2-pol. Stromkabel mit EURO-8-Stecker EXTRA LANG 10m

Artikelnummer CK-EU-99 Länge 10000mm



Produktbeschreibung

Stromkabel für Kontinental-Europa (Deutschland, Frankreich u.a.), 10m, Stromkabel mit kleinem 2-poligen Euro-8-Stecker, 240V, max. 2.5A

partsdata Tipps

10m Sonderlänge

2-polige Stromkabel für *elektrische Kleingeräte* gibt meist nur mit 180cm. Partsdata hat's: Wir haben **10m im Programm** und zudem extrem kurze Kabel mit 20cm, 50cm und 75cm fertigen lassen. Unser 10m und unser 5m Stromkabel sind echte Raritäten.

Kleiner Euro-Stecker

Das Kleingerätekabel ist auf der Stromnetzseite mit einen sogenannten *Euro-Stecker* (CEE 7/16, Typ C, in Schweiz Typ 26) ausgestattet. Dieser kleine, flache Stecker-Typ kann (mit Ausnahme vom Vereinigten Königreich, Malta, Irland und Zypern) *in ganz Europa* eingesetzt werden... daher *"EURO"*.

Der Kleingeräte-Stecker

...(IEC-60320-C7) auf der anderen Seite des Kabels ist auch bekannt als *Euro-8-Stecker*, weil die Steckerform an die *Ziffer 8* erinnert (UK: "figure of eight", USA: "shotgun"). Dieser Stecker 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. Das 2-polige Stromkabel besitzt keine Erdverbindung.

Technische Daten

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

- Extra langes Stromkabel für Kleingeräte, zweipolig
- Länge: 10 Meter | 10m
- kleiner flacher Eurostecker (Steckertyp C) auf Kleingeräte Euro-8 Stecker (IEC-C7)
- Ader-Querschnitt mit 2 x 0,75mm²
- max. für 2.5A zugelassen
- CE, WEEE, RoHS konform
- Farbe: schwarz

www.partsdata.de www.partsdata.eu www.partsdata.fr

Weitere Bilder

