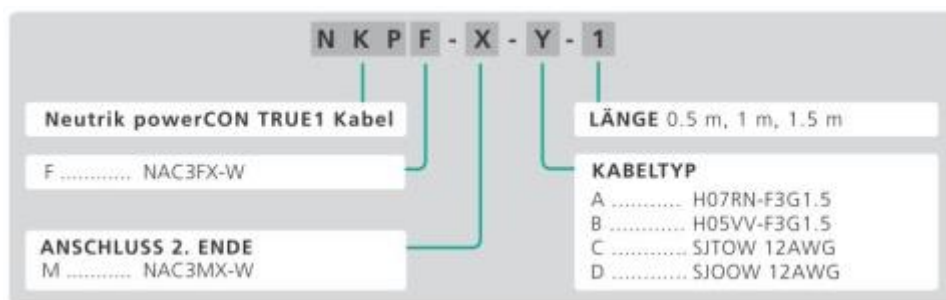


powerCON TRUE1 Verlängerungskabel

Umspritztes Standard-Netzkabel in Schutzklasse IP65 mit 3 Leitern, welche über einen Querschnitt von je 1,5 mm² oder AWG 12 verfügen.

Die Kabel sind mit umspritzten Neutrik powerCON TRUE1 NAC3FX-W und NAC3MX-W für Verlängerungen bestückt. Die Kabel sind in verschiedenen Längen verfügbar.

Aufbau Artikelnummer



powerCON TRUE1

Der powerCON TRUE1 ist ein wasserdichter verriegelbarer Gerätesteckverbinder für eine Strombelastbarkeit bis 16 A (USA: 20 A). Er ersetzt Kaltgerätestecker dort, wo eine sehr robuste Lösung mit einer Verriegelung gebraucht wird, um eine sichere Stromverbindung zu garantieren.

Der powerCON TRUE1 ist eine Steckvorrichtung und darf deshalb unter Last und unter Spannung ein- und ausgesteckt werden.



Bildergalerie



Technische Informationen

Produktspezifisch

Kabelanschluss	Neutrik NAC3FX-W / Neutrik NAC3MX-W
Zertifizierung	ENEC, VDE (16 A / 250 V) für H0*-Kabel UL, cUL (20 A / 250 V) für SJ*-Kabel
Standard Längen	0.5 m, 1 m, 1.5 m

Kabeltyp / Farbe / Durchmesser / Aderquerschnitt

H07RN-F3G1.5 / schwarz / 9.6 mm / 3 x 1.5 mm²

H05VV-F3G1.5 / schwarz / 8.3 mm / 3 x 1.5 mm²

SJTOW / schwarz / 11.3 mm / 3 x AWG 12

SJOOW / schwarz / 11.3 mm / 3 x AWG 12