

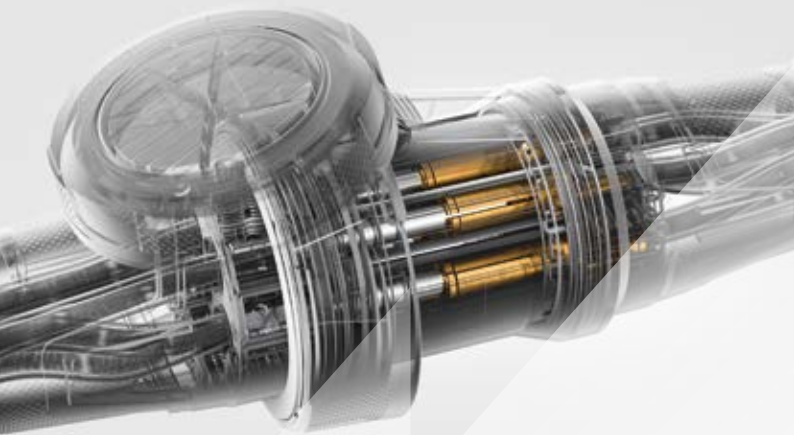
INDUSTRIESTECKVORRICHTUNGEN 2020

FÜR DEN TÄGLICHEN BEDARF



X-CONTACT®

DIE INNOVATIVE GENERATION KONTAKTHÜLSEN
FÜR STECKVORRICHTUNGEN



Das X-Prinzip im Überblick:

- ✔ Bis zu 50 % weniger Kraftaufwand beim Stecken und Ziehen
- ✔ Selbst bei 125 A von einer Person bedienbar
- ✔ Höhere Sicherheit bei Handhabung und Kontaktschluss
- ✔ Keine Verschleißerscheinungen und Selbstreinigungseffekt



GERMAN
INNOVATION
AWARD 2018
WINNER

X-CONTACT®
INSIDE



Entdecken Sie das X-Prinzip auf
www.MENNEKES.de

Inhaltsübersicht

Steckdosen	Seiten	4 - 6
Stecker	Seiten	8 - 10
Kupplungen	Seite	11
Steckvorrichtungen	Seite	12
Steckdosenkombinationen	Seiten	16 - 23



TwinCONTACT

Der schnelle und sichere Anschluss.



Wer schnell Anschluss findet, ist kontaktstark.

Das gilt besonders für den MENNEKES TwinCONTACT – die schraubenlose Feder-Klemm-Technik.

Leiter abisolieren und einführen. Fertig. Kontakt ist sicher hergestellt und sogar als Verbindungsklemme zugelassen.

Leiter lösen, kein Problem. Rote Taste drücken und Leiter herausziehen. Äußerst praktisches und zeitsparendes Handling.

Wandsteckdose mit TwinCONTACT



schraubenlose Feder-Klemm-Technik, Befestigung von außen

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	3	1341	
16	5		31
32	5		32

Wandsteckdose mit TwinCONTACT



schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, Befestigung von innen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, Steckdosen für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		419
32	5		422

Wandsteckdose mit TwinCONTACT



schraubenlose Feder-Klemm-Technik, hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, zum Durchverdrahten geeignet, zwei Außenbefestigungen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar

IP 67

A	P	230 V	400 V
16	5		9142
32	5		9182

Steckdosen

Doppelbox mit TwinCONTACT



schraubenlose Feder-Klemm-Technik, CEE- und Steckdose SCHUKO® in einem Gehäuse, Bestellnr. 1650 und 1651 mit G-Sicherungshalter, max. 10 A

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		1649
16	5		1650
32	5		1651

Wandsteckdose



X-CONTACT®, zum Durchverdrahten geeignet, Befestigung von innen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, 6 Sacklöcher zur bedarfsweisen Aufnahme von AM-Verbindungsklemmen

IP 44

A	P	230 V	400 V
63	5		1145A

Wandsteckdose



X-CONTACT®, Befestigung von innen, Gehäuseunterteil um 180° drehbar, 6 Sacklöcher zur bedarfsweisen Aufnahme von AM-Verbindungsklemmen

IP 67

A	P	230 V	400 V
63	5		136A

Wandsteckdose



X-CONTACT®, Befestigung von innen

IP 67

A	P	230 V	400 V
125	5		143

Wandsteckdose



abschaltbar, mechanische DUO-Verriegelung, mit Vorhängeschloss abschließbar

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		5103A
32	5		5108A

Steckdosen

Anbausteckdose mit TwinCONTACT



schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, Neigung 20°, 32 A: Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet
IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		3473
32	5		1746

Anbausteckdose mit TwinCONTACT



schraubenlose Feder-Klemm-Technik, zum Durchverdrahten geeignet, gerade Steckrichtung
IP 44

A	P	230 V	400 V
16	3	1668	
16	5		3385
32	5		1797

Cepex-Wandsteckdose



grau,
⚡ ballwurfsicher nach DIN 18032

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		4105
32	5		4110

Cepex-Anbausteckdose



perlweiß,
für Einbau in Kabelkanäle und
Energiesäulen geeignet,
⚡ ballwurfsicher nach DIN 18032

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5	4112	
16	5		4115
32	5		4120

Cepex-Unterputzsteckdose



alpinweiß,
mit UP-Einbaudose,
⚡ ballwurfsicher nach DIN 18032

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		4244
32	5		4245

Cepex-Unterputzsteckdose



perlweiß,
mit UP-Einbaudose,
⚡ ballwurfsicher nach DIN 18032

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		4125
32	5		4130

DAS NONPLUS XTRA!

NEU

DIE POWERTOP® XTRA FAMILIE WÄCHST WEITER



X-CONTACT®
INSIDE



- ✓ Xtra ergonomisch
- ✓ Xtra komfortabel
- ✓ Xtra sicher
- ✓ Xtra einfach

Starke neue Xtras – wir haben die PowerTOP® Xtra Familie erweitert. Erfahren Sie mehr über die neuen Produktvarianten 2020:
www.MENNEKES.de

Stecker

Stecker PowerTOP® Xtra S mit SafeCONTACT

NEU



schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung

IP 54

A	P	230 V	400 V
16	3	13521	
16	5		13522
32	5		13523

Stecker PowerTOP® Xtra mit ErgoCONTACT®

NEU

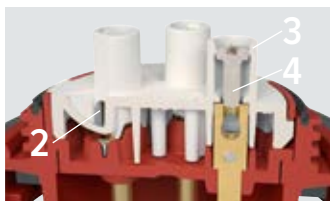
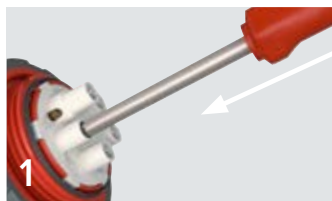


Schraubanschlusstechnik ErgoCONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung

IP 54

A	P	230 V	400 V
16	3	13502	
16	5	13509	13510
32	5		13520

Einfacher und sicherer Anschluss mit ErgoCONTACT®.



- Optimierte Schraubenbetätigung**
Die ergonomisch sinnvolle Montagehaltung vereinfacht das Aufbringen des erforderlichen Drehmoments. Dass nur eine Schraube pro Kontakt bedient werden muss, vereinfacht die Installation zusätzlich und verkürzt die Anschlussdauer.

- Leiterführung**
Geschwungene Leiterführungskanäle führen die Leiterenden einfach und sicher in die Kontakte.

- Führungskragen**
Der Schraubweg wird durch einen Führungskragen gestützt. Das verhindert das Abrutschen und minimiert die Verletzungsgefahr.

- Unverlierbare Kombikopfschrauben**
Die Schrauben sind in die Führungskragen integriert, sind absolut unverlierbar und sind mit Kreuz- und Schlitzschraubendrehern bedienbar.

Stecker

Einfacher und sicherer Anschluss mit SafeCONTACT.



- 1** **Sicherer Kontaktschluss**
Leiter ohne Abisolieren einstecken,
Klemmen mit Schraubendreher
herunterhebeln – fertig!



- 2** **Innenansicht SafeCONTACT**
In einem Arbeitsgang wird beim
Herunterhebeln die Isolation
aufgetrennt und eine sichere
Kontaktverbindung hergestellt.

Stecker ProTOP®



Verschraubung mit Abdichtung,
Zugentlastung und Kabelknickschutz,
Gewindeverschluss und Sicherungs-
schieber

IP 44

A	P	230 V	400 V
32	3	160	

Winkelstecker VarioTOP®



Leitungseinführung nach links und rechts
um je 60° drehbar, Kabelknickschutz,
besonders geeignet im Einsatz mit
Cepex-Steckdosen

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		3980

Winkelstecker



Kabelknickschutz, besonders
geeignet im Einsatz mit Cepex-
Steckdosen

IP 67

A	P	230 V	400 V
16	3	1411	
32	5		3266

Stecker

Stecker AM-TOP®



einteiliges Gehäuse, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz

IP 67

A	P	230 V	400 V
16	5		288
32	5		300

Stecker PowerTOP® Xtra R



gummierte Griffflächen, hochwärmebeständige Kontaktträger, Rahmenklemmen, vernickelte Kontakte, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz

IP 44

A	P	230 V	400 V
63	5		13112

Stecker PowerTOP® Xtra R



gummierte Griffflächen, hochwärmebeständige Kontaktträger, Rahmenklemmen, vernickelte Kontakte, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz

IP 67

A	P	230 V	400 V
63	5		13212
125	5		13225

Phasenwender ProTOP®



Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gewindeverschluss und Sicherungsschieber

IP 44

A	P	230 V	400 V
16	5		3319A
32	5		3322

Wandgerätestecker



IP 44

A	P	230 V	400 V
16	3	332	
16	5		342
32	5		354

Wandgerätestecker



IP 67

passende wasserdichte Schutzkappe für 63 A: Bestellnr. 40434

A	P	230 V	400 V
63	5		361
125	5		368

Kupplungen

Kupplung PowerTOP® Xtra S mit SafeCONTACT

NEU



X-CONTACT®, schraubenlose Schneid-Klemm-Technik, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung
IP 54

A	P	230 V	400 V
16	3	14521	
16	5		14522
32	5		14523

Kupplung PowerTOP® Xtra mit ErgoCONTACT®

NEU



X-CONTACT®, Schraubanschlusstechnik ErgoCONTACT®, ergonomische Gehäuseform mit genoppten Griffflächen, gummierte Verschraubung mit Abdichtung
IP 54

A	P	230 V	400 V
16	3	14502	
16	5	14509	14510
32	5		14520

Kupplung ProTOP®



Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz, Gewindeverschluss und Sicherungsschieber
IP 44

A	P	230 V	400 V
32	3	122	

Kupplung AM-TOP®



einteiliges Gehäuse, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz
IP 67

A	P	230 V	400 V
16	5		550
32	5		562

Kupplung PowerTOP® Xtra R



X-CONTACT®, gummierte Griffflächen, hochwärmeständige Kontakträger, Rahmenklemmen, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz
IP 44

A	P	230 V	400 V
63	5		14112

Kupplung PowerTOP® Xtra R



X-CONTACT®, gummierte Griffflächen, hochwärmeständige Kontakträger, Rahmenklemmen, Verschraubung mit Abdichtung, Zugentlastung und Kabelknickschutz
IP 67

A	P	230 V	400 V
63	5		14212
125	5		14225

Steckvorrichtungen

Anbausteckdose SCHUKO®



für **ortsfesten** Einsatz, mit Klappdeckel, ohne Shutter, 3 **Steckklemmen** als Verbindungsklemmen, von 1,5 - 2,5 mm²

IP 54

Farbe	230 V
grau	11010
blau	11011
schwarz	11012

Anbausteckdose SCHUKO®



für **ortsfesten** Einsatz, mit Klappdeckel, ohne Shutter, 3 **Schraubklemmen** als Verbindungsklemmen, von 1,5 - 2,5 mm²

IP 54

Farbe	230 V
grau	11030
blau	11031
schwarz	11032

Stecker SCHUKO®



doppelter Schutzleiter nach deutscher und französisch/belgischer Norm, mit Kabelknickschutz, für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², bis H07RN-F

IP 54

Farbe	230 V
grau	10749
blau	10838
schwarz	10754
orange	10837
rot	10839
gelb	10840
grün	10841

Kupplung SCHUKO®



mit Kabelknickschutz und Deckel, für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², bis H07RN-F

IP 44

Farbe	230 V
grau	10751
blau	10843
schwarz	10755
orange	10842
rot	10844
gelb	10845
grün	10846

Erdkabel-Übergangskasten



für Lichtmaste ab 82 mm Innendurchmesser, Rauchglasdeckel, Kabelstutzen für 1 oder 2 Einführungen von 17 bis 24 mm \varnothing , 5 Mantelklemmen je 2 x 16 mm², vorverdrahtet

IP 44

D-Sicherungs-sockel	bis 400 V
1 x D01 (E14)	10895
2 x D01 (E14)	10896

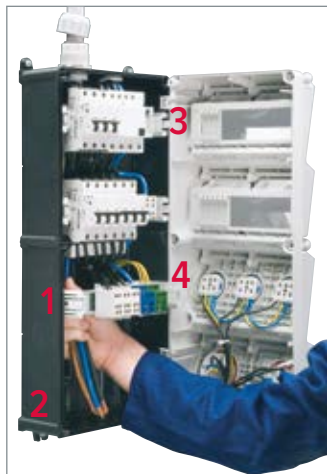
AMAXX®

DER SERIENERFOLG FÜR ALLE ANFORDERUNGEN



- ✓ IP 44 und IP 67
- ✓ Leichte Montage
- ✓ Individuelle Ausstattung
- ✓ Widerstandsfähige Materialien

Erfahren Sie mehr unter
www.MENNEKES.de



- 1 Vorziehbare Tragschienen**
Durch die vorziehbaren Tragschienen und den großen, glatten Anschlussraum wird das Einführen sowie der Anschluss großer Leitungen wesentlich erleichtert.
- 2 Ein-Mann-Montage**
Kürzere Montagezeiten bei der neuen anwenderfreundlichen Außenbefestigung.
- 3 Anscharniertes Gehäuseoberteil**
Das anschnierte, seitlich öffnende Gehäuse erleichtert die Anschlussarbeit.
- 4 Einsatzbereit**
Alle Kombinationen sind anschlussfertig vorverdrahtet und auf elektrische Sicherheit und Qualität geprüft.



Generell schräge Steckrichtung



Sichtfenster nach unten klappbar.



Unverlierbare Doppelgewinde-Deckelschrauben.



Abschließbar, Gehäuse plombierbar.

Steckdosenkombinationen – Referenzprojekte AMAXX®

Industrie

Julius Kleemann, Deutschland



Kundenspezifische Projektierung

- 4er AMAXX®
- Schutzart IP 44
- SCHUKO® Steckdosen
- RJ45 2fach Datenanschlussdosen
- Dateneinsätze DAT BTR und Überspannungsableiter
- FI- und LS-Schalter

AMAXX® Vorteile

- Fertigung nach EN/IEC 60309 und 61439



Container Terminals

Containerhafen Grangemouth, Großbritannien



Kundenspezifische Projektierung

- Drei 5er AMAXX®
- Schutzart IP 67
- CEE-Steckdosen DUO abschaltbar mit mechanischer Verriegelung
- Hochwärmebeständige Kontaktträger
- Vernickelte Kontakte
- NH Sicherungs-Unterteil
- FI- und LS-Schalter

AMAXX® Vorteile

- Fertigung nach EN/IEC 60309 und 61439



Steckdosenkombinationen

AMAXX® Steckdosenkombinationen, Schutzart IP 44

anschlussfertig verdrahtet, Oberteil elektrograu RAL 7035, Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe. Gehäuse, mit Ausnahme von 130 x 225 mm, seitlich anscharniert.
Weitere Kombinationen auf Anfrage.



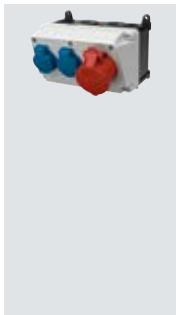
CEE-Steckdosen

1 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 16 A, 3 p, C
2 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 16 A, 3 p, C
1 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 32 A, 3 p, C
2 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 10 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 10 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 10 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 10 mm²

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 63 A
I_{nA} 30 A
RDF 0,95

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 63 A
I_{nA} 32 A
RDF 1

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 16 A
I_{nA} 16 A
RDF 1

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 40 A
I_{nA} 36 A
RDF 0,75

Gehäusegröße

260 x 225 mm (H x B)

Gehäusegröße

650 x 112,5 mm (H x B)

Gehäusegröße

130 x 225 mm (H x B)

Gehäusegröße

260 x 225 mm (H x B)

Bestellnummer

920009

Bestellnummer

960003

Bestellnummer

910007

Bestellnummer

920015

Steckdosenkombinationen

AMAXX® Steckdosenkombinationen, Schutzart IP 44

anschlussfertig verdrahtet, Oberteil elektrograu RAL 7035, Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe. Gehäuse seitlich anschmarrt. Weitere Kombinationen auf Anfrage.



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Datendosen

2 Cepex RJ45, 2-fach
Cat.6



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

3 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

3 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 32 A, 3 p, C
1 LS 16 A, 3 p, C
2 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 32 A, 3 p, C
1 LS 16 A, 3 p, C
2 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 16 A, 3 p, C
3 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 32 A, 3 p, C
1 LS 16 A, 3 p, C
3 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 25 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 2 Leitungen bis
5 x 25 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 2 Leitungen bis
5 x 25 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 2 Leitungen bis
5 x 25 mm²

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 40 A
I_{nA} 40 A
RDF 0,75

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 40 A
I_{nA} 40 A
RDF 1

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 32 A
I_{nA} 32 A
RDF 0,9

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 100 A
I_{nA} 45 A
RDF 0,7

Gehäusegröße

390 x 225 mm (H x B)

Gehäusegröße

520 x 225 mm (H x B)

Gehäusegröße

390 x 225 mm (H x B)

Gehäusegröße

520 x 225 mm (H x B)

Bestellnummer

930013

Bestellnummer

940018

Bestellnummer

930008

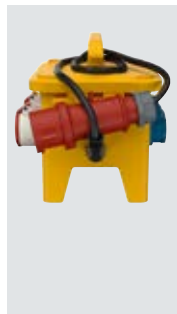
Bestellnummer

940006

Steckdosenkombinationen

EverGUM® Steckdosenkombinationen aus Vollgummi, signalgelb, Schutzart IP 44

anschlussfertig verdrahtet, Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe bzw. unter Gehäusedeckel. Weitere Kombinationen auf Anfrage.



CEE-Steckdosen
1 CEE 32 A, 5 p, 400 V 1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

CEE-Steckdosen
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

CEE-Steckdosen
1 CEE 32 A, 5 p, 400 V 1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

CEE-Steckdosen
1 CEE 32 A, 5 p, 400 V 2 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®
2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®
4 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®
4 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®
4 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung
1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A 1 LS 32 A, 3 p, C 1 LS 16 A, 3 p, C 1 LS 16 A, 1 p, B

Absicherung

Absicherung
1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A 1 LS 16 A, 3 p, C 2 LS 16 A, 1 p, B

Absicherung
2 Neozed D 01, 3 p 2 Neozed D 01, 1 p

Anschlussmöglichkeit
für 2 Leitungen bis 5 x 25 mm ²

Zuleitung
2 m H07RN-F5G2,5 mit CEE-Stecker 16 A, 5 p, 400 V

Zuleitung
2 m H07RN-F5G4 mit CEE-Stecker 32 A, 5 p, 400 V

Zuleitung
2 m H07RN-F5G4 mit CEE-Stecker 32 A, 5 p, 400 V

Anschlusswerte
Vorsicherung max. 100 A I _{nA} 45 A RDF 0,6

Anschlusswerte

Anschlusswerte
I _{nA} 32 A RDF 0,95

Anschlusswerte
I _{nA} 32 A RDF 1

Gehäusegröße
380 x 230 mm (H x B)

Gehäusegröße
445 x 135 mm (H x B)

Gehäusegröße
306 x 230 x 288 mm

Gehäusegröße
306 x 230 x 288 mm

Bestellnummer
70005

Bestellnummer
70028

Bestellnummer
70351

Bestellnummer
70433

Steckdosenkombinationen

Abhängbar, AMAXX®, Schutzart IP 44

anschlussfertig verdrahtet, Oberteil Gelb RAL 1021, Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe. Mit Aufhängeösen oben, Griffhaken unten und Kettenset.



CEE-Steckdosen

2 CEE 16 A, 5 p, 400 V

CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Datendosen

1 Cepex RJ45, 2-fach
Cat.6

Steckdosen SCHUKO®

4 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

3 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
2 LS 16 A, 3 p, C
4 LS 16 A, 3 p, C

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 16 A, 3 p, C
3 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 10 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 10 mm²

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 40 A
I_{nA} 40 A
RDF 0,7

Anschlusswerte

Vorsicherung max. 32 A
I_{nA} 32 A
RDF 1

Gehäusegröße

260 x 225 mm (H x B)

Gehäusegröße

260 x 225 mm (H x B)

Bestellnummer

970004GE

Bestellnummer

970005GE

Kompaktverteiler, Schutzart IP 44

anschlussfertig verdrahtet, Oberteil elektrograu RAL 7035



Datendosen

1 Cepex-Datensteckdose mit 2 RJ45 Anschlussmodulen, Typ E-DAT Modul, Buchse, Cat.6, Fabrikat: BTR

Datendosen

1 Cepex-Datensteckdose mit 2 RJ45 Anschlussmodulen, Typ E-DAT Modul, Buchse, Cat.6, Fabrikat: BTR

Steckdosen SCHUKO®

2 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

4 SCHUKO® 16 A, 230 V

Leitungseinführung

2 x M 25 oben (verschlossen)
1 Kabelverschraubung M 25 unten
1 Kabelverschraubung M 25 (2 x 8) unten (Dichteinsatz für 2 Einzelkabel bis 8 mm Durchmesser)

Leitungseinführung

2 x M 25 oben (verschlossen)
1 Kabelverschraubung M 25 unten
1 Kabelverschraubung M 25 (3 x 5-7) unten (Dichteinsatz für 2 Einzelkabel bis 8 mm Durchmesser)

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
3 x 4 mm²

Anschlussmöglichkeit

für 1 Leitung bis
5 x 4 mm²

Gehäusegröße

118 x 170 mm (H x B)

Gehäusegröße

160 x 245 mm (H x B)

Bestellnummer

25705

Bestellnummer

25715

Steckdosenkombinationen

AirKRAFT®



Bestückung:
1 CEE-Steckdose 16 A, 5 p, 400 V,
3 Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V

Anschlussmöglichkeit:
für eine Leitung bis 5 x 10 mm²

Farbe	Bestellnummer
rot	94550RO
gelb	94550GE
silber	94550SI

3KRAFT®



Bestückung:
1 CEE-Steckdose 16 A, 5 p, 400 V
2 Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V

Anschlussmöglichkeit:
für eine Leitung bis 5 x 10 mm²

Farbe	Bestellnummer
rot	94350RO
gelb	94350GE
silber	94350SI

Ketten-Set



zur Deckenabhängung von
AirKRAFT® - und 3KRAFT®
Steckdosenkombinationen

Typ	Bestellnummer
AirKRAFT®	106060
3KRAFT®	106123

Druckluftschnellverschluss



für AirKRAFT® und 3KRAFT®

NW	Bestellnummer
9 mm	208620
13 mm	208621

DELTA-BOX



Bestückung:
3 Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V

Anschlussmöglichkeit:
für eine Leitung bis 5 x 10 mm²

Bestellnummer
92798

DELTA-BOX



Bestückung:
1 CEE-Steckdose 16 A, 5 p, 400 V
2 Steckdosen SCHUKO® 16 A, 230 V

Anschlussmöglichkeit:
für eine Leitung bis 5 x 10 mm²

Bestellnummer
92915

ALLES IM GRIFF!

NEU

EVERBOX® GRIP – DER NEUE
ANSATZ MOBILER VERTEILUNG



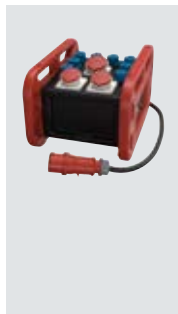
- ✓ mobil
- ✓ stabil
- ✓ griffig

Erfahren Sie mehr über EverBOX® Grip unter:
www.MENNEKES.de

Steckdosenkombinationen

EverBOX® Grip Steckdosenkombinationen, Kunststoff, Schutzart IP 44

anschlussfertig verdrahtet, Gehäuse schwarz, Griffe Rot oder Schwarz. Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe.



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

8 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
2 LS 16 A, 3 p, C
8 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

2 m Zuleitung H07RN-F5G4 mit CEE-Stecker 32 A, 5 p, 400 V

Anschlusswerte

I_{nA} 32 A
RDF 0,7

Gehäusegröße

530 x 370 x 320 mm
(L x B x H)

Bestellnummer

9502956RT



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

6 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 16 A, 3 p, C
6 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

2 m Zuleitung H07RN-F5G4 mit CEE-Stecker 32 A, 5 p, 400 V

Anschlusswerte

I_{nA} 32 A
RDF 0,6

Gehäusegröße

530 x 370 x 320 mm
(L x B x H)

Bestellnummer

9502969SW



CEE-Steckdosen

2 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

8 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
8 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

2 m Zuleitung H07RN-F5G2,5 mit CEE-Stecker 16 A, 5 p, 400 V

Anschlusswerte

I_{nA} 16 A
RDF 1

Gehäusegröße

530 x 370 x 320 mm
(L x B x H)

Bestellnummer

9502972SW



CEE-Steckdosen

1 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

6 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
6 LS 16 A, 1 p, C

Anschlussmöglichkeit

2 m Zuleitung H07RN-F5G2,5 mit CEE-Stecker 16 A, 5 p, 400 V

Anschlusswerte

I_{nA} 16 A
RDF 1

Gehäusegröße

530 x 370 x 320 mm
(L x B x H)

Bestellnummer

9502985RT

Steckdosenkombinationen

EverBOX® Steckdosenkombinationen aus Isolierstoff, schwarz, Schutzart IP 44 und IP 67

anschlussfertig verdrahtet, Absicherung unter transparenter Betätigungsklappe.

Weitere Kombinationen auf Anfrage.



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
1 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

2 CEE 32 A, 5 p, 400 V
4 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 63 A, 5 p, 400 V
2 CEE 32 A, 5 p, 400 V
2 CEE 16 A, 5 p, 400 V



CEE-Steckdosen

1 CEE 32 A, 5 p, 400 V
2 CEE 16 A, 5 p, 400 V

Steckdosen SCHUKO®

12 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

5 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

9 SCHUKO® 16 A, 230 V

Steckdosen SCHUKO®

6 SCHUKO® 16 A, 230 V

Absicherung

1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 16 A, 3 p, C, 10 kA
12 LS 16 A, 1 p, C, 10 kA
3 Phasenkontroll-
leuchten grün

Absicherung

2 FI 63 A, 4 p, 0,03 A
2 LS 32 A, 3 p, C
4 LS 16 A, 3 p, C
5 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A
2 LS 32 A, 3 p, C
2 LS 16 A, 3 p, C
9 LS 16 A, 1 p, C

Absicherung

1 FI 63 A, 4 p, 0,03 A
1 LS 32 A, 3 p, C
2 LS 16 A, 3 p, C
6 LS 16 A, 1 p, C

Zuleitung

2 m Zuleitung H07RN-
F5G6 und 1 CEE-
Stecker 32 A, 5 p, 400 V

Zuleitung

2 m Zuleitung H07RN-
F5G10 und 1 CEE-
Stecker 63 A, 5 p, 400 V

Zuleitung

2 m Zuleitung H07RN-
F5G10 und 1 CEE-
Stecker 63 A, 5 p, 400 V

Zuleitung

2 m Zuleitung H07RN-
F5G10 und 1 CEE-
Stecker 63 A, 5 p, 400 V

Schutzart:

IP 44

Schutzart:

IP 44

Schutzart:

IP 44

Schutzart:

IP 67

Anschlusswerte

I_{nA} 32 A
RDF 1

Anschlusswerte

I_{nA} 63 A
RDF 0,75

Anschlusswerte

I_{nA} 63 A
RDF 0,6

Anschlusswerte

I_{nA} 63 A
RDF 0,75

Gehäusegröße

560 x 350 x 340 mm

Gehäusegröße

560 x 350 x 340 mm

Gehäusegröße

560 x 350 x 340 mm

Gehäusegröße

560 x 350 x 340 mm

Bestellnummer

9500722

Bestellnummer

9500706

Bestellnummer

9500748

Bestellnummer

9500719

MENNEKES

Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 KIRCHHUNDEM
GERMANY

Phone: +49 2723 41-1
Fax: +49 2723 41-214
info@MENNEKES.de

www.MENNEKES.de

