

## Cable de Alimentación para Computadora, NEMA 5-15P a C13 - Servicio Pesado, 15A, 125V, 14 AWG, 91.4 cm [3 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P007-003



Este cable de alimentación para computadora conecta a un servidor, computadora, monitor, impresora u otro dispositivo con una entrada C14 a un tomacorriente de CA en un PDU.

### Características

#### Cable de Alimentación 5-15P a C13 para Dispositivos de Red que Requieren una Conexión de Gran Calibre

Este cable de alimentación para computadora cuenta con alambre 14 AWG adecuado para conexiones de alta potencia, lo que es una solución confiable para aplicaciones de grandes servidores que requieren un cable de mayor especificación y mayor calibre. Puede utilizarlo para conectar una computadora, servidor, monitor, impresora láser o memoria a un PDU, UPS, supresor de sobretensiones o tomacorriente de CA. También puede reemplazar o actualizar el cable de alimentación estándar suministrado por el fabricante del dispositivo. Su longitud de 91 cm [3 pies] ayuda a reducir los enredos de cables y minimizar el riesgo de tropezar.

### Destacado

- Recomendado para la alimentación de servidores más grandes, impresoras láser y otros dispositivos de red
- Su longitud de 91 cm [3 pies] permite flexibilidad en la colocación de dispositivos, evitando los enredos de cables
- El cable de alimentación para computadora reemplaza o mejora el cable de alimentación del fabricante original
- Su gran calibre de 14 AWG maneja altos niveles de potencia para equipos más grandes

### Aplicaciones

- Conecte dispositivos como computadoras, grandes servidores e impresoras láser a un PDU alejado hasta 91 cm [3 pies] en su centro de datos
- Extienda una conexión de alimentación existente hasta 91 cm [3 pies] para colocar más fácilmente un dispositivo o alcanzar una fuente de alimentación en un rack
- Actualice o reemplace el cable de alimentación estándar proporcionado por fabricante original del dispositivo

### El Paquete Incluye

- P007-003 – Cable de Alimentación para Computadora de Escritorio, 5-15P a C13, 91 cm [3 pies], Negro

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332182531
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

<b>FÍSICAS</b>	
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)	9.3mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm <sup>2</sup> )	2.08
Longitud del Cable (pies)	3
Longitud del Cable (m)	0.91
Longitud del Cable (pulgadas)	36
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
<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>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Antibacterial	No
Clavija en Ángulo	No
High Voltage	No
Locking Plug	No

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Cable de Alimentación en Espiral	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL Listed
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
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.