

## Cable de Alimentación para PDU, C13 a C14 - 10A, 250V, 18 AWG, 1.83 m [6 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P004-006



Este cable de alimentación de extensión para computadora conecta 2 dispositivos con conectores de alimentación C13 / C14 o extiende su conexión de alimentación en 1.83 m [6 pies].

### Características

#### El Cable de Alimentación C14 a C13 Conecta Computadoras, Impresoras, Servidores y Otros Equipos

Este cable IEC-320-C14 a IEC-320-C13 está diseñado para un pequeño centro de datos, estación de trabajo de oficina y otras aplicaciones de bajo amperaje. Este cable C14 macho a C13 hembra se puede utilizar para alimentar una computadora, servidor o monitor; conectar un servidor o unidad a un sistema UPS o PDU; o ampliar una conexión existente hasta 1.83 m [6 pies]. La longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorriente.

### Destacado

- Recomendado para alimentar computadoras, impresoras y otros periféricos esenciales
- Agrega 1.83 m [6 pies] a su conexión de alimentación existente para proporcionar flexibilidad en la colocación de dispositivos
- Este cable de extensión estilo PDU de C13 a C14 es el reemplazo ideal para un cable desgastado o faltante

### Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, servidores y monitores a un PDU alejado hasta 1.83 m [6 pies] en su centro de datos
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 1.83 m [6 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcance una fuente de alimentación alejado de su estación de trabajo
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación faltante o desgastado.

### El Paquete Incluye

- P004-006 – Cable de Alimentación C14 Macho a C13 Hembra, 1.83 m [6 pies], Negro

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332013378
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU
País / Región	Global
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	10
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100-250
FÍSICAS	

Color de Clavija	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Diámetro Exterior de Cable (OD)	7.8mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	18
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	0.82
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.60 x 7.00 x 11.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.52 x 17.78 x 27.94
Peso de Envío (lb)	0.53
Peso de Envío (kg)	0.24
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 65% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 10% a 65% de HR
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	IEC-320-C14
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	Sí
Locking Plug	No
Cable de Alimentación en Espiral	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	

# TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Certificaciones del Producto	CSA (Canada); cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

# TRIPP-LITE

by **EATON**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.