

No es para uso en el Mercado Europeo

Cable de Alimentación para Servicio Pesado para PDU, C13 a C14 - 15A, 250V, 14 AWG, 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: P005-L06



Este cable de alimentación C14 a C13 garantiza una conexión segura para todos sus equipos. El conector de seguridad C13 evita la desconexión accidental.

Características

El Cable de Alimentación de Seguridad C13 Conecta Computadoras, Impresoras, Servidores y Otros Equipos

Este cable de alimentación IEC-320-C14 a IEC-320-C13 se puede utilizar para alimentar una computadora, impresora o monitor; conectar un servidor o unidad a un sistema UPS o PDU; o ampliar una conexión existente hasta 1.83 m [6 pies].

Este Conector de Seguridad C13 Ayuda a Evitar la Desconexión Accidental y el Costoso Tiempo Muerto

Que un cable que se suelte accidentalmente puede significar la pérdida de energía y costoso tiempo muerto. El conector de seguridad C13 del P005-L06 protege su equipo crítico manteniendo una conexión segura y sin falla. Este cable de seguridad también es invaluable al mover equipo en un rack o retirar equipos de las áreas estrechas, asegurando que el cable de alimentación permanezca siempre conectado.

El Resistente Cable para Servicio Pesado es Ideal para Aplicaciones de Servidor

El cable de 1.83 m [6 pies] puede utilizarse para alimentar equipos que requieren un cable para servicio pesado de la más alta clasificación, como son servidores, ruteadores, switches de red y gabinetes de servidor blade.

Garantía Limitada de por Vida

El cable de extensión estilo PDU C13 a C14 está respaldado por una garantía limitada de por vida, asegurando confiabilidad y rendimiento.

Especificaciones

GENERALIDADES

Código UPC

037332218094

Destacado

- Conecte de forma segura dispositivos de red tales como servidores y ruteadores a un tomacorriente de CA
- El conector de seguridad C13 evita la desconexión accidental
- El cable de 1.83 m [6 pies] para servicio pesado proporciona alimentación en aplicaciones de servidor
- Agrega 1.83 m [6 pies] a su cable de alimentación existente para más flexibilidad al colocar dispositivos.
- Este cable de extensión 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 alcanzar una fuente de alimentación en un rack
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación faltante o desgastado.

El Paquete Incluye

- P005-L06 – Cable de Alimentación C14 Macho a C13 Hembra, Conector de Seguridad C13 – Servicio Pesado, 15A, 100V ~ 250V, 14 AWG, 1.83 m [6 pies]

Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; Router; Network Switch; UPS; PDU
País / Región	Global
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
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)	9.2mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm ²)	2.08
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.00 x 7.09 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 18.01 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.66
Peso de Envío (kg)	0.30
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 105 °C [-4 °F a 221 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 105 °C [-4 °F a 221 °F]
Rango de Humedad de Operación	0% ~ 65% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	0% ~ 65% de HR
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	IEC-320-C14
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13 - DE SEGURIDAD

TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	Sí
Locking Plug	Sí
Cable de Alimentación en Espiral	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	CSA (Canada); cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	
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.