

# Stromkabel für SÜDAFRIKA Typ M auf 2-pol. Euro-8-Stecker

Artikelnummer CK-SA-18

Länge 1800mm



## Produktbeschreibung

Stromkabel für Südafrika: südafrikanischer Netzstecker auf kleinen 2-poligen Euro-Stecker, 1.8m, SABS, max. 2.5A

## Technische Daten

- Kleingeräte-Stromkabel (mit EURO 8 Stecker) für Südafrika
- zweiadriges Kabel
- Stecker Typ M auf C7
- Adern-Querschnitt: 2 x 0,75mm<sup>2</sup>
- Material: H05VV-F
- Zulassung: SABS für Südafrika, siehe [www.sabs.co.za](http://www.sabs.co.za)
- Farbe: schwarz
- Länge: 1,80 Meter
- CE, WEEE, RoHS konform (umweltfreundlich gemäß EU-Normen)

## Anwendung

### Stromkabel für Südafrika

Mit diesem Stromkabel können Sie z.B. Ihr externes Festplattengehäuse oder Radio in *Südafrika* anschließen. Das Kürzel der Zulassung SABS steht für "South African Bureau of Standards".

### Stecker-Typ M

Bei dem südafrikanischen SABS-Steckertyp sind die Kontakte als dicke runde Stifte ausgeführt. Ein Stift ist bei diesem zweipoligen Kabel nicht belegt.

### Kleingerätestecker C7

Der Kleingerätestecker IEC-60320-C7 ist 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.

### **SABS**

Die südafrikanische Normierungs-Institution *SABS* (Sitz in Pretoria, Südafrika) ist Mitglied der internationalen Organisation [www.iso.org](http://www.iso.org) (externer Link).

### **Alternativen**

Wir führen auch 3-polige Kaltgerätekabel für Südafrika (Art.-Nr. CK3-SA-018) mit denen Sie z.B. einen PC anschließen können und auch Notebook-Stromkabel mit dem bekannten Kleeblattstecker (partsdata Art.-Nr. CKNB-SA-018). Stromkabel für Südafrika mit Stecker M passen mechanisch auch in Indien. Früher wurden sie dort auch häufig eingesetzt. Mittlerweile hat Indien aber seine eigenen Normen, um das Stecker und Steckdosen Wirrwarr zu reduzieren. Es dauert aber noch...

## Weitere Bilder

Typ M

