

Cable Adaptador de Alimentación para Laptop, Adaptador C14 a C5 - 7A, 250V, 18 AWG, 1.83 m [6 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P014-006



Este adaptador de cable de alimentación para laptop conecta su notebook o laptop con una entrada de alimentación C6 de 3 ranuras a un tomacorriente de CA.

Características

El Cable Adaptador de Alimentación para Laptop Conecta Notebooks a un Tomacorriente de CA

Este cable de alimentación C5 a C14 está diseñado para conectar una notebook, laptop u otro dispositivo con una entrada C6 de tres ranuras a un sistema UPS, PDU u otro conector C13. Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad en la colocación del equipo con respecto al tomacorriente.

Destacado

- Recomendado para alimentar notebooks y laptops con entradas C6
- Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad al colocar los dispositivos en relación con un tomacorrientes de CA
- El reemplazo ideal para un cable de alimentación adaptador para laptop desgastado o faltante

Aplicaciones

- Conecte una laptop o notebook a un PDU alejado hasta 1.83 m [6 pies] en su estación de trabajo
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 1.83 m [6 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcanzar una fuente de alimentación
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación para laptop faltante o desgastado.

El Paquete Incluye

- P014-006 – Cable Adaptador de Alimentación para Laptop, Adaptador de C14 a C5 - 1.83 m [6 pies], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332098757
Compatibilidad del Dispositivo	Laptop; Computer; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	2
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)	7.8mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	18
Wire Gauge (OD - mm ²)	0.82
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
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)	0.46
Peso de Envío (kg)	0.21
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	12.800 x 8.900 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	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-C5
CARACTERISTICAS/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.