

Adaptador de Cable de Alimentación, C14 a C5 - 7A, 125V, Negro

NÚMERO DE MODELO: P014-000



El adaptador C14 a C5 conecta su notebook o laptop con un conector de alimentación C6 de tres ranuras a un tomacorriente C13 en un supresor de sobretensiones o UPS.

Características

El Adaptador IEC C14 a IEC C5 Conecta Notebooks a un Tomacorriente de CA

Este adaptador de cable de alimentación C14 a C5 convierte una clavija C6 en un conector C14 y es ideal para el cable de alimentación de un dispositivo que no coincide con un tomacorriente disponible. Puede usar este adaptador para conectar una notebook, laptop u otro dispositivo con un cable de alimentación C6 de tres ranuras a un supresor de sobretensiones o sistema UPS con un tomacorriente C13.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332218001
Compatibilidad del Dispositivo	Laptop; Computer; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	7
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	
Color de Clavija	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Calibre de Alambre (AWG)	N/A

Destacado

- Recomendado para alimentar notebooks y laptops con entradas C6
- Convierte un conector C6 en un conector C14 para coincidir con un tomacorriente disponible

Aplicaciones

- Conecte una laptop o notebook a un tomacorriente C13 cerca de su estación de trabajo
- Conecte una laptop o notebook a un supresor de sobretensiones en una exhibición comercial o sala de conferencias

El Paquete Incluye

- P014-000 – Adaptador de Cable de Alimentación IEC C14 a IEC C5, Negro

Wire Gauge (OD - mm ²)	N/A
Longitud del Cable (pies)	0
Longitud del Cable (m)	0.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.00 x 3.98 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	12.70 x 10.11 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.07
Peso de Envío (kg)	0.03
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	5.000 x 3.980 x 0.500
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 60 °C [14 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 60 °C [14 °F a 140 °F]
Rango de Humedad de Operación	30% ~ 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	30% ~ 80% 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	No
Locking Plug	No
Cable de Alimentación en Espiral	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	CSA (Canada); 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



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