

Stromkabel für SÜDAFRIKA, Stecker Typ M auf C5, z.B. für Notebook-Netzteile

Artikelnummer CKNB-SA-018

Länge 1800mm



Produktbeschreibung

Stromkabel für SÜDAFRIKA: südafrikanischer Stecker Typ M (3-polig) an C5-Stecker (3 kreisrunde Kontakte als V angeordnet), 3G x 0,75mm², SAA, z.B. für den Anschluss von Notebook-Netzteilen, schwarz

Technische Daten

- Notebook-Stromkabel für Südafrika
- Stecker Typ M auf Stecker C5
- Aderquerschnitt: 3 x 0,75mm²
- Material H05VV-F
- Zulassung SABS für Südafrika, www.sabs.co.za (ext. Link)
- Farbe: schwarz
- Länge: 1,80 Meter
- Gewicht: ca. 224gr (ohne Verpackung)
- CE, WEEE, RoHS konform (umweltfreundlich gemäß EU-Richtlinien)

Anwendung

Notebook-Anschlusskabel für Südafrika

Mit diesem Stromkabel können Sie z.B. Ihr Notebook-Netzteil in *Südafrika* anschließen. Das Akronym *SABS* steht für "South African Bureau of Standards" (SABS, 1 Dr Lategan Rd, Groenkloof, ZA-Pretoria 0001, Südafrika).

Stecker-Typ M

Bei diesem südafrikanischen SABS-Steckertyp sind Außenleiter, Neutraleiter und Schutzleiter als stabile, runde Kontaktstifte ausgeführt. Der Schutzleiter bewirkt ein asymmetrisches Aussehen. Der M-Stecker ist nur in einer Position einsteckbar (nicht drehbar, d.h. verpolungssicher)

Kleeblatt-Stecker C5 für Notebook-Netzteile

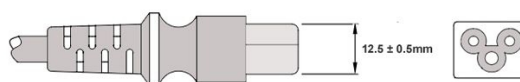
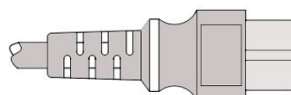
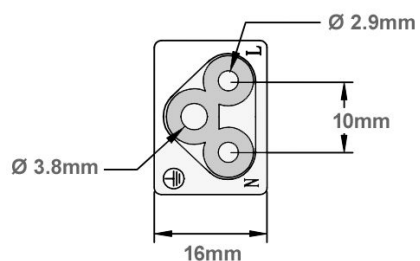
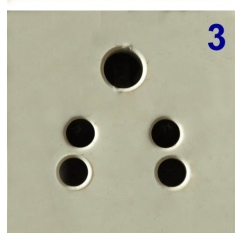
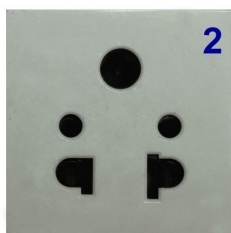
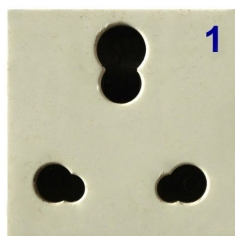
Der Stecker IEC-60320 C5 wird aufgrund seiner Form auch als *Kleeblattstecker* (dreiblättriges Kleeblatt) oder auch als *Micky-Maus-Stecker* (Kopfform mit Ohren) bezeichnet. Meist findet dieser Stecker bei externen Netzteilen Anwendung (z.B. Notebooks, Laptops), z.T. auch bei Displays oder PCs. Die maximale Temperatur des Steckers darf 70 °C nicht überschreiten und der maximale Stromdurchfluss ist auf 2,5 A festgelegt.

Die südafrikanische Normierungsbehörde *SABS* ist Mitglied von www.iso.org (externer Link).

Wir führen auch normale, 3-polige Kaltgerätekabel für Südafrika/Indien (partsdata Art.-Nr. CK3-SA-018), mit denen Sie z.B. einen PC anschließen können und zudem 2-polige Stromkabel (partsdata Art.-Nr. CK-SA-18).

Weitere Bilder

Steckdosentypen in Indien
Power outlets in India
Prises de courant en Inde



C5



C5

