

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):
----------------------	--------------------------

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):

COMPLIANCE

REACH (EU):	JA / YES
RoHS:	JA / YES
U.S.-EPA:	JA / YES
WEEE (D):	JA / YES
CE:	JA / YES
UKCA:	JA / YES
CP65:	NEIN / NO
UL (c.us):	NEIN / NO
RU (c.us):	NEIN / NO
GPSR (EU) 2023/988:	JA / YES

CFCA_FCB-TRUE 1-	CFCA_FCB-TRUE 1
------------------	-----------------

Netz- /Verlängerungskabel // Power- /Extensioncord (Power Daisy Chain)	Netz- /Verlängerungskabel // Power- /Extensioncord (Power Daisy Chain)
12607, 12609, 12611, 12761	12607, 12609, 12611, 12761
1.5m, 3m, 5m, 10m	1.5m, 3m, 5m, 10m
VDE; IEC EN 60799:2021	VDE; IEC EN 60799:2021

Neutrik® NAC 3 FX-W-TOP-D	Neutrik® NAC 3 F-TRUE1-S-D
---------------------------	----------------------------

Female - Steckvorrichtung / CBC Connector	Female - Steckvorrichtung / CBC Connector
IEC 60320, UL50E, UL498, VDE, ENEC	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.

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.

Neutrik® NAC 3 MX-W-TOP-D	Neutrik® NAC 3 M-TRUE1-S-D
---------------------------	----------------------------

Male- Steckvorrichtung / CBC Connector	Male- Steckvorrichtung / CBC Connector
IEC 60320, UL50E, UL498, VDE, ENEC	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.

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.

H07RN-F3G1.5 TITANEX®	H07RN-F3G1.5 TITANEX® (EN 50525-2-21)
-----------------------	---------------------------------------

Outdoor	Outdoor
IP65 (im gesteckten Zustand / in mated condition)	IP65 (im gesteckten Zustand / in mated condition)
16A	16A
250V~	250V~
250V~	250V~
3 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²
feindrähtig / stranded	feindrähtig / stranded
vernetztes Elastomer / cross-linked elastomer	EPR vernetztes Elastomer / cross-linked elastomer
spezial Elastomer (Gummi) / special elastomer (rubber)	EPR spezial Elastomer (Gummi) / special elastomer (rubber)
schwarz / black	schwarz / black
JA / YES	JA / YES
NEIN / NO	NEIN / NO
6 x Kabeldurchmesser/ cable diameter	6 x Kabeldurchmesser/ cable diameter
3 x Kabeldurchmesser/ cable diameter	3 x Kabeldurchmesser/ cable diameter
-25 bis 55°C	-25 bis 55°C
-10 bis 45°C	-10 bis 45°C
IEC/EN 60332-1-2	IEC/EN 60332-1-2
k.A.	k.A.
k.A.	k.A.
IEC/EN 60332-1-2	JA / YES
JA / YES	JA / YES

Outdoor	Outdoor
IP65 (im gesteckten Zustand / in mated condition)	IP65 (im gesteckten Zustand / in mated condition)
16A	16A
250V~	250V~
250V~	250V~
3 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²
feindrähtig / stranded	feindrähtig / stranded
vernetztes Elastomer / cross-linked elastomer	EPR vernetztes Elastomer / cross-linked elastomer
spezial Elastomer (Gummi) / special elastomer (rubber)	EPR spezial Elastomer (Gummi) / special elastomer (rubber)
schwarz / black	schwarz / black
JA / YES	JA / YES
NEIN / NO	NEIN / NO
6 x Kabeldurchmesser/ cable diameter	6 x Kabeldurchmesser/ cable diameter
3 x Kabeldurchmesser/ cable diameter	3 x Kabeldurchmesser/ cable diameter
-25 bis 55°C	-25 bis 55°C
-10 bis 45°C	-10 bis 45°C
IEC/EN 60332-1-2	IEC/EN 60332-1-2
k.A.	k.A.
k.A.	k.A.
IEC/EN 60332-1-2	JA / YES
JA / YES	JA / YES

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.