

# Notebook-Stromkabel C5 für China 180cm

Artikelnummer CKNB-CNA-018

Länge 1800mm



## Produktbeschreibung

Notebook-Stromkabel für China, chinesischer Stecker an 3-poligen C5 Stecker (3 kreisrunde Kontakte als V angeordnet), CCC, 3G x 0,75mm<sup>2</sup>, schwarz

## partsdata Tipps

### Stromkabel für den Einsatz in China

Dieses Netzkabel hat auf der einen Seite ein speziellen Stecker für das Chinesische Stromnetz (Steckertyp I - CPCS-CCC).\*

### Kleblatt-Stecker Typ C5 z.B. für Notebook-Netzteile

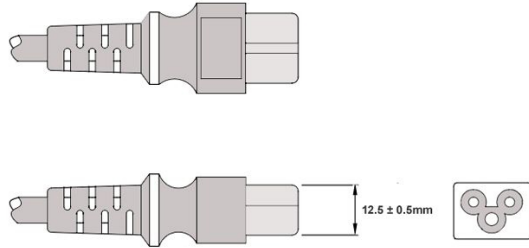
Auf der Geräteseite hat das Stromkabel den Stecker IEC 60320-**C5**. Dieser Stecker hat von vorne gesehen eine *Kleblatt-Form*. Er wird wegen der Form auch *Mickey-Mouse-Stecker* genannt und findet häufig bei Laptops, Notebooks, Macs oder Displays Verwendung. Die maximale Temperatur des C5-Steckers darf 70° C nicht überschreiten und der maximale Stromdurchfluss ist auf 2,5 A festgelegt.

## Technische Daten

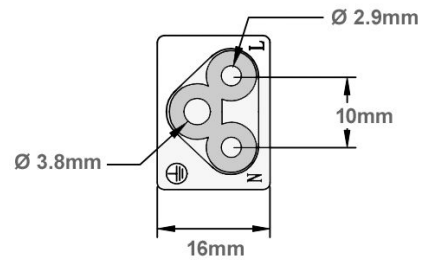
- Stromkabel für Notebook-Netzteile u.a.
- Version für *China PRC* (Peoples Republic of China)
- spezieller Chinesischer Netzstecker (Typ I) auf Stecker C5 in Kleblattform
- Adern-Querschnitt: 3 x 0,75mm<sup>2</sup>
- Zulassung: CCC (Certificate for China Compulsory Product Certification)
- C5-Stecker: max. 70 °C, max. 2.5 A
- Kabelmaterial: H05VV-F (bekannt für seine Langlebigkeit)
- Länge: 1,8 Meter | 180cm
- CE, WEEE, RoHS- und REACH-konform

\* **Steckertyp I - CPCS-CCC:** In China existiert eine sehr ähnliche und mechanisch kompatible Norm zum Typ I AS-3112 (Australien). Wichtigster Unterschied ist, dass die Stecker 180° gedreht sind. Der Schutzkontakt ist also oben und nicht unten.

Weitere Bilder



C5



C5

