

Laptop-Netzadapterkabel, C14 auf C5 Adapter – 2,5 A, 250 V, 18 AWG, 1,83 m, schwarz

MODELL-NR: P014-006



Der Laptop-Netzadapter verbindet Ihr Notebook oder Ihren Laptop mit einem 3-poligen-C6-Netzeingang mit einer Steckdose.

Eigenschaften

Laptop-Netzadapterkabel zum Anschluss von Notebook-Computern an eine Steckdose Dieses C5-zu-C14-Netz Kabel ist für den Anschluss eines Notebooks, Laptops oder eines anderen Geräts mit einem dreifachen C6-Eingang an ein USV-System, eine PDU oder einen anderen C13-Anschluss vorgesehen. Die Länge von 1,83 m ermöglicht eine flexible Platzierung der Geräte in Bezug auf die Steckdose.

Highlights

- Empfohlen für die Stromversorgung von Notebooks und Laptops mit C6-Eingängen
- Die Länge von 1,83 m ermöglicht eine flexible Platzierung der Geräte in Bezug auf die Steckdose
- Idealer Ersatz für ein abgenutztes oder fehlendes Laptop-Adapter-Netz Kabel

Anwendungen

- Anschluss eines Laptops oder Notebooks an eine bis zu 1,83 m entfernte PDU in Ihrer Workstation
- Verlängern Sie eine bestehende Stromverbindung auf bis zu 1,83 m, um ein Gerät einfacher zu platzieren oder eine Stromquelle zu erreichen
- Hochwertiger Ersatz für ein verschlissenes oder fehlendes Laptop-Netz Kabel

Paket Beinhaltet

- P014-006 Laptop-Netzadapterkabel, C14-auf-C5-Adapter – 1,83 m, schwarz

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332098757
Gerätekompatibilität	Laptop; Computer; USV; PDU
Land/Region	Nordamerika
EINGANG	
Maximale Eingangsstromstärke	2
Spannungskompatibilität (VAC)	100-250
PHYSIKALISCH	
Farbe des Steckers	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabelummantelungsmaterial	PVC

Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Netzkabel-Ummantelungstyp	SJT
Kabelaußendurchmesser (OD)	7.8mm
Anzahl der Leiter	3
Drahtstärke (AWG)	18
Drahtstärke (Außend. – mm ²)	0,82
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Versandmaße (HBT / cm)	32.51 x 22.61 x 1.27
Versandmaße (HBT / Zoll)	12.80 x 8.90 x 0.50
Versandgewicht (kg)	0.21
Versandgewicht (lbs.)	0.46
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
Seite B – Anschluss 1	IEC-320-C5
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Hochspannung	Ja
Verschlussstopfen	Nein
Winkelstecker	Nein
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Zertifizierungen	UL/cUL
Genehmigungen	UL/CSA
GARANTIE	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>