

Cable de Extensión Divisor en Y, NEMA 5-15P a 2 NEMA 5-15R - Servicio Pesado, 15A, 120V, 14 AWG, 30.5 cm [1 pie], Negro

NÚMERO DE MODELO: P024-001-2



Este cable de extensión divisor permite que 2 dispositivos con clavijas NEMA 5-15P compartan un cable de alimentación de CA y un tomacorrientes NEMA 5-15R.

Características

El Divisor de Cable de Alimentación Estilo Y Conecta 2 Dispositivos con Clavijas 5-15P a un Tomacorriente de CA

Este divisor del cable de extensión permite que dos dispositivos con clavijas NEMA 5-15P compartan un cable de alimentación y un tomacorriente NEMA 5-15R. El divisor de alimentación de CA cuenta con una clavija NEMA 5-15P para conectar a una fuente de alimentación de CA y dos terminales 5-15P para conectar a los cables de alimentación de los dispositivos. Al conectar dos dispositivos a un tomacorriente, el divisor de 30.5 cm [1 pie] libera espacio en un PDU o supresor de sobretensiones, reduce el desorden del cableado y permite una gran flexibilidad para colocar el equipo con respecto al tomacorrientes.

El Cable 14 AWG para Servicio Pesado Alimenta una Amplia Variedad de Aparatos Electrónicos Esenciales

Con este divisor de cable de extensión, un solo tomacorriente NEMA 5-15R puede alimentar dos dispositivos, como computadoras, monitores, escáneres, impresoras, amplificadores de instrumentos y otros equipos en su oficina en casa, espacio de trabajo o dormitorio. Ideal para áreas en donde estén limitados los tomacorrientes de CA, como en los gabinetes, este divisor en Y de cable de extensión es compatible con cables de alimentación de Tripp Lite.

Destacado

- Conecta 2 dispositivos a un tomacorriente de CA para ahorrar espacio y reducir el desorden de los cables
- Recomendado para alimentar dos computadoras, monitores y otros dispositivos de hogar u oficina
- Agrega 30.5 cm [1 pie] a su conexión de alimentación existente para añadir flexibilidad en la colocación de los dispositivos
- El reemplazo ideal para un divisor en Y de cable de extensión desgastado o faltante
- La clavija NEMA 5-15P se conecta a la alimentación de CA; Las terminales 5-15R se conectan a los cables de los dispositivos

El Paquete Incluye

P024-001-2 – Cable de Extensión con Divisor en Y, 30.5 cm [1 pie], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332268532
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	Negro
Color de Clavija	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Especificación del Forro del Cable	FT2
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Diámetro Exterior de Cable (OD)	9.30mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	14
Wire Gauge (OD - mm ²)	2.08
Longitud del Cable (pies)	1
Longitud del Cable (m)	0.30
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	HR de 20% a 80%, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	HR de 20% a 80%, Sin Condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	NEMA 5-15P
Lado B - Conector 1	(2) NEMA 5-15R
CARACTERÍSTICAS/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	cUL Listed; UL Listed

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Product Compliance	RoHS; ALCANCE
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.