Stromkabel für USA + KANADA UL CSA mit 2-pol. Euro-8-Stecker 180cm

Artikelnummer CK-US-18 **Länge** 1800mm



Produktbeschreibung

Stromkabel für USA und Kanada: 2-poliger US-Stecker auf kleinen 2-poligen Euro-Stecker, Zulassungen UL u. CSA, 1.8m

partsdata Tipps

2-poliges Stromkabel USA Kanada...

Mit diesem Stromkabel können Sie z.B. Ihr *elektrisches Kleingerät* in den USA und Kanada anschließen (UL + CSA). Zudem ist das Kabel, mechanisch gesehen, in diversen anderen Ländern verwendbar (siehe Liste), hat aber dafür keine landesspezifische Zulassung:

Land - Spannung - Frequenz (Angaben können sich ändern.)

- Amerikanisch-Samoa 120/240 60
- Antiqua 230 60
- Aruba 127 60
- Bahamas 120 60
- Barbados 115 -50
- Belize 110 60
- Bermuda 120 60
- Bolivien 110-115/220 50
- Brasilien 110-220 60
- Costa Rica 120 60
- Dominikanische Republik 110 60
- Ecuador 120 60
- El Salvador 115 60
- Guam 110-120 60
- Guatemala 120 60
- Guayana 110 50-60
- Haiti 110-120 50-60
- Honduras 110 60
- Japan 100 50/60
- Jamaika 110 50
- Jungferninseln 120 60
- Kaiman-Inseln 120 60
- Kanada 120 60
- Korea 100/220 60
- Laos 220 50
- Marianen-Inseln 115 60
- Mexiko 127 60
- Montserrat 230 60
- Nicaragua 120 60
- Niederlänische Antillen 120-127/220 50/60
- Panama 110-120 60
- Peru 110/220 50/60
- Phillippinen 115 60
- Puerto Rico 120 60
- Saint-Pierre + Miquelon (Frankr.) 115 60
- Saudi Arabien 127/220 50/60
- Surinam 110/220 50/60
- Taiwan 110 60
- Thailand 220 50
- Trinidad + Tobago 115/230 60
- Venezuela 120 60
- Vietnam 120/220 50

Stecker-Typ A NEMA 1-15P

Der amerikanische Stecker (NEMA 1-15P) ist mit zwei flachen Kontakten ausgestattet, die parallel zueinander angeordnet sind. Der Stecker wird üblicherweise bei Kleinverbrauchern mit 110V eingesetzt.

Der Kleingerätestecker (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"). Der Kontaktabstand beträgt 8.6mm. Der entsprechende Geräteanschluss zum Euro-8-Stecker wird in der Norm IEC-60320-C8 beschrieben.

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

Japan = USA ?

Für Japan können Sie rein mechanisch das hier angebotene US-Kabel verwenden, was wir aber nicht empfehlen, weil Japan seine eigenen Normen hat. Stromkabel mit offizieller Zulassung für Japan (Art.-Nr. CK-JP-18) sind bei uns ebenfalls verfügbar.

Technische Daten

- 2-poliges Stromkabel für USA, Kanada u.a.
- Länge: 1,80 Meter | 180cm
- für elektrische Kleingeräte
- Steckertyp A (NEMA 1-15, 2-polig) an Kleingeräte Euro-8 Stecker (C7 Kupplung 2-polig)
- Querschnitt: 2x AWG18Zulassungen: UL und CSA
- Farbe: schwarzGewicht: 90gr
- CE, WEEE, RohS-konform

Weitere Bilder





