

Cable de Alimentación de CA para Computadora de Escritorio, NEMA 5-15P a C13 - 10A, 125V, 18 AWG, 91 cm [3 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P006-003



Este cable de alimentación para computadora le permite conectar su PC, impresora o monitor en un supresor de sobretensiones, PDU o UPS con salida NEMA 5-15R.

Características

El Cable de Alimentación para Computadora de Escritorio Conecta PCs, Impresoras, Monitores y Otros Equipos

Este cable de alimentación para computadora está diseñado para aplicaciones de computadora de escritorio de la casa o la oficina. Puede utilizarlo para conectar una computadora, monitor, impresora, escáner u otro dispositivo con una entrada de alimentación C14 a un tomacorrientes de CA, supresor de sobretensiones, sistema UPS o PDU. La longitud de 91 cm [3 pies] ayuda a reducir los enredos de cables y minimizar el riesgo de tropezar.

Destacado

- Recomendado para alimentar computadoras, impresoras y otros periféricos de la casa o la oficina
- La longitud de 91 cm [3 pies] permite flexibilidad en la colocación de dispositivos, evitando enredos de cables
- El cable de extensión NEMA 5-15P a C13 es el reemplazo ideal para un cable desgastado o faltante

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, impresoras y monitores a un PDU alejado hasta 91 cm [3 pies] en su estación de trabajo
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 91 cm [3 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcance una fuente de alimentación
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación faltante o desgastado.

El Paquete Incluye

- P006-003 – Cable de Alimentación para Computadora NEMA 5-15P a C13, 91 cm [3 pies], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332156433
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	10
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	

Color	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)	3
Longitud del Cable (m)	0.91
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.98 x 7.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	27.89 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.30
Peso de Envío (kg)	0.14
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	10.980 x 7.000 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	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

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.