

Netzkabel, C19-zu-C14 - Hochleistung, 15 A, 250 V, 14 AWG, 1,83 m, Schwarz

MODELL-NR: P047-006



Das C14-zu-C19-Netzkabel wandelt einen C20-Stecker in einen C14-Stecker für den Anschluss an eine C13-Steckdose an einem PDU- oder einem USV-System um.

Eigenschaften

C19-zu-C14-Netzkabel für Netzwerkgeräte, die eine Verbindung mit großem Querschnitt erfordern Dieses C14-zu-C19-Kabel verfügt über 14 AWG-Draht, der für Hochleistungsanschlüsse geeignet ist. Dies macht es zu einer zuverlässigen Lösung für große Serveranwendungen, die ein höherwertiges Kabel mit größerem Drahtquerschnitt erfordern. Das C14-zu-C19-Netzkabel kann zum Anschließen eines Computers, Servers oder Laufwerks an ein USV-System oder eine PDU und zum Ersetzen oder Aufrüsten des vom Gerätehersteller bereitgestellten Standardnetzkabels verwendet werden. Die Länge von 1,83 m ermöglicht eine flexible Platzierung der Geräte in Bezug auf die Steckdose.

Highlights

- C19-zu-C14-Kabel zur Stromversorgung von Computern, Servern und anderen Netzwerkgeräten
- Die Länge von 1,83 m ermöglicht eine flexible Platzierung der Geräte in Bezug auf die Steckdose
- Das Hochleistungskabel ersetzt oder rüstet das vom Hersteller bereitgestellte Standard-Netzkabel auf
- Dicker 14 AWG-Drahtquerschnitt für hohe Leistungsanforderungen bei größeren Geräten

Anwendungen

- Verbinden Sie Geräte wie Computer, Server und Laufwerke mit einer bis zu 1,83 m entfernten PDU in Ihrem Rechenzentrum
- Verlängern Sie einen bestehenden Stromversorgungsanschluss auf bis zu 1,83 m, um ein Gerät einfacher zu platzieren oder eine Stromquelle in einem Rack zu erreichen
- Aktualisieren oder ersetzen Sie das vom Hersteller des Geräts bereitgestellte Standard-Netzkabel

Paket Beinhaltet

- P047-006 C19-zu-C14-Netzkabel, 1,83 m, Schwarz

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332150059
Gerätekompatibilität	Computer; Server; USV; PDU
Land/Region	Nordamerika
EINGANG	
Maximale Eingangsstromstärke	15
Spannungskompatibilität (VAC)	100-250

PHYSIKALISCH	
Farbe des Steckers	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Netzkabel-Ummantelungstyp	SJT
Kabelaußendurchmesser (OD)	9.3mm
Anzahl der Leiter	3
Drahtstärke (AWG)	14
Drahtstärke (Außend. – mm ²)	2,08
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Versandmaße (HBT / Zoll)	12.80 x 8.90 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	32.51 x 22.61 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	0.80
Versandgewicht (kg)	0.36
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	-20 BIS 60 °C
Lagertemperaturbereich	-20 BIS 60 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 bis 65 % rF
Temperaturbereich für die Lagerung	10 bis 65 % rF
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	IEC-320-C14
Seit B – Anschluss 1	IEC-320-C19
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Antibacterial	Nein
Winkelstecker	Nein
Hochspannung	Ja
Verschlussstopfen	Nein
Gewickeltes Netzkabel	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Produktzertifizierungen	cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS



Powering Business Worldwide



GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.