

## Netzkabel C14-zu-C15 - hochbelastbar, 15 A, 250 V, 14 AWG, 1,83 m, Blau

MODELL-NR: P018-006-ABL



Verbindet ein PDU- oder USV-System mit einem C14-Eingangsanschluss mit Netzwerkhardware, wie Computern, Servern und Speicherlaufwerken, mit C15-Stromanschlüssen.

### Eigenschaften

#### Sichere, zuverlässige Stromversorgungslösung

- Verbindet das PDU- oder USV-System mit C14-Eingang mit Netzwerkhardware mit C15-Stromanschlüssen
- Ideal zum Austausch eines alten oder verlorenen Kabels
- Empfohlen für Cisco, HP und andere C15-kompatible Hardware

#### Farbcodierte Kabel und Anschlüsse

- Blau für die einfache Erkennung in einem überfüllten Rack oder an einem Arbeitsplatz

#### Optimale Bauweise

- 14 AWG Draht
- Flexible SJT-Ummantelung
- 250 V/15 A-Einstufung
- UL-gelistet

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332199157
Gerätekompatibilität	Netzwerk-Switch; USV; PDU
Land/Region	Nordamerika

### Highlights

- Einfach erkennbare, blaue SJT-Ummantelung und voll ausgeformte blaue Enden
- Flexibler 14 AWG-Draht für einfache Verlegung
- 250 V/15 A-Einstufung
- UL-gelistet
- Empfohlen für Cisco®, HP und andere C15-kompatible Hardware

### Paket Beinhaltet

- P018-006-ABL Computer-Hochleistungsnetzkabel, Blau, 1,8 m

<b>EINGANG</b>	
Maximale Eingangsstromstärke	15
Spannungskompatibilität (VAC)	100-250
<b>PHYSIKALISCH</b>	
Farbe des Steckers	Blau
Farbe der Kabelummantelung	Blau
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Netzkabel-Ummantelungstyp	SJT
Kabelaußendurchmesser (OD)	9.3mm
Anzahl der Leiter	3
Drahtstärke (AWG)	14
Drahtstärke (Außend. – mm <sup>2</sup> )	2,08
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Kabellänge (cm)	182.88
Versandmaße (HBT / Zoll)	9.90 x 7.00 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	25.15 x 17.78 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	0.71
Versandgewicht (kg)	0.32
<b>UMWELT</b>	
Betriebstemperaturbereich	-20 BIS 60 °C
Lagertemperaturbereich	-20 BIS 60 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 bis 65 % rF
Temperaturbereich für die Lagerung	10 bis 65 % rF
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	IEC-320-C14
Seite B – Anschluss 1	IEC-320-C15
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
Antibacterial	Nein
Winkelstecker	Nein
Hochspannung	Ja
Verschlussstopfen	Nein



Powering Business Worldwide



Gewickeltes Netzkabel	Nein
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Produktzertifizierungen	cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
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.