

No es para uso en Mercados Europeos

Cable de Alimentación para Computadora, NEMA 5-15P a C13 de Seguridad - Servicio Pesado, 15A, 125V, 14 AWG, 1.83 m [6 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P007-L06



Este cable de alimentación para computadora conecta a un servidor, computadora, monitor, impresora u otro dispositivo con una entrada C14 a un tomacorriente de CA en un PDU.

Características

Cable de Alimentación NEMA 5-15P a C13 para Dispositivos que Requieren una Conexión de Gran Calibre

Este cable de alimentación IEC-320-C14 a NEMA 5-15P cuenta con alambre 14 AWG adecuado para conexiones de alta potencia, lo que es una solución confiable para aplicaciones de servidores grandes que requieren un cable de mayor especificación y mayor calibre. Puede utilizarlo para conectar una computadora, servidor, monitor, impresora láser o memoria a un PDU, UPS, supresor de sobretensiones o tomacorriente de CA. También puede reemplazar o actualizar el cable de alimentación estándar suministrado por el fabricante del dispositivo. Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorriente.

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 le ayuda a evitar dicho peligro, protegiendo los equipos críticos 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.

Garantía de por Vida

El P007-L06 está respaldado por una garantía de por vida, asegurando confiabilidad y rendimiento.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332218339
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU

Destacado

- Recomendado para la alimentación de servidores más grandes, impresoras láser y otros dispositivos de red
- Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad al colocar los dispositivos en relación con un tomacorriente de CA
- Su gran calibre de 14 AWG maneja los altos niveles de potencia requeridos para equipos más grandes
- Este conector de seguridad C13 mantiene una conexión segura para evitar la pérdida de energía y el costoso tiempo muerto

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, grandes servidores e impresoras láser 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
- Actualice o reemplace el cable de alimentación estándar proporcionado por fabricante original del dispositivo

El Paquete Incluye

- P007-L06 – Cable de Alimentación IEC-320-C13 a NEMA 5-15P, Conector de Seguridad C13, 1.83 m [6 pies], Negro

País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
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)	0.69
Peso de Envío (kg)	0.31
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	NEMA 5-15P
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13 - DE SEGURIDAD
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antibacterial	No



Powering Business Worldwide



Clavija en Ángulo	No
High Voltage	No
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

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.