

## Cable de Alimentación de CA para Computadora de Escritorio, NEMA 5-15P a C13 - 10A, 125V, 18 AWG, 1.83 m [6 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P006-006



Este cable de alimentación para computadora le permite conectar su PC, impresora o monitor a un supresor de sobretensiones, PDU o UPS con tomacorrientes 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. Su longitud de 1.83 m [6 pies] le permite flexibilidad en la colocación de equipo con respecto al tomacorrientes.

### Destacado

- Recomendado para alimentar computadoras, impresoras y otros periféricos de la casa o la oficina
- Su longitud de 1.83 m [6 pies] permite flexibilidad al colocar dispositivos en relación con un tomacorrientes de CA
- Repuesto ideal para un cable de extensión NEMA 5-15P a C13 desgastado o faltante

### Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, impresoras y monitores 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 alcance una fuente de alimentación
- Proporcione un reemplazo de calidad superior para un cable de alimentación faltante o desgastado.

### El Paquete Incluye

- P006-006 – Cable de Alimentación para Computadora NEMA 5-15P a C13, 1.83 m [6 pies], Negro

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332013392
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 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 <sup>2</sup> )	0.82
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	1.27 x 14.22 x 22.61
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.50 x 5.60 x 8.90
Peso de Envío (kg)	0.23
Peso de Envío (lb)	0.50
<b>AMBIENTALES</b>	
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
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P
Lado B - Conector 1	IEC-320-C13
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
High Voltage	No
Locking Plug	No
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
Cable de Alimentación en Espiral	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	UL/Cul



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

Aprobaciones	UL/CSA
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.