

# Kaltgerätekabel für SÜDAFRIKA, Stecker Typ M auf C13

Artikelnummer CK3-SA-018

Länge 1800mm



## Produktbeschreibung

Stromkabel für Südafrika: südafrikanischer Netzstecker Typ M (3-polig) auf Kaltgerätestecker C13 (3-polig), ca. 1.8m

## partsdata Tipps

### Stromkabel für Südafrika, Namibia...

Mit diesem *Stromkabel* können Sie Ihren PC in *Südafrika* anschließen. Das Kürzel der Zulassung *SABS* steht für "South African Bureau of Standards". Der etwas klobige *südafrikanische Stecker* (Typ M) kann z.T. auch in *Bhutan, Botsuana, Lesotho* (ausschließlich), *Macao, Mosambik, Namibia, Nepal, Sri Lanka* und *Swasiland* (ausschließlich) verwendet werden.

### Stecker-Typ M

Bei diesem südafrikanischen SABS-Steckertyp M (10A) sind Außenleiter, Neutralleiter und Schutzleiter als dicke, runde Kontaktstifte ausgeführt. Der Schutzleiter bewirkt ein asymmetrisches Aussehen. Der M-Stecker ist verpolungssicher. Die südafrikanische Behörde *SABS* (South African Bureau of Standards, 1 Dr Lategan Rd, Groenkloof, ZA-Pretoria 0001, Südafrika) ist Mitglied von [www.iso.org](http://www.iso.org) (ext. Link).

### Kaltgeräte-Stecker IEC C13

Kaltgerätestecker IEC-60320 C13 wird für den Netzanschluss von Geräten verwendet, welche während des Betriebes keine oder wenig Wärme entwickeln (insbesondere PCs). Die max. Temperatur des Steckers darf 70 °C nicht überschreiten und der max. Stromdurchfluss ist auf 10 A festgelegt. Kaltgerätestecker passen nicht in Warm- oder Heißgerätebuchsen.

### Alternativen

Das 2-polige südafrikanische Stromkabel (partsdata Art.-Nr. CK-SA-18) hat den gleichen großen Stecker wie das hier angeboten Kabel. Die kleinen handlichen Euro-Kabel, wie sie in Europa verwendet werden, passen in Südafrika etc. nicht.

## Technische Daten

- Kaltgerätekabel für Südafrika / Namibia
- Länge: 1,80 Meter | 180cm
- Stecker Typ M 10A (Südafrika) auf C13 (Kaltgeräte)
- südafrikanischer Stecker mit 3 Kontaktstiften (2x ca. 7mm, 1x ca. 8,7mm Durchmesser)
- Adern-Querschnitt: 3G 0,75mm<sup>2</sup> (auf Kabelmaterial aufgedruckt)
- Material: H05VV-F
- gemäß SABS für Südafrika, siehe [www.sabs.co.za](http://www.sabs.co.za) (externer Link)
- Kabeldurchmesser: ca. 6,8mm
- Farbe: schwarz
- CE, WEEE, RoHS konform (entspricht EU-Normen)

*Technischer Hinweis:* Alternativ zu dem hier angebotenen Steckertyp M gibt es für Südafrika auch den Steckertyp D, der nahezu identisch aussieht, aber nur für 5 Ampere (statt 10A) ausgelegt ist. Mit dem Steckertyp M sind Sie für Südafrika auf der sicheren Seite. Der D-Typ wird in Afrika und Asien eingesetzt: Äthiopien, Afghanistan, Bangladesch, Bhutan, Botsuana, Dominica, El Salvador, Französisch-Guyana, Ghana, Guadeloupe, Guyana, Indien, Irak, Israel, Jemen, Jordanien, Kongo, Libanon, Libyen, Macao, Madagaskar, Malediven, Martinique, Monaco, Myanmar, Namibia, Nepal, Niger, Nigeria, Pakistan, Katar, Sambia, Senegal, Sierra Leone, Simbabwe, Sri Lanka, St. Kitts und Nevis, Sudan, Südafrika, Tansania, Tschad, Vereinigte Arabische Emirate.

Weitere Infos zum Steckertyp M bei Wikipedia, Stichwort "Stecker-Typ M".

Weitere Bilder

