

# Stromkabel für Brasilien 3m

Artikelnummer CK3-BR-030

Länge 3000mm



## Produktbeschreibung

Kaltgerätekabel für Brasilien, 3m, brasilianischer Stecker 3-pin NBR 14136 an Kaltgeräte IEC 60320 (C13), bras. Zulassung: INMETRO, 3G x 1mm<sup>2</sup>, schwarz

**Das 3m Kabel wird auf Anfrage beschafft. Bitte kontaktieren Sie uns per Email.**

## partsdata Tipps

### Brasilianisches Kaltgerätekabel

Der brasilianische Stecker ähnelt dem in der Schweiz verwendeten Typ, ist jedoch auf Grund folgender Unterschiede nicht mit diesem kompatibel:

- Der Stift bzw. die Buchse für die Erdung hat von der Mittellinie aus einen Abstand von 3 mm statt 5 mm (CH).
- Der Stiftdurchmesser ist 4,5 mm statt 4 mm (CH).
- Der Außenleiter ist bei IEC 60906-1 links genormt statt rechts (CH).

### 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 Geräten 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

### Kaltgerätestecker (IEC-60320 C13)

...werden für den Stromanschluss von Geräten verwendet, die im Betrieb keine bzw. nur wenig Wärme entwickeln. Die maximale Temperatur des Steckers darf 70 °C nicht überschreiten und der maximale Stromdurchfluss ist auf 10 A festgelegt. Kaltgerätestecker passen nicht in Warm- oder Heißgerätebuchsen.

### Weitere Infos zu brasilianischen Normen

... finden Sie unter: <http://www.inmetro.gov.br/> (National Institute of Metrology, Quality and Technology) oder <http://www.inmetro.gov.br/english/institucional/> (externer Link) oder [http://en.wikipedia.org/wiki/National\\_Institute\\_of\\_Metrology\\_Standardization\\_and\\_Industrial\\_Quality](http://en.wikipedia.org/wiki/National_Institute_of_Metrology_Standardization_and_Industrial_Quality) (externer Link)

## Technische Daten

- Stromkabel/Kaltgerätekabel für Brasilien
- Brasilianischer Netzstecker (Plug Type N)
- an Kaltgeräte C13
- Länge: 3 Meter
- Querschnitt: 3 x 1mm<sup>2</sup>
- Zulassung für Brasilien: INMETRO
- Certificado de Conformidade (TÜV)
- RoHS konform (umweltfreundlich gemäß EU-Norm)
- z.B. für den Einsatz von Computern in Brasilien
- Farbe: schwarz

## Weitere Bilder

