

# 2-pol. Stromkabel mit EURO-8-Stecker 180cm

Artikelnummer CK-EU-18

Länge 1800mm



## Produktbeschreibung

Stromkabel für Kontinental-Europa (Deutschland, Frankreich u.a.), 1.8m, Stromkabel mit kleinem 2-poligen Euro-8-Stecker, 240V, max. 2.5A

## Highlights

- **sehr gute Qualität**
- Hersteller YUNG-LI

## Details

- **Zweipoliges Stromkabel für elektrische Kleingeräte**
- Länge: 1.8m | 180cm
- kleiner flacher Eurostecker (Steckertyp C) auf Kleingeräte Euro-8 Kupplung (Typ C7)
- Ader-Querschnitt mit 2 x 0,75mm<sup>2</sup>, Kupfer
- Material z.B. H03VVH2-F
- Zulassungen: ENEC, VDE, NF, DEMKO, FINKO, KEMA, CEBC, OVE, IMQ, SEV, SAA
- max. 2.5A
- Farbe: schwarz
- Gewicht: 87gr
- Zolltarif-Nr. 85444290, Made in PRC

## Euro-Stecker

- Das Kleingeräte-kabel ist auf der Stromnetz-Seite mit einen sog. Eurostecker (CEE 7/16, Typ C / in Schweiz Typ 26) ausgestattet. Dieser flache Steckertyp kann mit Ausnahme von UK, Irland, Malta und Zypern in ganz Europa eingesetzt werden, daher "Euro".

## Kleingerätestecker

- Diese Stecker vom Typ IEC-60320-C7 sind auch bekannt als Euro-8-Stecker, weil die Steckerform an die Ziffer 8 erinnert (UK: „figure of eight“, USA: „shotgun“). Der C7 ist nach VDE für einen Verbrauch bis 2,5 A bei einer maximalen Betriebstemperatur von 70°C zugelassen. Der Kontaktabstand beträgt 8.6mm. Die entsprechende Buchse zum Euro-8-Stecker wird in der Norm IEC-60320-C8 beschrieben. 2-polige Stromkabel besitzen keine Erdverbindung.

## **Umwelt**

- CE, WEEE, RoHS-konform

## Weitere Bilder

C7



C7



Eurostecker (Typ C)



