

# Stromkabel für BRASILIEN mit 2-pol. Euro-8-Stecker

Artikelnummer CK-BRA-18

Länge 1800mm



## Produktbeschreibung

2-Pol Netzkabel für Brasilien, 1.8m, 2-poliger brasilianischer Stecker auf kleinen 2-poligen Euro-Stecker, Zulassung: INMETRO, Querschnitt: 2 x 0,75mm<sup>2</sup>

## Technische Daten

- Stromkabel für Brasilien (BRA)
- Stecker: Typ C IEC 60906-1 auf C7
- Länge: 1,80 Meter | 1,8m
- Adern-Querschnitt: 2 x 0,75mm<sup>2</sup>
- Kabelmaterial: H03VVH2-F
- Zulassung: INMETRO
- RoHS konform
- Farbe: schwarz

### Steckertyp C IEC 60906-1

Die meisten Steckdosen sind so ausgeführt, dass sowohl Typ A als auch Typ C eingesteckt werden können. Nebeneinander Verkabelung beider Netzspannungen ist nicht unüblich, Stromverbraucher mit stärkerem Leistungsbedarf wie Waschmaschinen werden eher an 220 V angeschlossen - dies auch in Gebieten, in denen 110 V vorherrscht. Zu beachten ist, dass in Abhängigkeit von der Region die genaue Netzspannung auch 110 V, 115 V, 127 V, 130 V, 220 V oder 240 V betragen kann.

### Stecker C7

Kleingerätestecker IEC-60320-C7, auch bekannt als Euro oder Euro 8 Stecker.

Dieser Stecker ist nach VDE für einen Verbrauch bis 2,5 A bei einer maximalen Betriebstemperatur von 70°C zugelassen.

## Weitere Bilder

