

## Cable de Alimentación para PDU, C13 a C14 - 13A, 250V, 16 AWG, 1.52 m [5 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P004-005-13A



Este cable de alimentación de extensión para computadora conecta 2 dispositivos con conectores de alimentación C13 / C14 o extiende su conexión de alimentación en 1.52 m [5 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 1.52 m [5 pies]. La longitud de 1.52 m [5 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorriente.

### Destacado

- Recomendado para alimentar computadoras, impresoras y otros periféricos esenciales
- Agrega 1.52 m [5 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 1.52 m [5 pies] en su centro de datos
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 1.52 m [5 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcance una fuente de alimentación cerca de su estación de trabajo
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación faltante o desgastado.

### El Paquete Incluye

- P004-005-13A – Cable de Alimentación C14 Macho a C13 Hembra, 1.52 m [5 pies], Negro

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332180469
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU
País / Región	Global
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	13
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	FT2
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Diámetro Exterior de Cable (OD)	9mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	16
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	1.31
Longitud del Cable (pies)	5
Longitud del Cable (m)	1.52
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.00 x 7.10 x 0.10
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 18.03 x 0.25
Peso de Envío (lb)	0.46
Peso de Envío (kg)	0.21
<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	20% ~ 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	20% ~ 80% 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.