5	240,00
-----------------	-------	----	---	---------------

CEE-Kupplung PowerTOP® Xtra 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, hochwärmebeständige Kontaktträger, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse und Verschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

X-CONTACT.

320 2506	14225	125	5	738,70
-----------------	-------	-----	---	---------------

CEE-Wandsteckdose mit TwinCONTACT 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Federklemm-Technik, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Außenbefestigung

Leitungseinführung von oben, Einprägung zum Ausbrechen auf Rückseite, Schutzart: IP44.



325 1615	1341	16	3	68,70
-----------------	------	----	---	--------------

320 1839	1346	32	3	95,70
-----------------	------	----	---	--------------

Innenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 1x blind (zum Ausschneiden), zum Durchverdrahten geeignet, Schutzart: IP44.



325 1667	1720	16	3	79,20
-----------------	------	----	---	--------------

Innenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden) unten, zum Durchverdrahten geeignet, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet, Schutzart: IP44.



320 1840	420	32	3	114,70
-----------------	-----	----	---	---------------

Außenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden) unten, hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, zum Durchverdrahten geeignet, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet, Schutzart: IP67.



309 7613	9105	16	3	142,80
-----------------	------	----	---	---------------

309 7621	9151	32	3	189,00
-----------------	------	----	---	---------------

Wandsteckdose 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, abschaltbar, mechanische DUO-Verriegelung, mit Vorhängeschloss abschließbar, Befestigung von innen, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 8040	7002A	16	3	436,00
-----------------	-------	----	---	---------------

325 8797	5696A	32	3	483,70
-----------------	-------	----	---	---------------

Schutzart: IP67

325 8993	7012A	16	3	482,00
-----------------	-------	----	---	---------------

325 8870	5793A	32	3	579,10
-----------------	-------	----	---	---------------



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Anbausteckdose mit TwinCONTACT 230 V, 6 h

Ausführung: Gerade, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 75x75 mm
Schutzart: IP44.

325 1635 1668	16	3	65,30
320 1831 1787	32	3	87,70



Flansch 75x75 mm
Schutzart: IP67.

325 1656 1708	16	3	99,00
----------------------	----	---	--------------

Flansch 85x75 mm
Schutzart: IP67.

320 1833 1810	32	3	138,80
----------------------	----	---	---------------

CEE-Anbausteckdose mit TwinCONTACT 230 V, 6 h

Ausführung: mit Neigung 20°, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 73x64 mm
Schutzart: IP44.

325 1621 1632	16	3	65,30
----------------------	----	---	--------------



Flansch 100x92 mm

Schutzart: IP44, für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet.

320 1830 1734	32	3	88,30
----------------------	----	---	--------------



Flansch 73,5x64 mm

Schutzart: IP67.

325 1649 1701	16	3	99,00
----------------------	----	---	--------------

Flansch 100x92 mm

Schutzart: IP67, für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet.

320 1832 1802	32	3	139,60
----------------------	----	---	---------------

CEE-Anbausteckdose 230 V, 6 h

Ausführung: mit Neigung 20°, nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, X-CONTACT, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 110x106 mm
Schutzart: IP44.

325 8139 1147A	63	3	171,80
-----------------------	----	---	---------------



Flansch 110x106 mm

Schutzart: IP67.

325 8211 2180A	63	3	191,10
-----------------------	----	---	---------------

CEE-Stecker StarTOP® 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, SafeCONTACT, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

321 5457 948	16	3	49,30
320 2497 712	32	3	68,70

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Stecker ProTOP®, 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

362 3061 148A	16	3	44,70
362 3256 160	32	3	62,60

CEE-Winkelstecker 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, vernickelte Kontakte, Kabelknickschutz, besonders geeignet im Einsatz mit Cepex-Steckdosen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 8982 1411	16	3	61,90
325 8559 3306	32	3	81,90

CEE-Stecker AM-TOP® 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, einteiliges Gehäuse, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

320 7575 278	16	3	82,40
320 7588 290	32	3	122,00

CEE-Stecker PowerTOP® Xtra 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, hochwärmebeständiger Kontaktträger, vernickelte Kontakte, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse und Verschraubung, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

320 2498 13102	63	3	182,70
-----------------------	----	---	---------------

CEE-Wandgerätestecker 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Innen-/Außenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 1x blind (zum Ausschneiden).

320 7009 844	16	3	61,90
---------------------	----	---	--------------



Innen-/Außenbefestigung

Mit Klappdeckel, Leitungseinführungen 1x oben und 1x blind (zum Ausschneiden).

320 7010 847	16	3	84,20
---------------------	----	---	--------------



Innenbefestigung

Leitungseinführungen 1x oben und 1x blind (zum Ausschneiden).

325 8553 332	16	3	73,70
325 8556 344	32	3	97,20

CEE-Wandgerätestecker 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP67

Leitungseinführungen 1x oben und 2x blind (zum Ausschneiden).

325 8560 1107	63	3	284,90
----------------------	----	---	---------------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

MENNEKES

MY POWER CONNECTION

CEE-Kupplung StarTOP® 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, schraubenlose Schneidklemm-Technik, SafeCONTACT, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Schutzart: IP44		
321 5458 980	16	3 61,10
320 2502 731	32	3 81,90

CEE-Kupplung ProTOP® 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss und Sicherungsschieber, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Schutzart: IP44		
362 3070 180A	16	3 56,70
362 3237 122	32	3 76,30

CEE-Kupplung AM-TOP® 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, einteiliges Gehäuse, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Schutzart: IP67		
324 4073 540	16	3 98,50
324 4088 552	32	3 145,00

CEE-Kupplung PowerTOP® Xtra 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Schraubkontakt, gummierte Griffflächen, Rahmenklemmen, X-CONTACT, hochwärmebeständige Kontaktträger, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gehäuse mit Gewindeverschluss, Sicherungsschieber für Gehäuse und Verschraubung, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Schutzart: IP44		
320 2503 14102	63	3 196,60

Zubehör für CEE-Steckvorrichtungen

Flansch

Für Anbausteckdosen 16 A 3-, 4- und 5-polig der Artikelgruppen 1046, 1056, 1136 und 1134 sowie 32 A, 5-polig der Artikelgruppe 1056, die für den Anbau an Kabelkanälen bestimmt sind.



Flansch 81,6x81,6 mm	1 St
325 8910 40102	21,60

Cepex-Steckvorrichtungen

Cepex-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Leitungseinführungen: 1x M25 mit Einführungsstutzen oben, 1x M25 zum Ausschneiden unten, 1x M20 zum Ausschneiden auf der Rückseite, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, für Kabeldurchmesser 7-13 mm, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8881 4105	5 grau	87,90
Nennstrom: 32 A		
325 8887 4110	5 grau	112,90

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Cepex-Wandsteckdose 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, Leitungseinführungen: 1x M25 mit Einführungsstutzen oben, 1x M25 zum Ausschneiden unten, 1x M20 zum Ausschneiden auf der Rückseite, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, für Kabeldurchmesser 7-13 mm, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8880 4102	3 grau	84,20
Nennstrom: 32 A		
325 8891 4107	3 grau	106,70

Cepex-Wandsteckdose SCHUKO® 230 V

Nach DIN 49440, Leitungseinführungen: 1x M25 mit Einführungsstutzen oben, 1x M25 zum Ausschneiden unten, 1x M20 zum Ausschneiden auf der Rückseite, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, für Kabeldurchmesser 7-13 mm, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8911 4970	2 grau	75,20

Cepex-Anbausteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, für Einbau in Kabelkanäle und Energiesäulen, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8886 4115	5 perlweiß	81,30
Nennstrom: 32 A		
325 8888 4120	5 perlweiß	105,10

Cepex-Anbausteckdose 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, für Einbau in Kabelkanäle und Energiesäulen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8885 4112	3 perlweiß	77,50
Nennstrom: 32 A		
325 8893 4117	3 perlweiß	97,90

Cepex-Anbausteckdose SCHUKO® 230 V, 16 A

Nach DIN 49440, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, für Einbau in Kabelkanäle und Energiesäulen, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8914 4971	2 perlweiß	67,70

Cepex-Unterputzsteckdose 400 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, mit UP-Einbaudose, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8883 4125	5 perlweiß	85,10
325 8342 4244	5 alpinweiß	85,10
Nennstrom: 32 A		
325 8889 4130	5 perlweiß	109,60
325 8343 4245	5 alpinweiß	109,60

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Cepex-Unterputzsteckdose 230 V, 6 h

Nach DIN VDE 0623, EN 60309-2, ⚡ ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, mit UP-Einbaudose, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8882 4122	3 perlweiß	81,70
325 8341 4243	3 alpinweiß	81,70

Nennstrom: 32 A

325 8892 4127	3 perlweiß	103,80
----------------------	------------	---------------

Cepex-Unterputzsteckdose SCHUKO® 230 V

Nach DIN 49440, ⚡ ballwurfsicher nach DIN 18032, Schraubkontakt, mit UP-Einbaudose, Spannung: 230 V 50/60 Hz Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A		
325 8925 4972	2 perlweiß	72,10

Cepex-Leergehäuse als Aufputzsteckdose

Zur Aufnahme von RJ45-Anschlussdosen, 2 Schlüssel, Schutzart: IP44.



Ausführung	1 St
Für Fabrikat: AMP, Typ: d ck, Einsatz 2x 41457.	
362 1198 4360 grau	117,10

Für Fabrikat: AMP, Typ: CO Plus.

362 1426 4370 grau	117,10
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: BTR, Typ: E-DAT Modul, Einsatz 2x 41455.

362 1191 4340 grau	117,10
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: Rutenbeck, Typ: iso-8/8 Up0S, Einsatz 1x 41492.

362 3530 4320 grau	117,10
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: TKM, Typ: KDMF, Einsatz 1x 41452.

362 3535 4300 grau	117,10
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: Reichle & De-Massari, Typ: Modul Real 10, Einsatz 2x 25056.

320 8878 4375 grau	117,10
---------------------------	---------------

Cepex-Leergehäuse als Anbausteckdose

Zur Aufnahme von RJ45-Anschlussdosen, 2 Schlüssel, Schutzart: IP44.



Ausführung	1 St
Für Fabrikat: AMP, Typ: d ck, Einsatz 2x 41457.	
362 1201 4362 grau	112,90

Für Fabrikat: AMP, Typ: CO Plus.

362 1443 4372 grau	112,90
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: BTR, Typ: E-DAT Modul, Einsatz 2x 41455.

362 1192 4342 grau	112,90
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: Rutenbeck, Typ: iso-8/8 Up0S, Einsatz 1x 41492.

362 3531 4322 grau	112,90
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: TKM, Typ: KDMF, Einsatz 1x 41452.

362 3536 4302 grau	112,90
---------------------------	---------------

Für Fabrikat: Reichle & De-Massari, Typ: Modul Real 10, Einsatz 2x 25056.

320 8879 4377 grau	112,90
---------------------------	---------------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Schutzkontaktsteckvorrichtungen

Wandsteckdose SCHUKO® 230 V, 16 A, druckwasserdicht

Nach DIN 49442/43 und DIN VDE 0620, Schraubkontakt, Bajonettdruckdeckel anschnariert, Schutzart: IP68.



Ausführung	1 St
Innenbefestigung	
325 8922 10863 elektrograu/blau	139,00

Wandsteckdose SCHUKO® 230 V, 16 A

Nach DIN 49442, Schraubkontakt, Bajonettdruckdeckel anschnariert, abschaltbar-verriegelt, mit LS-Schalter 1-polig B 16 A, nur in Null-Stellung steckbar, in Ein-Stellung gegen Herausziehen blockiert, Schutzart: IP67.



Ausführung	1 St
Außenbefestigung	
325 1688 10801 elektrograu/blau	475,80

Anbausteckdose SCHUKO® 230 V, 16 A

Nach DIN 49440-1, VDE 0105 Teil 115, für ortsfesten Einsatz mit Klappdeckel, Schutzart: IP54.



Ausführung	Anschlusstechnik	1 St
Flansch 50x50 mm		
320 7006 11011 blau	Schraublose Klemme	26,30
321 5495 11031 blau	Schraubklemme	26,30

Flansch 75x75 mm

327 6849 11011F blau	Schraublose Klemme	45,60
327 8466 11031F blau	Schraubklemme	45,60



Anbausteckdose SCHUKO® 230 V, 16 A

Nach DIN 49440-1, VDE 0105 Teil 115, DIN VDE 0620-1, für ortsfester ränderlichen Einsatz mit Dichtkragen, mit Klappdeckel, Schutzart: IP54.



Ausführung	Anschlusstechnik	1 St
Flansch 50x50 mm		
357 4461 11311 blau	Schraublose Klemme	29,00
357 4463 11331 blau	Schraubklemme	29,00

Flansch 75x75 mm

362 4755 11311F blau	Schraublose Klemme	48,80
327 8866 11331F blau	Schraubklemme	48,80



Anbausteckdose SCHUKO® 230 V, 16 A, druckwasserdicht

Nach DIN 49442/43 und DIN VDE 0620, Schraubkontakt, Schutzart: IP68.



Ausführung	1 St
Außenbefestigung	
Viereckiger Flansch 75x75 mm, 4x Befestigungslöcher, Bajonettdruckdeckel anschnariert.	
340 4673 17006 elektrograu/blau	81,50

Stecker SCHUKO® 230 V, 16 A

Schraubkontakt, mit doppeltem Schutzleiter nach deutscher und französisch/belgischer Norm, für Leitungen H07RN-F bis 3x2,5 mm², Kabelabgang: gerade, Steckrichtung: gerade.



Ausführung	1 St
Schutzart: IP44	
Nach DIN 49440-2/49440-3/49941 sowie DIN 0620, mit Kabelknickschutz	
320 7384 10749 grau	17,20
325 8983 10754 schwarz	17,20
325 8984 10837 orange	17,20
325 8985 10838 blau	17,20
347 0053 10839 rot	17,20
347 0054 10840 gelb	17,20
347 9997 10841 grün	17,20

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

MENNEKES

MY POWER CONNECTION



Ausführung	1 St
Schutzart: IP68 Nach DIN 49442/43 sowie DIN VDE 0620, mit Bajonnettring, mit Schutzhaube am Band, mit Kabelverschraubung.	
325 8939 10828 elektrograu/blau	97,20

Kupplung SCHUKO® 230 V, 16 A

Schraubkontakt, für Leitungen H07RN-F bis 3x2,5 mm², Kabelabgang: gerade, Steckrichtung: gerade.



3207685

Ausführung	1 St
Schutzart: IP44 Nach DIN 49440-2/49440-3/49441 sowie DIN VDE 0620, mit Kabelknickschutz und Deckel.	
320 7685 10751 grau	34,80
325 8989 10755 schwarz	34,80
325 8930 10842 orange	34,80
325 8931 10843 blau	34,80
347 0055 10844 rot	34,80
347 0056 10845 gelb	34,80
347 9998 10846 grün	34,80



Ausführung	1 St
Schutzart: IP68 Nach DIN 49442/43 sowie DIN VDE 0620, mit Deckel und Bajonnettring am Band.	
325 8937 10833 elektrograu/blau	123,40

Industrie 4.0, Energie und Daten

Netzwerk-Kompaktverteiler

Gehäusefarbe: Elektrograu (RAL 7035), Schutzart: IP44. 1 St



Gehäusegröße: 118x170 mm Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x Cepex-Datensteckdose mit 2x RJ45 Anschlussmodulen, Typ: E-DAT Modul, Buchse, Cat.6, Fabrikat: BTR, Leitungseinführung: 2x M25 oben (verschlossen), 1x Kabelverschraubung M25 unten, 1x Kabelverschraubung M25 (2x8) unten (Dichteinsatz für 2 Einzelkabel bis 8 mm Durchmesser) mit Klemme für 1 Leitung bis 3x4 mm².	
324 3099 25705	301,70



Gehäusegröße: 160x245 mm Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x Cepex-Datensteckdose mit 2x RJ45 Anschlussmodulen, Typ: E-DAT Modul, Buchse, Cat.6, Fabrikat: BTR, Leitungseinführung: 2x M25 oben (verschlossen), 1x Kabelverschraubung M25 unten, 1x Kabelverschraubung M25 (3x5-7) unten (Dichteinsatz für 2 Einzelkabel bis 8 mm Durchmesser) mit Klemme für 1 Leitung bis 5x4 mm².	
324 3307 25715	338,50

Industrie 4.0, Medienverteiler

Industrieller Medienverteiler

Anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse seitlich anscharniert, Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), Schutzart: IP44. 1 St



Gehäusegröße: 520x225 mm Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® zur Spannungsversorgung von aktiven Netzwerkkomponenten, 1x Cepex-Datensteckdose mit 2x RJ45 Winkelkupplungsmodulen zum direkten Anschluss von Patchleitungen, Patch- und Montagefeld mit Gewinde-Erdungsbolzen M6 zum optionalen Anschluss eines externen Erdleiters, 4x Klettverbinder zur Befestigung eingebauter Komponenten auf der Bodenplatte, 2x Verschraubungen M40 mit Mehrfachdichtung, 6 Öffnungen für einen Kabeldurchmesser von 6-9 mm inkl. je 5 Blindstopfen, 1x Verschraubung M20, 1 Schrauben-Set.	
648 9973 25405	a.Anf.

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Kombinationen

Doppelbox mit TwinCONTACT

Schraubenlose Feder-Klemm-Technik, CEE- und Steckdose SCHUKO® in einem Gehäuse, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



362 1258

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Innenbefestigung		
362 1258 1648 16	4	115,30
362 1188 1649 16	5	112,10

Innenbefestigung

Mit G-Sicherungshalter, max 10 A H.

362 1189 1650 16	5	134,10
325 1742 1651 32	5	139,00

AirKRAFT®-Kombination, abhängig

Anschlussfertig verdrahtet, schwarze Bodenschale, anscharnierte Geräteschale.



362 3002

Ausführung	1 St
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Anschlussmöglichkeit: 1x Leitung bis 5x10 mm², Schutzart: IP44.	
362 3002 94550GE gelb	391,40
362 3207 94550SI Silber	391,40

3KRAFT®-Kombination, abhängig

Anschlussfertig verdrahtet, schwarze Bodenschale, anscharnierte Geräteschale.



362 3210

Ausführung	1 St
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Anschlussmöglichkeit: 1x Leitung bis 5x10 mm², Schutzart: IP44.	
362 3203 94350GE gelb	300,60
362 3210 94350SI Silber	300,60

Druckluftschnellverschluss

Für AirKRAFT® und 3KRAFT®.



Nennweite	1 St
Nennweite: 9 mm	
362 3189 208620	a.Anf.
Nennweite: 13 mm	
362 3190 208621	a.Anf.

2-fach-Druckluftverteiler

Bei Verwendung in AirKRAFT® oder 3KRAFT® wird zusätzlich noch ein 1-fach-Druckluftschnellverschluss (208620, 208621) benötigt.



1 St	
362 3128 41442	a.Anf.

Ketten-Set

Zur Deckenabhängung von AirKRAFT®-Kombinationen.	1 St
362 3191 106060	40,30



Zur Deckenabhängung von 3KRAFT®-Kombinationen.	1 St
362 3216 106123	36,30

DELTA-BOX Steckdosen-Kombination

Anschlussfertig verdrahtet, mit Zugentlastung und montierter Aufhängevorrichtung.



1 St	
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, Anschlussmöglichkeit: 1x Leitung bis 5x10 mm², Schutzart: IP44.	
325 8668 92798	258,50



Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Anschlussmöglichkeit: 1x Leitung bis 5x10 mm², Schutzart: IP44.	
325 8662 92915	278,10

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Druckluftanschluss

Für DELTA-BOX und mobile Steckdosen-Kombinationen.
1 St



Nennweite: 9 mm
325 8686 41440 a.Anf.

Nennweite: 13 mm
325 8650 41441 a.Anf.

Steckdosen-Kombination

Anschlussfertig verdrahtet, Farbe: Elektrograu (RAL 7035), Schutzart: IP44.
1 St



Gehäusegröße: 330x80 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, **Ausrichtung Bestückung:** senkrecht, **Leitungseinführung:** oben: 1x M20 mit Verschraubung, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 3x2,5 mm².
325 8964 96700 136,90



Gehäusegröße: 330x80 mm
Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, **Ausrichtung Bestückung:** 30° gedreht, **Leitungseinführung:** oben: 1x M20 mit Verschraubung, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 3x2,5 mm².
325 8934 88678 220,90



Gehäusegröße: 401x97 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Ausrichtung Bestückung:** senkrecht, **Leitungseinführung:** oben: 1x M25 mit Verschlussstopfen, unten: 1x M25 mit Verschraubung, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm².
325 8042 96438 364,20



Gehäusegröße: 401x97 mm
Bestückung: 3x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Ausrichtung Bestückung:** senkrecht, **Leitungseinführung:** oben: 1x M25 mit Verschlussstopfen, unten: 1x M25 mit Verschraubung, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm².
325 8963 96705 395,10

AMAXX®-Kombination, abhängig

Nach neuer Norm für Niederspannungsschaltgerätekombinationen DIN EN 61439, anschlussfertig verdrahtet, Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe, mit Aufhängeösen oben, Griffhaken unten und beiliegendem Kettenset, Schutzart: IP44.
1 St

Ausführung



3094970

Gehäusegröße: 260x225 mm
Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 4x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 40 A, I_{nA} 40 A, RDF 0,75.
309 4970 970001GE gelb a.Anf.



3094954

Gehäusegröße: 260x225 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 32 A, I_{nA} 32 A, RDF 1.
309 4954 970002 grau a.Anf.



3096619

Gehäusegröße: 260x225 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x Cepex-Datendose 2-fach RJ45 Cat. 6, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 32 A, I_{nA} 32 A, RDF 1.
309 6619 970005GE gelb a.Anf.

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

AMAXX®-Kombination

Nach neuer Norm für Niederspannungsschaltgerätekombinationen DIN EN 61439, zur Wand-/Aufputzmontage, anschlussfertig verdrahtet, Farbe Oberteil: Elektrograu (RAL 7035), Farbe Unterteil: Schwarz Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe, Schutzart: IP44.
1 St



Gehäusegröße: 130x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 16 A, I_{nA} 16 A, RDF 1.
320 2507 910007 231,00



Gehäusegröße: 260x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 63 A, I_{nA} 30 A, RDF 0,95.
320 0892 920009 613,30



Gehäusegröße: 260x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 40 A, I_{nA} 36 A, RDF 0,75.
320 1667 920015 669,20



Gehäusegröße: 260x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A (allstromsensitiv), 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 63 A, I_{nA} 32 A, RDF 1.
362 4775 920080 1.427,60



Gehäusegröße: 390x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x Neozed D02 3-polig, 1x Neozed D01 3-polig, 2x Neozed D01 1-polig, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 100 A, I_{nA} 45 A, RDF 0,7.
320 0893 930009 412,90



Gehäusegröße: 390x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 40 A, I_{nA} 40 A, RDF 0,75.
321 0282 930013 827,20



Gehäusegröße: 390x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A (allstromsensitiv), 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 40 A, I_{nA} 40 A, RDF 1.
362 4777 930080 1.641,00



Gehäusegröße: 390x225 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 32 A, I_{nA} 32 A, RDF 0,9.
362 1410 930008 817,40

CEE-Steckdosen-Kombinationen

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



MY POWER CONNECTION



Gehäusegröße: 520x225 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 2x Cepex-Datendosen 2-fach RJ45 Cat. 6, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 40 A, I_{NA} 40 A, RDF 1.

362 1223 940018 **1.296,00**

1 St



Gehäusegröße: 520x225 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 100 A, I_{NA} 45 A, RDF 0,7.

362 1483 940006 **1.085,00**



Gehäusegröße: 520x225 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A (allstromsensitiv), 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 100 A, I_{NA} 48 A, RDF 0,75.

362 4778 940080 **2.250,40**



Gehäusegröße: 650x112,5 mm
Bestückung: 3x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 63 A, I_{NA} 32 A, RDF 1.

320 2508 960004 **446,00**



Gehäusegröße: 650x225 mm
Bestückung: 6x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 6x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 63 A, I_{NA} 52 A, RDF 0,65.

320 2509 950004 **1.365,50**

Combi-TOWER®, freistehend

Ausführung 1 St



3210284

Höhe: 1043 mm, Breite: 254,5 mm, Tiefe: 250 mm
 Mit abnehmbarer Haube und Frontplatte, geeignet für AMAXX®-Kombinationen mit 2, 3 oder 4 Segmenten.

321 0284 15679 signalgelb **a.Anf.**
 321 0285 15678 Edelstahl **a.Anf.**

Höhe: 1043 mm, Breite: 254,5 mm, Tiefe: 250 mm
 Mit abnehmbarer Haube und Frontplatte, geeignet für AMAXX®-Kombinationen mit 5 Segmenten.

320 2510 15739 signalgelb **a.Anf.**
 320 2511 15738 Edelstahl **a.Anf.**

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Energiepoller, freistehend

Aus Stahlrohr.

Ausführung 1 St



Gehäusegröße innen: 1050x273 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 1x Leitung bis 5x10 mm², **Gehäuse:** Beschichtung: galvanisch verzinkt, gelb chromatiert und pulverbeschichtet, Versorgungsöffnung: anschamiert, Profilhalbzylinderschloss, Leitungsauslass unten: Höhe: 60 mm, Breite: 70 mm, Bodenmontageflansch: Durchmesser: 390 mm, 4x Befestigungsbohrung 15,5 mm, **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 40 A, I_{NA} 40 A, RDF 0,75.

325 1750 83685 anthrazit **a.Anf.**

Edelstahl-Steckdosen-Kombination

Aus Edelstahl rostfrei, Material: 1.4301.

1 St



Aufputz, Höhe: 530 mm, Breite: 400 mm, Tiefe: 220 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 100 A, I_{NA} 44 A, RDF 0,7, **Schutzart: IP44** (bei geschlossener Tür),

362 3123 83744 **a.Anf.**



Unterputz, Höhe: 580 mm, Breite: 420 mm (Außenmaß)
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 100 A, I_{NA} 44 A, RDF 0,7, **Schutzart: IP43** (bei geschlossener Tür).

324 8739 84374 **a.Anf.**

Zubehör für

Edelstahl-Steckdosen-Kombination

Standsäule Edelstahl geschliffen, für leichteren Montage Rückwand abnehmbar, 1 C-Profileschiene innen für Zugentlastungsschellen (die Zugentlastungsschellen sind nicht im Lieferumfang enthalten).



	Höhe (mm)	Breite (mm)	1 St
362 3071 18424	900	400	a.Anf.

EverGUM®-Kombination

Gehäuse aus Vollgummi, anschlussfertig verdrahtet, Farbe: Signalgelb (RAL 1003), Leitungseinführungen oben: 1x M40 mit Verschraubung und 1x M40 mit Verschlussstopfen, unten: 2x M40 mit Verschlussstopfen, Schutzart: IP44.

1 St



Gehäusegröße: 380x230 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 100 A, I_{NA} 45 A, RDF 0,6.

347 9999 70005 **1.267,20**

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Gehäusegröße: 380x320 mm
Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Anschlussmöglichkeit:** 2x Leitung bis 5x25 mm², **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 63 A, I_{nA} 48 A, RDF 0,5.

362 3376 71064 1.505,80

EverGUM®-Kombination, tragbar

Gehäuse aus Vollgummi, anschlussfertig verdrahtet, Farbe: Signalgelb (RAL 1003), Schutzart: IP44.

1 St



Gehäusegröße: 306x230x288 mm
Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G4 mit CEE-Stecker 5-polig 32 A, 400 V, **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 32 A, I_{nA} 32 A, RDF 0,95.

325 8426 70351 974,90



Gehäusegröße: 306x230x288 mm
Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Einspeisung:** 1x Anbaugerätestecker 5-polig 32 A, 400 V, **Anschlusswerte:** Vorsicherung max 32 A, I_{nA} 32 A, RDF 0,7.

325 8151 70349 911,80

EverGUM®-Steckdosen-Leiste

Gehäuse aus Vollgummi, anschlussfertig verdrahtet, Farbe: Signalgelb (RAL 1003), Schutzart: IP44.

1 St



Gehäusegröße: 445x135 mm
Bestückung: 4x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G2,5 mit CEE-Stecker 5-polig 16 A, 400 V.

320 7854 70028 623,60



Gehäusegröße: 445x135 mm
Bestückung: 2x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G2,5 mit CEE-Stecker 5-polig 16 A, 400 V, **Anschlusswerte:** Vorsicherung max. 16 A, I_{nA} 16 A, RDF 0,95.

320 7850 70033 733,60

Mobiler Verteiler EverBOX

Robustes Isolierstoffgehäuse, witterungs- und alterungsbeständig, stapelbar, Absicherungen unter transparenten Betätigungsklappen, anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse Farbe: Schwarz (RAL 9005).

1 St



Gehäusegröße: 560x350x340 mm
Bestückung: 9x Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 63 A, 400 V, 2x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 2x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 32 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 9x LS-Schalter 1-polig C 16 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F 5G10 mit CEE-Stecker 5-polig 63 A, 400 V, **Anschlusswerte:** Vorsicherung max.: 63 A, I_{nA}: 63 A, RDF 0,6, **Schutzart:** IP44.

533 7946 9500748 a.Anf.

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Kombinationen

STG-Steckdosengehäuse

Anschlussfertig verdrahtet, Schutzart: IP44, halogenfrei, Industrie Qualität.

1 St



Gehäusegröße: 125x200 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V.

240 0192 STG004 93,00



Gehäusegröße: 125x200 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V.

240 0193 STG012 98,40

STV...L-Steckdosenverteiler

Ohne Bestückung, jedoch mit PE/N-Klemme.

1 St



Gehäusegröße: 125x400 mm
Gehäuseöffnungen: 2x SCHUKO-Steckdosen und 1x CEE-Steckdose 16/32 A.

240 0196 STV512-L 78,10

STV...S-Steckdosenverteiler

Vorverdrahtet, Schutzart: IP44, halogenfrei, Industrie Qualität, inklusive PE/N-Klemme.

1 St



Gehäusegröße: 125x200 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V.

240 0194 STV502-S 68,60



Gehäusegröße: 125x400 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V.

240 0197 STV512-S 129,00



Gehäusegröße: 200x200 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V.

240 0195 STV904-S 110,00



Gehäusegröße: 200x400 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V.

240 0232 STV912-S 142,00



Gehäusegröße: 250x400 mm
Bestückung: 8x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V.

240 0256 STV1208-S 212,00



Gehäusegröße: 250x400 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V.

240 0258 STV1224-S 223,00

ID.-Nr. Type Ausführung €/1 Stück



STV...K-Steckdosenverteiler

Komplett verdrahtet, Schutzart: IP44, halogenfrei, Industrie Qualität.

1 St

Gehäusegröße: 125x400 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A.

240 0198 STV512-K 232,00



Gehäusegröße: 250x400 mm

Bestückung: 8x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 8x LS-Schalter 1-polig B 16 A.

240 0259 STV1208-K 430,00

Gehäusegröße: 250x400 mm

Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A.

240 0261 STV1224-K 465,00

Gehäusegröße: 250x400 mm

Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 16 A.

240 0264 STV1224-K16 461,00

Steckdosengehäuse

Steckdosengehäuse AKi 1...

Steckdosenkombination, Industrie Qualität, Gehäuse aus Polycarbonat, glasfaserverstärkt, halogenfrei, UV-stabil, Farbe: Grau ähnlich RAL 7035, Einführungen mit elastischen Doppelmembranstopfen, mit Normschiene, Schutzart: IP44, kombinierbar mit Gehäusen aus dem AK-/Aki-Programm, Breite: 300 mm, Höhe: 150 mm, Tiefe: 132 mm.

1 St

Vorverdrahtet, ohne Klemmen

Bestückung: 8 SCHUKO®-Steckdosen.

284 9568 AKI1-1S 182,00



Vorverdrahtet, ohne Klemmen

Bestückung: 4x SCHUKO®-Steckdosen, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A.

284 9572 AKI1-4S 188,00

Steckdosenverteiler

Steckdosenverteiler AKi 14...

Steckdosenkombination, Industrie Qualität, Gehäuse aus Polycarbonat, glasfaserverstärkt, halogenfrei, UV-stabil, Farbe: Grau ähnlich RAL 7035, transparente Einzeltür, Einführungen mit elastischen Doppelmembranstopfen, 35 mm DIN-Normschiene, Einbaubreite: 14 TE, Schutzklasse II, Schutzart: IP44, kombinierbar mit Gehäusen aus dem AK-/Aki-Programm, Breite: 300 mm, Höhe: 450 mm, Tiefe: 142 mm.

1 St

Vorverdrahtet

Bestückung: 8x SCHUKO®-Steckdosen 16 A.

284 9581 AKI14-1S 251,00

Vorverdrahtet

Bestückung: 4x SCHUKO®-Steckdosen, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A.

284 9599 AKI14-4S 262,00



ID.-Nr. Type Ausführung €/1 Stück



CEE-Steckvorrichtungen

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Außenbefestigung, 1x Kabeleinführung oben, Spannung: 400 V 50/60 Hz. Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A) Polzahl 1 St

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing.

325 4030	110	16	5	22,70
325 4045	130	32	5	30,80
740 5009	160	32	5	188,90



Push-In-Anschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, \varnothing rsilbert.

325 7997	110SL	16	5	25,20
362 3736	130SL	32	5	36,10

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Mini-Kombination

Innenbefestigung, mit Schutzkontaktsteckdose 16 A, 230 V, 2P+E, Kabeleinführung: 2x oben und unten, 1x Boden, Spannung: 400 V 50/60 Hz. Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A) Polzahl 1 St

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing.

325 5120	114	16	5	86,50
-----------------	-----	----	---	--------------



Push-In-Anschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, \varnothing rsilbert.

362 3738	114SL	16	5	92,80
-----------------	-------	----	---	--------------

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, mit Sicherung: 6,3 A (G 5x20 mm).

325 5126	115	16	5	102,50
-----------------	-----	----	---	---------------

Push-In-Anschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, mit Sicherung: 6,3 A (G 5x20 mm).

362 3739	115SL	16	5	112,60
-----------------	-------	----	---	---------------

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, 2 getrennte Zuleitungen für die Schutzkontaktsteckdose und CEE-Steckdose erforderlich.

325 5121	134	32	5	97,10
-----------------	-----	----	---	--------------

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, mit Sicherung: 6,3 A (G 5x20 mm).

325 5131	135	32	5	106,80
-----------------	-----	----	---	---------------

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Innenbefestigung, Kabeleinführung: 2x oben und unten, 1x Boden, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

IEC-Stromstärke (A) Polzahl 1 St

Schraubanschluss

325 4038	119	16	5	122,30
325 4054	139	32	5	163,80



CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Innenbefestigung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A) Polzahl 1 St

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, Kabeleinführung: 1x oben (offen), 2x unten (geschlossen), Unterteil um 180° drehbar.

325 4063	169	63	5	259,70
-----------------	-----	----	---	---------------



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Innenbefestigung, Multi-Contact = hoher Kontaktdruck - leichte Abzugskraft, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schraubanschluss

Kontaktwerkstoff: Messing, Kabeleinführung: 2x oben, 2x unten, mit Klemmsatz

325 4067	179	125	5	989,60
----------	-----	-----	---	--------

CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schneidklemmtechnik, Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kabeldurchmesser: 7,5-18,5 mm

362 2006	210SL	16	5	19,70
----------	-------	----	---	-------

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 1736	230SL	32	5	26,90
----------	-------	----	---	-------

CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schraubanschluss, Kontaktwerkstoff: Messing, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kabeldurchmesser: 7,5-18,5 mm

325 4140	210	16	5	16,70
----------	-----	----	---	-------

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 4155	230	32	5	22,70
----------	-----	----	---	-------

CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schraubanschluss, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kontaktwerkstoff: Messing

Kabeldurchmesser: 14-33 mm.

362 4585	262	63	5	153,40
----------	-----	----	---	--------

CEE-Phasenwender 400 V, 6 h

Schraubanschluss, mit Kabelknickschutz, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kontaktwerkstoff: Messing

Kabeldurchmesser: 8/21 mm.

325 4141	210PH	16	5	76,90
----------	-------	----	---	-------

325 4156	230PH	32	5	91,70
----------	-------	----	---	-------

CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schneidklemmtechnik, Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kabeldurchmesser: 7,5-18,5 mm

325 2090	219SL	16	5	96,90
----------	-------	----	---	-------

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 2118	239SL	32	5	135,40
----------	-------	----	---	--------

CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schraubanschluss, Kontaktwerkstoff: Messing, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kabeldurchmesser: 7,5-18,5 mm

325 4149	219	16	5	91,10
----------	-----	----	---	-------

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 4164	239	32	5	125,20
----------	-----	----	---	--------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schraubanschluss, außenliegende Trompetenverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kabeldurchmesser: 24-45 mm

Kontaktwerkstoff: Messing.

325 4182	279	125	5	538,70
----------	-----	-----	---	--------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Außenbefestigung, 1x Kabeleinführung oben, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kontaktwerkstoff: Messing

325 4700	610	16	5	72,60
----------	-----	----	---	-------

325 4708	630	32	5	97,40
----------	-----	----	---	-------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Außenbefestigung, 1x Kabeleinführung oben, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kontaktwerkstoff: Kunststoff

740 5010	660	63	5	246,20
----------	-----	----	---	--------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Außenbefestigung, 1x Kabeleinführung oben, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kontaktwerkstoff: Messing

325 4720	668	63	5	269,30
----------	-----	----	---	--------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Innenbefestigung, 2x Kabeleinführung oben und unten, Kontaktwerkstoff: Messing, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Mit Klemmsatz 50 mm²

325 4728	678	125	5	982,00
----------	-----	-----	---	--------

CEE-Anbaugerätestecker 400 V, 6 h

Flansch angeschraubt, gerade, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 80x80 mm

325 4036	615	16	5	37,20
----------	-----	----	---	-------

325 4716	635	32	5	52,70
----------	-----	----	---	-------

Flansch 118x118 mm

313 8705	665	63	5	172,10
----------	-----	----	---	--------

CEE-Anbaugerätestecker 400 V, 6 h

Flansch angeschraubt, gerade, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flansch 130x130 mm

Kontaktwerkstoff: Messing.

325 4732	679	125	5	642,10
----------	-----	-----	---	--------

CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schneidklemmtechnik, Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Kabeldurchmesser: 7,5-18,5 mm

362 2007	310SL	16	5	23,70
----------	-------	----	---	-------

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 1716	330SL	32	5	31,60
----------	-------	----	---	-------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schraubanschluss, Kontaktwerkstoff: Messing, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Kabeldurchmesser:	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
7,5-18,5 mm			
325 4310	310	16	5 21,10

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 4325	330	32	5 27,30
----------	-----	----	---------



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schraubanschluss, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Kabeldurchmesser:	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
14-33 mm			
362 4570	362	63	5 175,40



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schraubanschluss, außenliegende Trompetenverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Kabeldurchmesser:	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
24-45 mm			
325 4352	379	125	5 622,70



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schneidklemmtechnik, Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Kabeldurchmesser:	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
7,5-18,5 mm			
325 2087	319SL	16	5 113,70

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 2125	339SL	32	5 153,10
----------	-------	----	----------



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schraubanschluss, Kontaktwerkstoff: Messing, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Kabeldurchmesser:	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
7,5-18,5 mm			
325 4319	319	16	5 109,90

Kabeldurchmesser: 10-22,5 mm

325 4403	339	32	5 146,00
----------	-----	----	----------



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schraubanschluss, Kontaktwerkstoff: Messing, außenliegende Kabelverschraubung, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Kabeldurchmesser:	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
14-33 mm			
362 4584	368	63	5 201,90



CEE-Anbaudose 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, Schneidklemmtechnik, Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, fingersicher nach BGV 43, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Flansch	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
75x75 mm			
308 8955	410SL	16	5 61,30
308 8956	430SL	32	5 83,50



CEE-Anbaudose 400 V, 6 h

Ausführung: Schräg, Flansch, Schneidklemmtechnik, fingersicher nach BGV 43, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Flansch	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
75x85 mm			
308 8957	510SL	16	5 61,30

Flansch 95x80 mm

308 8958	530SL	32	5 83,50
----------	-------	----	---------



CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Abschaltbar, bodenverriegelt, abschließbar im ausgeschalteten Zustand, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Ohne mechanische Doppelverriegelung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 9990	AA110	16	5 420,30
324 5893	AA130	32	5 489,20

Mit mechanischer Doppelverriegelung

324 9581	AT110	16	5 444,90
324 9599	AT130	32	5 517,50



CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Abschaltbar, deckelverriegelt, abschließbar im ausgeschalteten Zustand, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Mit mechanischer Doppelverriegelung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 9366	AE160	63	5 895,10



CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Abschaltbar, bodenverriegelt, abschließbar im ausgeschalteten Zustand, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Ohne mechanische Doppelverriegelung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 9999	AA119	16	5 484,30
324 5902	AA139	32	5 560,30

Mit mechanischer Doppelverriegelung

324 9590	AT119	16	5 499,90
324 9608	AT139	32	5 577,10



CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Abschaltbar, deckelverriegelt, vergrößerter Anschlussraum, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Mit mechanischer Doppelverriegelung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 9375	AE169	63	5 911,50



CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Abschaltbar, deckelverriegelt, vergrößerter Anschlussraum, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP67.

Mit mechanischer Doppelverriegelung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
324 5826	AO179	125	5 1.154,00



CEE 7-polige Wandsteckdose 400 V, 6 h

Außenbefestigung, Kabeleinführung: 1x oben, Kontaktwerkstoff: Messing, versilbert, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.

Außenbefestigung	IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 4042	110706	16	7 154,50
325 4046	130706	32	7 186,80

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück	
---------	------	------------	-----------	--

CEE-Stecker 400 V, 6 h, 7-polig

Schraubanschluss, Kontaktwerkstoff: Messing vernickelt, außenliegender Kabelknickschutz Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Kabeldurchmesser: 8/21 mm		
325 4159 210706	16	7 131,40

Kabeldurchmesser: 11/24 mm

325 4167 230706	32	7 166,00
-----------------	----	-----------------

CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h, 7-polig

Außenbefestigung, 1x Kabeleinführung oben, Kontaktwerkstoff: Messing vernickelt, Spannung: 400 V 50/60 Hz Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 4703 610706	16	7 156,90
325 4711 630706	32	7 237,00

CEE-Kupplung 400 V, 6 h, 7-polig

Schraubanschluss, außenliegender Kabelknickschutz, Kontaktwerkstoff: Messing vernickelt, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
325 4322 310706	16	7 162,00
325 4336 330706	32	7 196,90

CEE-Verlängerungsleitung 400 V, 5-polig

Schwere Gummischlauchleitung H07RN-F 5G..., Farbe: Schwarz



Schutzart: IP44	Leiter-Nennquerschnitt (mm²)	Länge (m)	1 St
Seite 1: CEE-Stecker 16 A/6 h/400 V~, Seite 2: CEE-Kupplung 16 A/6 h/400 V~, mit Schneidklemm-Technik.			
740 4965 39100502050	2,5	5	48,10
740 4969 39100502100	2,5	10	66,90
740 4977 39100502250	2,5	25	123,10

Schutzart: IP44

Seite 1: CEE-Stecker 32 A/6 h/400 V~, Seite 2: CEE-Kupplung 32 A/6 h/400 V~, mit Schneidklemm-Technik.



740 4981 39300506050	6	5	76,70
740 4985 39300506100	6	10	112,00
740 4993 39300506250	6	25	218,40

CEE-Wandsteckdose 230 V, 6 h

Mini-Kombination

Innenbefestigung, Schraubanschluss, mit Schutzkontaktsteckdose 16 A, 230 V, 2P+E, Kabeleinführung: 2x oben und unten, 1x Boden, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
Kontaktwerkstoff: Messing.		
325 5119 114306	16	3 76,60

Kontaktwerkstoff: Messing, mit Sicherung: 6,3 A (G 5x20 mm).

325 5125 115306	16	3 92,40
-----------------	----	----------------

Kontaktwerkstoff: Messing, 2 getrennte Zuleitungen für die Schutzkontaktsteckdose und CEE-Steckdose erforderlich.

325 5122 134306	32	3 80,30
-----------------	----	----------------

Kontaktwerkstoff: Messing, mit Sicherung: 6,3 A (G 5x20 mm).

325 5130 135306	32	3 95,70
-----------------	----	----------------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück	
---------	------	------------	-----------	--

CEE-Wandsteckdose 230 V, 6 h

Abschaltbar, bodenverriegelt, abschließbar im ausgeschalteten Zustand, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Farbe: Blau, Schutzart: IP44.



3245893



3249599



3249350

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Ohne mechanische Doppelverriegelung

325 9992 AA110306	16	3 301,10
324 5895 AA130306	32	3 465,40

Mit mechanischer Doppelverriegelung

324 9583 AT110306	16	3 398,40
324 9601 AT130306	32	3 471,20

CEE-Wandsteckdose 230 V, 6 h

Abschaltbar, deckelverriegelt, vergrößerter Anschlussraum, Spannung: 230 V 50/60 Hz Farbe: Blau, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Mit mechanischer Doppelverriegelung

324 9368 AE160306	63	3 828,10
-------------------	----	-----------------

Steckvorrichtungen, Serie Mondo

Wandsteckdose Mondo 400 V, 6 h

Unterputz, mit UP-Dose, mit Putzausgleich, Spannung: 400 V 50/60 Hz Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
---------	------------	------

Nennstrom: 16 A

325 4009 416406	4	perlweiß 70,50
325 4008 416	5	perlweiß 71,40



Nennstrom: 32 A

325 4012 436406	4	perlweiß 91,90
325 4010 436	5	perlweiß 92,80

Anbaudose Mondo 400 V, 6 h

Ausführung: Gerade, Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
---------	------------	------

Nennstrom: 16 A

325 4017 415406	4	lichtgrau 67,60
325 4016 415	5	lichtgrau 69,30

Nennstrom: 32 A

325 4020 435406	4	lichtgrau 87,20
325 4019 435	5	lichtgrau 90,50

Wandsteckdose Mondo 230 V, 6 h

Unterputz, mit UP-Dose, mit Putzausgleich, Spannung: 230 V 50/60 Hz Schutzart: IP44.



Polzahl	Ausführung	1 St
---------	------------	------

Nennstrom: 16 A

325 4011 416306	3	perlweiß 70,10
-----------------	---	-----------------------



Nennstrom: 32 A

325 4013 436306	3	perlweiß 89,10
-----------------	---	-----------------------

Steckvorrichtungen, CEE-Steckdosen-Kombinationen

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



Anbaudose Mondo 230 V, 6 h

Ausführung: Gerade, Spannung: 230 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



	Polzahl	Ausführung	1 St
Nennstrom: 16 A			
325 4018 415306	3	lichtgrau	65,40
Nennstrom: 32 A			
325 4021 435306	3	lichtgrau	84,90

CEE-Kombinationen

Kunststoff-Steckdosen-Kombination 657

Farbe Gehäuse: Lichtgrau, Wandmontage, anschlussfertig verdrahtet, Kabeleinführung 2x oben und unten M20/25, wahlweise ausbrechbar.



	1 St
Gehäusegröße: 237x125 mm	
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Schutzart: IP44.	
325 6007 6570105	139,10

Kunststoff-Steckdosen-Kombination 682

Farbe: Gehäuse: Lichtgrau, Wandmontage, anschlussfertig verdrahtet, Kabeleinführung 3x oben und unten M40/M50, wahlweise ausbrechbar.



	1 St
Gehäusegröße: 404x290 mm	
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 4x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, Klemmsatz: K 25 10-polig, Schutzart: IP44.	
740 5652 6823012	613,50

	1 St
Gehäusegröße: 404x290 mm	
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 63 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, Klemmsatz: K 25 10-polig, Schutzart: IP44.	
740 5591 6824403	728,00

Kunststoff-Steckdosen-Kombination 689

Farbe: Gehäuse: Lichtgrau, Wandmontage, anschlussfertig verdrahtet, Kabeleinführung 3x oben und unten M40/M50, wahlweise ausbrechbar, Schutzart: IP44.



	1 St
Gehäusegröße: 404x290 mm	
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 63/0,03 A, 4x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, Klemmsatz: K 25 10-polig.	
740 5663 6893103	874,30

Kunststoff-Steckdosen-Kombination 692

Farbe Gehäuse: Lichtgrau, Wandmontage, anschlussfertig verdrahtet, Kabeleinführung 2x oben und unten M25/M32/M40, wahlweise ausbrechbar, Schutzart: IP44.



	1 St
Gehäusegröße: 237x183 mm	
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 4x LS-Schalter 1-polig C 16 A.	
324 5203 6920004	322,30

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



	1 St
Gehäusegröße: 237x183 mm	
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A.	
324 9815 6920117	335,70



	1 St
Gehäusegröße: 237x183 mm	
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, Absicherung: 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A.	
324 5211 6920113	251,30



	1 St
Gehäusegröße: 237x183 mm	
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A.	
325 6015 6921109	354,20

Kunststoff-Steckdosen-Kombination 698

Farbe Gehäuse: Lichtgrau, Wandmontage, anschlussfertig verdrahtet, Kabeleinführung 2x oben und unten M25/M32/M40, wahlweise ausbrechbar, Schutzart: IP44.



	1 St
Gehäusegröße: 370x183 mm	
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, Klemmsatz: K 25 5-polig.	
325 6022 6983001	452,00



	1 St
Gehäusegröße: 370x183 mm	
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 16 A, Klemmsatz: K 25 5-polig.	
324 5261 6980203	433,30



	1 St
Gehäusegröße: 370x183 mm	
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, Klemmsatz: K 25 5-polig.	
740 5678 6983012	459,50

Vollgummi-Steckdosen-Kombination 647

Farbe Gehäuse: Schwarz, Wandmontage, anschlussfertig verdrahtet, Schutzart: IP44.



	1 St
Gehäusegröße: 370x248 mm	
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, Absicherung: 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, Klemmsatz: K 25 10-polig, Kabeleinführung: 1x oben und unten M40.	
740 5623 6473010	771,10

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------

Vollgummi-Steckdosen-Kombination, tragbar 649

Anschlussfertig verdrahtet, Schutzart: IP54.

1 St



Gehäusegröße: 339x270 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G6 mit CEE-Stecker 5x32A.

740 5629 6490223 **533,90**



Gehäusegröße: 339x270 mm
Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 3x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, **Zuleitung:** 1x CEE-Anbaugerätestecker 5x32A.

740 5630 6493025 **518,40**

Vollgummi-Steckdosenleisten mit Tragegriff 641

Farbe Gehäuse: Schwarz, anschlussfertig verdrahtet, Schutzart: IP44.

1 St



Gehäusegröße: 462x150,4 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, **Zuleitung:** 2 m H07RN-F5 G2,5 mit CEE-Stecker 16 A.

659 7609 6410002A **342,00**

Kunststoff-Steckdosen-Hängekombination 6H0/6H1/6H

Farbe Gehäuse: Gelb, anschlussfertig verdrahtet.

1 St



Gehäusegröße: 374x136 mm
Bestückung: 4x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, **Kabeleinführung:** 1x oben M25, **Schutzart:** IP44.

362 2737 6H00002 **230,10**



Gehäusegröße: 374x136 mm
Bestückung: 6x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, **Schutzart:** IP44.

362 2741 6H10101 **477,40**

Kunststoff-Steckdosen-Hängekombination 6H2

Farbe Gehäuse: Gelb, anschlussfertig verdrahtet, mit Druckluftanschluss.

1 St



Gehäusegröße: 1100x136 mm
Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 4-polig 40/0,03 A, 1x LS-Schalter 1-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, **Schutzart:** IP44.

740 5691 6H23004LA **563,30**

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Steckvorrichtungen CEKON

CEE-Wandsteckdose 400 V, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 7081 CO516/6H	16	5	20,85
325 7084 CO532/6H	32	5	28,55
325 7087 CO563/6H	63	5	168,05



Schutzart: IP67

Ohne Klemmleiste.

325 7370 COW516/6H	16	5	175,75
589 2119 COW532/6H	32	5	196,20
325 7362 COW563/6H	63	5	213,15



CEE-Wandgerätestecker 400 V, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 7161 CG516/6H	16	5	62,15
325 7164 CG532/6H	32	5	79,40



Schutzart: IP67

Ohne Klemmleiste.

589 2115 CGW563/6H	63	5	221,20
327 7338 CGW5125/6H	125	5	747,80



CEE-Anbausteckdose 400 V, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Flanschmaß: 75x75 mm

Gerade Ausführung, Schutzart: IP44.

380 8398 CLS516/6H	16	5	61,25
380 8399 CLS532/6H	32	5	64,85



Flanschmaß: 80x97 mm

Mit Neigung 20°, Schutzart: IP44.

648 8709 CLU516/6H	16	5	47,35
648 8710 CLU532/6H	32	5	64,85



Flanschmaß: 85x75 mm

Mit Neigung 20°, Schutzart: IP44.

318 6036 CLU516/6H	16	5	47,35
---------------------------	----	---	--------------



CEE-Stecker 400 V, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz, Farbe: Rot.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

325 7249 CT516/6H	16	5	15,50
325 7024 CT532/6H	32	5	20,85
325 7027 CT563/6H	63	5	125,20



Schutzart: IP67

325 7276 CTW516/6H	16	5	74,70
325 7280 CTW532/6H	32	5	103,50
325 7282 CTW563/6H	63	5	145,50
325 7285 CTW5125/6H	125	5	438,85



ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



CEE-Kupplung 400 V, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

Schutzart: IP44

320 8587	CC516/6H	16	5	19,50
325 7054	CC532/6H	32	5	25,45
325 7057	CC563/6H	63	5	143,05



Schutzart: IP67

325 7316	CCW516/6H	16	5	87,55
325 7319	CCW532/6H	32	5	119,55
325 7322	CCW563/6H	63	5	165,75
325 7325	CCW5125/6H	125	5	508,45

CEE-Phasenwender 400 V, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.



IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

325 7620	CTP516/6H	16	5	62,95
325 7621	CTP532/6H	32	5	74,75

CEE-Steckvorrichtungen CEKON-luxline



CEE-Wandsteckdose 400 V, 16 A, 6 h

Schraubanschluss (isogekapselt), Spannung: 400 V 50/60 Hz, Schutzart: IP44.

IEC-Stromstärke (A)	Polzahl	1 St
---------------------	---------	------

325 7960	COKA516/6H	16	5	50,90
----------	------------	----	---	-------

CEE-Kombinationen

Steckdosen-Kombination ESTK

Anschlussfertig verdrahtet, isogekapselt, Schutzart: IP44.

Farbe	1 St
-------	------



3257219

Gehäusegröße: 251x240 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Sicherungen D01 1-polig 16 A, 1x Sicherung D01 3-polig 16 A, **Leitungseinführung:** je 3x M25/M32 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7219	ESTKS/21	lichtgrau	182,90
----------	----------	-----------	--------



3257221

Gehäusegröße: 251x240 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Sicherung D02 1-polig 16 A, 1x Sicherung D02 3-polig 63 A, **Leitungseinführung:** je 3x M25/M32 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7221	ESTKS/201	lichtgrau	192,45
----------	-----------	-----------	--------



3257223

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 2x CEE-Steckdosen 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Sicherungen D01 1-polig 16 A, 2x Sicherungen D01 3-polig 16 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7223	ESTKS/22	lichtgrau	242,10
----------	----------	-----------	--------

ID.-Nr.	Type	Ausführung	€/1 Stück
---------	------	------------	-----------



3257230

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Sicherungen D02 1-polig 63 A, 2x Sicherungen D02 3-polig 63 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7230	ESTKS/211	lichtgrau	257,85
----------	-----------	-----------	--------



3257235

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 2x Sicherungen D02 1-polig 63 A, 2x Sicherungen D02 3-polig 63 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7235	ESTKS/311	lichtgrau	262,80
----------	-----------	-----------	--------



2889027

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 2x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

288 9027	ESTKA/211	lichtgrau	331,40
----------	-----------	-----------	--------



3257241

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 3x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7241	ESTKA/311	lichtgrau	343,95
----------	-----------	-----------	--------



2889028

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

288 9028	ESTKFA/211	lichtgrau	459,45
----------	------------	-----------	--------



2889198

Gehäusegröße: 325x280 mm

Bestückung: 3x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 32 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 32 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

288 9198	ESTKFA/311	lichtgrau	464,15
----------	------------	-----------	--------

288 9235	ESTKFA/311/GELB	signalgelb	a.Anf.
----------	-----------------	------------	--------



3257233

Gehäusegröße: 251x240 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 1x FI-Schalter 40/0,03 A, 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, **Leitungseinführung:** je 3x M32/M40 oben und unten, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7233	ESTKFA/21	lichtgrau	334,95
----------	-----------	-----------	--------



3257231

Gehäusegröße: 251x240 mm

Bestückung: 2x SCHUKO-Steckdosen 16 A, 230 V, 1x CEE-Steckdose 5-polig 16 A, 400 V, **Absicherung:** 2x LS-Schalter 1-polig B 16 A, 1x LS-Schalter 3-polig C 16 A, **Leitungseinführung:** 3x M32/M40, **Anschlussklemme:** 2x5x25 mm².

325 7231	ESTKA/21	lichtgrau	221,80
----------	----------	-----------	--------