

Cable de Alimentación para Computadora de Escritorio, NEMA 5-15P a C13, Paquete de 5 - 10A, 125V, 18 AWG, 61 cm [2 pies], Negro

NÚMERO DE MODELO: P030-002-5



Los cables de alimentación para computadora conectan su servidor, switch, ruteador y otros dispositivos a un supresor de sobretensiones, PDU o Sistema UPS con tomacorrientes 5-15R.

Características

Los Cables de Alimentación para Computadora de Escritorio Conectan Equipos Esenciales de Red

Este cable de alimentación para computadora está diseñado para mantener funcionando en todo momento el equipo de red de misión crítica. Puede utilizarlo para conectar una computadora, monitor, impresora, servidor, switch, ruteador u otro dispositivo con una entrada de alimentación C14 a un tomacorrientes de CA, supresor de sobretensiones, sistema UPS o PDU. Su longitud de 61 cm [2 pies] ayuda a reducir los enredos de cables y minimizar el riesgo de tropezarse. Se incluyen cinco cables de alimentación de energía.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332143280
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; Monitor / HDTV; Printer; Server; Network Switch; Router; UPS; PDU
País / Región	Norte América
ENTRADA	
Entrada Máxima en Amperes	10
Compatibilidad de voltaje (VCA)	125
FÍSICAS	
Color de Clavija	Negro

Destacado

- Recomendado para la alimentación de servidores, switches, ruteadores y otros dispositivos de red
- Su longitud de 61 cm [2 pies] permite flexibilidad en la colocación de los dispositivos, evitando los enredos de cables
- Reemplazos ideales para cables NEMA 5-15P a C13 desgastados o faltantes

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como servidores switches y ruteadores a un PDU en su centro de datos
- Extienda conexiones de alimentación existentes hasta 61 cm [2 pies] para colocar más fácilmente dispositivos o alcanzar una fuente de alimentación
- Proporciona reemplazos de alta calidad para cables de alimentación faltantes o desgastados.

El Paquete Incluye

- P030-002-5 – Cable de Alimentación para Computadora de Escritorio, NEMA 5-15P a C13, Paquete de 5, 61 cm [2 pies], Negro

Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	FT2
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Diámetro Exterior de Cable (OD)	7.7mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	18
Wire Gauge (OD - mm ²)	0.82
Longitud del Cable (pies)	2
Longitud del Cable (m)	0.61
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.98 x 7.09 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.35 x 18.01 x 1.27
Peso de Envío (lb)	1.10
Peso de Envío (kg)	0.50
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.000 x 0.000 x 0.000
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	20% ~ 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	20% ~ 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

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.