

Kaltgerätekabel mit Schutzkontakt-Stecker CEE 7/7 90°-WINKEL an C13 5m

Artikelnummer CK3-EU-050

Länge 5000mm



Produktbeschreibung

Kaltgerätekabel für Kontinental-Europa (Deutschland, Frankreich u.a.), 5m, VDE, 3G x 1mm², Schutzkontakt-Stecker CEE 7/7 E+F (90° abgewinkelt) an Kaltgerätestecker C13 (gerade), schwarz

partsdata Tipps

5m Kaltgerätekabel

Dieses 5m Stromkabel ist das richtige Kabel, wenn Sie Ihren *PC* in Deutschland an das Stromnetz anschließen möchten.

Für Deutschland und Kontinental-Europa...

Zudem passt das Netzkabel in Afghanistan, Algerien, Andorra, Belgien, Bosnien-Herzegowina, Bulgarien, Estland, Finnland, Griechenland, Indonesien, Island, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Mazedonien, Montenegro, Moldawien, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Rumänien, Russland, Schweden, Serbien, Slowenien, Spanien, Südkorea, Ukraine, Ungarn, *Frankreich*, Marokko, Monaco, Polen, Slowakei, Tschechien und Tunesien.

Schutzkontakt-Stecker

Der *gewinkelte* Netzstecker ist ausgeführt als Kombistecker-Typ E+F gemäß CEE-7/7-System. Durch das *CEE-7/7-System* (eine Steckerart mit einem ergänzenden Loch für den französischen Erdungszapfen) wird die Verwendbarkeit des Kabels auch in französisch geprägten Gebieten sichergestellt (Belgien, Marokko, Monaco, Polen, Slowakei, Tschechien, Tunesien, Frankreich und ein Teil der ehemaligen Kolonien).

Kaltgerätestecker gerade IEC-60320 C13

... werden für den Stromanschluss von Geräten verwendet, welche im Betrieb keine oder kaum Wärme entwickeln. Die Anschlussart ist im *IT-Bereich* verbreitet, bei professionellen Audio- und Video-Geräten und in der Bühnentechnik. Die maximale Temperatur des Steckers darf 70°C nicht überschreiten und der maximale Stromdurchfluss ist auf 10 A festgelegt.

Technische Daten

- Kaltgerätekabel / Stromkabel / Netzkabel mit C13-Stecker für Deutschland, Frankreich und Kontinental-Europa Länge: 5 Meter | 5m
- Farbe: schwarz
- Schutzkontakt-Stecker CEE 7/7 E+F 90° gewinkelt auf Kaltgerätestecker C13 gerade
- dickere Adern-Querschnitte mit 3 x 1mm² (bei 5m Länge erforderlich)
- Material: H05VV-F
- VDE-Zulassung
- RoHS konform (entspricht EU Umweltschutz-Normen)
- Gewicht: 470gr
- CE

Technischer Hinweis: Nachfolgend genannte europäischen Länder haben eigene, mechanisch und z.T. elektrisch *inkompatible* Systeme: Großbritannien, Irland, Malta und Zypern (Stecker-Typ G), Dänemark (Stecker-Typ K), Italien (Stecker-Typ L / bei neuen Steckdosen ist eine Kombination aus Typ L und Schuko anzutreffen), Schweiz und Liechtenstein (Stecker-Typ J). Stromkabel für diese Länder haben wir ebenfalls im Programm. In Syrien und Türkei existiert nach unserer Kenntnis keine offizielle Norm, der Schukostecker wird dort aber üblicherweise verwendet. Kaltgerätestecker passen nicht in Warm- oder Heißgerätebuchsen.

Weitere Bilder

C13



