

# 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
- Farbe: schwarz
- CE, WEEE, RoHS-konform

## Anwendung

Dieses hochwertige Netzkabel, auch als Anschlusskabel oder Stromkabel bekannt, ist speziell für den *brasilianischen Markt* konzipiert und verfügt über die notwendige INMETRO-Zulassung. Das Kabel hat einen Typ C Netzstecker nach IEC 60906-1 und eine C7 Kupplung. Es ist ideal für eine Vielzahl von kleineren Haushaltsgeräten, z.B. Radios.

## Brasilianische Norm wichtig für Export/Import

In der Vergangenheit (vor ca. 2007) wurden in Brasilien mehrere andere Stromstecker verwendet (z.T. auch der US-Typ). Für den Export von elektrischen Geräte nach Brasilien ist heute das hier angebotene INMETRO-Kabel neuester Bauart zwingend erforderlich. Der brasilianische Zoll ist gehalten, den Import von Produkten abzulehnen, falls das falsche Stromkabel beiliegt. Die brasilianische INMETRO-Norm wurde 2007-2010 eingeführt

## 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

