

Cable de alimentación para computadora, NEMA L6-20P a C13 - Resistente, 15 A, 250 V, 14 AWG, 6 pies [1.83 m], Negro

NÚMERO DE MODELO: P011-006



Este cable de alimentación de 250V de servicio pesado para computadora conecta a un servidor, computadora u otro dispositivo con una entrada C14 a un tomacorriente de CA en un PDU.

Características

Cable de Alimentación C13 a L6-20P para Dispositivos de Red que Requieren una Conexión de Gran Calibre

Este cable de alimentación de 250V para computadora cuenta con alambre 14 AWG adecuado para conexiones de alta potencia, lo que es 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 que acepta una clavija con seguro L6-20P. 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 del equipo con respecto al tomacorriente.

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
- El cable de alimentación para computadora reemplaza o mejora el cable de alimentación del fabricante original
- Su gran calibre de 14 AWG maneja altos niveles de potencia para equipos más grandes

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

- P011-006 - C13 a L6-20P, Cable de Alimentación para Computadora de Escritorio, 1.83 m [6 pies], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332143273
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU
País / Región	Norte América
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	FT2
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 7.10 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 18.03 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.77
Peso de Envío (kg)	0.35
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	10.000 x 7.100 x 0.500
AMBIENTALES	
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
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	NEMA L6-20P
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	Sí
Locking Plug	No



Powering Business Worldwide



Cable de Alimentación en Espiral	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS
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.