

2-pol. Stromkabel mit EURO-8-Stecker 2m WEISS

Artikelnummer CK-W-20

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

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

partsdata Tipps

Weisses Stromkabel für Kleingeräte

Farbige Stromkabel für *elektrische Kleingeräte* sind eine Rarität. Auch das weiße 2-polige Kabel ist sehr schwer zu bekommen. Partsdata hat's, unsere Farbauswahl: Blau, Grün, Signal-Orange, Rot, **Weiß** und Gelb. Interessant sind auch unsere schwarzen gewinkelten Kleingeräte Kabel.

Kleiner Euro-Stecker

Das Kleingeräte Kabel ist auf der Strom-Netzseite mit einem 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*". Der Eurostecker (C) ist definiert beim CENELEC Standard EN 50075 als "ein flacher vergossener Zweipolstecker, 2.5A/250V, mit Kabel für die Verbindung von Klasse II (class II) Equipment für Haushalte oder ähnliche Zwecke".

Kleingerätestecker

...(IEC-60320-C7) sind 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. 2-polige Stromkabel besitzen keine Erdverbindung.

Technische Daten

- Zweipoliges farbiges Stromkabel
- Farbe: weiss
- Länge: 2 Meter / 2m
- kleiner flacher Eurostecker (Steckertyp C) auf Kleingeräte Euro-8 Stecker (C7)
- Kupfer Adern-Querschnitt mit 2 x 0,75mm²
- Material: H03VVH2-F
- Zulassungen: ENEC, VDE, NF, DEMKO, FINKO, KEMA, CEBEC, OVE, IMQ, SEV, SAA
- max. 2.5A, 70°C
- CE, RoHS konform (entspricht EU Umweltschutz-Richtlinien)

Weitere Bilder

