

## Spezifikationen

### NETZKABEL

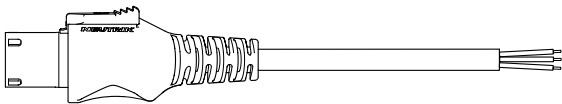
Umspritzte Standard-Netzkabel in Schutzart IP 65 mit 3 Leitern, welche über einen Querschnitt von je 1,5 mm<sup>2</sup> oder AWG 12 verfügen.

Die Kabel sind mit Neutrik powerCON TRUE1 NAC3FX-W und NAC3MX-W für Verlängerungen, einem offenen Ende für den Anschluss eines landeseigenen Netzsteckers oder einem rechtwinkligen Schuko-Stecker bestückt. Weitere umspritzte landeseigene Anschlüsse auf Anfrage.

Die Kabel sind in verschiedenen Längen verfügbar.

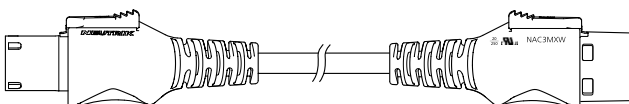
## Internationale Kabel

### International Power Cord 16 A / 250 VAC



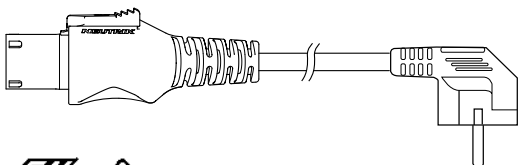
Kabelanschluss	Neutrik NAC3FX-W / offenes Ende
Zertifizierung	ENEC, VDE
Standard Längen	1 m, 1.5 m, 2 m, 3 m, 5 m
Aderquerschnitt	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Kabeltyp / Farbe / Durchmesser	H07RN-F3G1.5 / schwarz / 9.6 mm
Artikelnummer	NKPF-NC-A-3
Kabeltyp / Farbe / Durchmesser	H05VV-F3G1.5 / schwarz / 8.3 mm
Artikelnummer	NKPF-NC-B-1

### International Extension Cord 16 A / 250 VAC



Kabelanschluss	Neutrik NAC3FX-W / Neutrik NAC3MX-W
Zertifizierung	ENEC, VDE
Standard Längen	0.5 m, 1 m, 1.5 m
Aderquerschnitt	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Kabeltyp / Farbe / Durchmesser	H07RN-F3G1.5 / schwarz / 9.6 mm
Artikelnummer	NKPF-M-A-0.5
Kabeltyp / Farbe / Durchmesser	H05VV-F3G1.5 / schwarz / 8.3 mm
Artikelnummer	NKPF-M-B-1

### International Extension Cord 16 A / 250 VAC



Kabelanschluss	Neutrik NAC3FX-W / SCHUKO RA Plug
Zertifizierung	ENEC, VDE
Standard Längen	1 m, 1.5 m, 2 m, 3 m, 5 m, 10 m
Aderquerschnitt	3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Kabeltyp / Farbe / Durchmesser	H07RN-F3G1.5 / schwarz / 9.6 mm
Artikelnummer	NKPF-SR-A-1
Kabeltyp / Farbe / Durchmesser	H05VV-F3G1.5 / schwarz / 8.3 mm
Artikelnummer	NKPF-SR-B-1