

POWERCON

Version: bis/until 12/2024

Version: ab/from 01/2025



Rev.: 28112024

Produkt	Item
Ausführung:	Use case:
Artikel #:	Part #:
Kabellänge:	Length:
Norm (Konfektion):	Norm (ready made):
Anschluss A	Connector A
Stecker-Ausführung:	Connector version:
Norm Stecker:	Connector norm:
Unter Last steckbar:	Breaking capacity (CBC):
Anschluss B	Connector B
Stecker-Ausführung:	Connector version:
Norm Stecker:	Connector norm:
Unter Last steckbar:	Breaking capacity (CBC):

CFCA_SO-TRUE 1+
Netzkabel / Powercord 13545, 13546, 13547, 13553 1.5m, 3m, 5m, 10m VDE; IEC EN 60799:2021
Neutrik® NAC 3 FX-W-TOP-D
Female - Steckvorrichtung / CBC Connector IEC 60320, UL50E, UL498, VDE, ENEC Die powerCON® TRUE1® TOP Serie ist eine Steckvorrichtung mit einer Strombelastbarkeit bis 16 A. Sie darf unter Last und Spannung ein- und ausgesteckt werden. The powerCON® TRUE1® TOP is a connector with breaking capacity (CBC), i.e. it can be connected or disconnected under load or live.
Schuko® Stecker CEE7/7Typ: R4A
Male- Steckvorrichtung / CBC Connector DIN VDE 0620-2-1 JA / YES

CFCA_SO-TRUE 1
Netzkabel / Powercord 13545, 13546, 13547, 13553 1.5m, 3m, 5m, 10m VDE; IEC EN 60799:2021
Neutrik® NAC 3 F-TRUE1-S-D
Female - Steckvorrichtung / CBC Connector IEC 60320, UL50E, UL498, VDE, ENEC Die powerCON® TRUE1® TOP Serie ist eine Steckvorrichtung mit einer Strombelastbarkeit bis 16 A. Sie darf unter Last und Spannung ein- und ausgesteckt werden. The powerCON® TRUE1® TOP is a connector with breaking capacity (CBC), i.e. it can be connected or disconnected under load or live.
Schuko® Stecker CEE7/7Typ: R4A
Male- Steckvorrichtung / CBC Connector DIN VDE 0620-2-1 JA / YES

Kabel / Konfektion	Cable / Ready Made
Kabeltyp:	Cable typ:
Einsatzort:	Place of use:
Schutzart (IP):	Protection class (IP):
Nennstrom (A):	Rated current (A):
Nennspannung (V~):	Nominal voltage (V~):
Betriebsspannung (V~):	Operating voltage (V~):
Leiterquerschnitt:	Conductor area:
Leiteraufbau:	Composition of core:
Ader Isolation:	Conductor isolation:
Mantel Material:	Overall jacket:
Mantel Farbe:	Jacket color:
Schutzleiter:	Protective conductor:
Schirm:	Screen:
Biegeradius, flexible Installation:	Bending radius mobile:
Biegeradius, fixierte Installation:	Bending radius fixed:
Betriebstemperatur (°C):	Working temperatur (°C):
Lagertemperatur (°C):	Storage temperatur (°C):
Flammwidrig (Kabel):	Flame retardant (cable):
Raucharm (Kabel):	Low smoke (cable):
Halogenfrei (Kabel):	Halogen free (cable):
Ölbeständig (Kabel):	Oil resistant (cable):
Silikonfrei (Kabel):	Silicone free (cable):

H07RN-F3G1.5 (EN 50525-2-21) Indoor IP44 16A 250V~ 250V~ 3 x 1,5 mm ² feindrähtig / stranded k.A. Gummi / Rubber schwarz / black JA / YES NEIN / NO 6 x Kabeldurchmesser/ cable diameter 4 x Kabeldurchmesser/ cable diameter -25 bis 55°C -10 bis 45°C EN 60332-1-2 k.A. k.A. EN 50363-2-1 k.A.
--

H07RN-F3G1.5 (EN 50525-2-21) Indoor IP44 16A 250V~ 250V~ 3 x 1,5 mm ² feindrähtig / stranded k.A. Gummi / Rubber schwarz / black JA / YES NEIN / NO 6 x Kabeldurchmesser/ cable diameter 4 x Kabeldurchmesser/ cable diameter -25 bis 55°C -10 bis 45°C EN 60332-1-2 k.A. k.A. EN 50363-2-1 k.A.
--

COMPLIANCE
REACH (EU):
RoHS:
U.S.-EPA:
WEEE (D):
CE:
UKCA:
CP65:
UL (c.us):
RU (c.us):
GPSR (EU) 2023/988:

JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
NEIN / NO
NEIN / NO
NEIN / NO
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)

JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)
NEIN / NO
NEIN / NO
NEIN / NO
JA / YES (https://www.cordial-cables.com/de/services)



Bitte beachten Sie die Normen, gesetzlichen Regelungen und Bestimmungen des jeweiligen Landes, in welchem das Produkt/Gerät verwendet wird.
Please comply with the laws, guidelines and regulations of the respective country in which the product/device is used.