

Adaptador de Cable de Alimentación para Computadora, NEMA 5-15P a C13 - 15A, 125V, Negro

NÚMERO DE MODELO: P006-000



Destacado

- Recomendado para alimentar computadoras, impresoras y otros periféricos para la casa o la oficina
- Convierte un conector C14 en un conector NEMA 5-15P para coincidir con un tomacorriente disponible

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, impresoras y monitores a un tomacorriente NEMA 5-15R cerca de su estación de trabajo

El Paquete Incluye

- Adaptador de Cable de Alimentación NEMA 5-15P a C13, Negro

El adaptador 5-15R a C13 le permite conectar su PC, impresora o monitor en un supresor de sobretensiones o UPS con salida NEMA 5-15R.

Características

El Adaptador 5-15P a C13 Conecta PCs, Impresoras, Monitores y Otros Equipos

Este adaptador de cable listado por UL está diseñado para configuraciones de computadora de escritorio para hogar u oficina. Convierte una clavija C14 en un conector NEMA 5-15P y es ideal para el cable de alimentación de un dispositivo que no coincide con un tomacorriente disponible. Puede utilizar este adaptador para conectar una computadora, monitor, impresora, escáner u otro dispositivo con un conector C14 a un tomacorrientes de pared NEMA 5-15R, supresor de sobretensiones o sistema UPS.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332217974
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	15
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	
Color de Clavija	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)	0.08
Peso de Envío (kg)	0.04
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	NEMA 5-15P
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
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; 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



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