

Divisor en Y de Cable de Alimentación, C14 a 2x NEMA 5-15R - 13A, 125V, 16 AWG, 45.7 cm [18"], Negro

NÚMERO DE MODELO: P002-18N-2R



Este divisor de cable de alimentación permite que 2 dispositivos con clavijas NEMA 5-15P compartan un cable de entrada de CA y un tomacorrientes C13.

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 entrada y un tomacorriente de alimentación C13. El divisor de alimentación de CA cuenta con una entrada C14 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.

Este Cable 16 AWG Alimenta una Amplia Variedad de Aparatos Electrónicos Esenciales

Con el P002-18N-2R, un solo tomacorriente C13 puede alimentar dos dispositivos, como computadoras, monitores, escáneres, impresoras y otros equipos en su centro de datos, sala de servidores o aplicación de casa u oficina de bajo voltaje. Puede conectar también su impresora o monitor con C13 a una fuente activa en su PC, permitiéndole encender y apagar ambos dispositivos al mismo tiempo para reducir costos de energía.

Destacado

- Conecta 2 dispositivos a una entrada 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
- Puede conectar un periférico C13 a una fuente controlable de PC para ahorrar costos de energía
- El reemplazo ideal para un divisor en Y de cable de alimentación desgastado o faltante
- La entrada C14 se conecta a la alimentación de CA; Las terminales 5-15R se conectan a los cables de alimentación de los dispositivos

El Paquete Incluye

P002-18N-2R – Divisor en "Y" de Cable de alimentación, 45.7 cm [18"], Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332273154
Compatibilidad del Dispositivo	Computer; PDU; Printer; Scanner; Server; UPS
País / Región	Norte América
ENTRADA	

Entrada Máxima en Amperes	13
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	FT2
Tipo de Funda para Cable de Alimentación	SJT
Diámetro Exterior de Cable (OD)	8.3 mm
Number of Conductors	3
Calibre de Alambre (AWG)	16
Wire Gauge (OD - mm ²)	1.31
Longitud del Cable (pies)	1.5
Longitud del Cable (m)	0.46
Longitud del Cable (pulgadas)	18
Peso de Envío (lb)	0.40
Peso de Envío (kg)	0.18
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	IEC-320-C14
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

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; 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.