

Cable de Alimentación, C19 a C14 - Servicio Pesado, 15A, 250V, 14 AWG, 3.05 m [10 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P047-010



Este cable de alimentación C14 a C19 transforma una clavija C20 en una clavija C14 para conectar a un tomacorrientes C13 en un PDU o sistema UPS.

Características

Cable de Alimentación C19 a C14 para Dispositivos de Red que Requieren una Conexión de Gran Calibre

Este cable C14 a C19 cuenta con alambre 14 AWG, adecuado para conexiones de alta potencia, lo que es una solución confiable para aplicaciones de grandes servidores que requieren un cable de mayor especificación y mayor calibre. Este cable de alimentación C14 a C19 puede utilizarse para conectar una computadora, servidor o disco a un sistema UPS o PDU o reemplazar o actualizar el cable de alimentación estándar suministrado por el fabricante del dispositivo. Su longitud de 3.05 m [10 pies] le permite gran flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorrientes.

Destacado

- Cable C19 a C14 para alimentar computadoras, servidores y otros dispositivos de red
- Su longitud de 3.05 m [10 pies] permite gran flexibilidad al colocar dispositivos en relación con un tomacorrientes de CA
- Este cable para servicio pesado reemplaza o actualiza el cable estándar suministrado por el fabricante
- Su gran calibre de 14 AWG maneja los altos niveles de potencia requeridos para equipos más grandes

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, servidores y discos a un PDU alejado hasta 3.05 m [10 pies] en su centro de datos
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 3.05 m [10 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcance una fuente de alimentación en un rack
- Actualice o reemplace el cable de alimentación estándar proporcionado por fabricante original del dispositivo

El Paquete Incluye

- P047-010 – Cable de Alimentación C19 a C14, 3.05 m [10 pies], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332140890
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; 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	VW-1
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Diámetro Exterior de Cable (OD)	9.3mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm ²)	2.08
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.05
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	12.80 x 8.90 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	32.51 x 22.61 x 1.27
Peso de Envío (lb)	1.10
Peso de Envío (kg)	0.50
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	De 10% a 65% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 10% a 65% de HR
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	IEC-320-C14
Lado B - Conector 1	IEC-320-C19
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	Sí
Locking Plug	No
Cable de Alimentación en Espiral	No

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

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

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

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