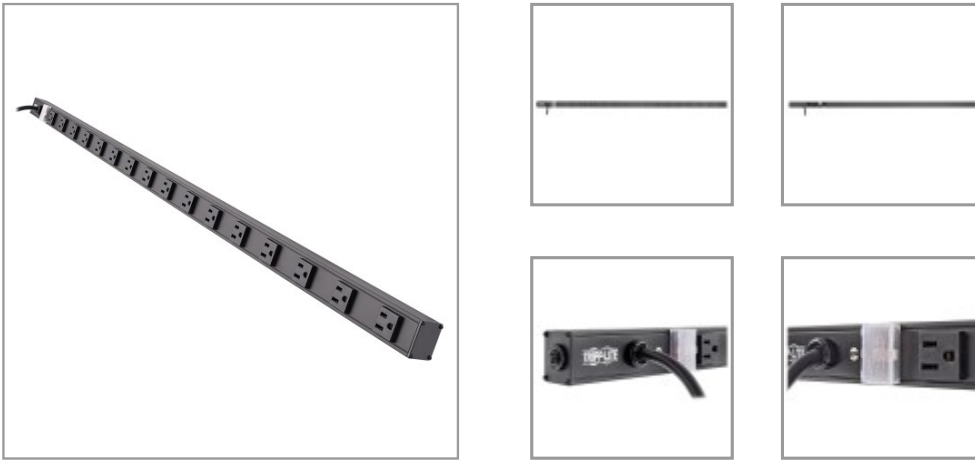


Barra de Contactos Vertical de 16 Tomacorrientes, de 1.22 m [48"], 120V, 15A, NEMA 5-15P, Cable de 4.6 m [15 pies], Gabinete Negro

NÚMERO DE MODELO: PS4816B



Conecte hasta 16 dispositivos eléctricos a una sola toma de pared de CA. Ideal para conectar electrodomésticos, herramientas eléctricas, alumbrado y otros equipos eléctricos en su hogar, oficina o sitio de trabajo.

General

La Barra de Contactos Vertical PS4816B de 16 Tomacorrientes es una barra de contactos de 120V 1800W confiable, que le permite conectar hasta 16 dispositivos eléctricos a una sola toma de CA de pared. Con un cable de alimentación de CA NEMA 5-15P de 4.57 m [15 pies] que alcanza tomacorrientes distantes y proporciona flexibilidad en la colocación de la unidad, esta barra de ideal para uso con electrodomésticos, herramientas eléctricas, alumbrado y otros equipos eléctricos en casas, oficinas y sitios de trabajo.

Sus componentes se enchufan en 16 tomacorrientes NEMA 5-15R diseñados para permitir la mayoría de los adaptadores y convertidores de CA. Los tomacorrientes están espaciados a 69 mm [2.7"] entre centros. El breaker reprogramable de 15A brinda protección a todos los tomacorrientes contra sobrecargas peligrosas. El switch iluminado de encendido y apagado proporciona control para el equipo conectado con un solo toque. La cubierta de plástico transparente del switch evita el apagado accidental. Utilice los accesorios incluidos para instalar el PS4816B en una posición horizontal o vertical sobre su mesa de trabajo, debajo de la vitrina, detrás de su escritorio o cerca de su gabinete de rack de 19". Su gabinete metálico para servicio pesado en color negro de 1.22 m [48"] resiste exigentes entornos de red, laboratorios o industriales.

Características

Acepta un amplio rango de dispositivos electrónicos

- 16 tomacorrientes de CA NEMA 5-15R aceptan la mayoría de los aparatos, herramientas eléctricas, luces y otros dispositivos
- Espaciados a 68 mm [2.7"] entre sí para permitir la mayoría de adaptadores y convertidores de CA

Características de Seguridad Premium

- El switch de encendido y apagado iluminado proporciona control sobre el equipo conectado con solo un toque
- La cubierta transparente del switch evita el apagado accidental.

Destacado

- 16 tomacorrientes NEMA 5-15R permiten la mayoría de los adaptadores de CA
- Breaker restaurable de 15A
- Cable de alimentación CA de 4.6 m [15 pies] con clavija NEMA 5-15P
- Switch de encendido y apagado iluminado con cubierta de plástico transparente
- Gabinete de 1.22 m [48"] diseñado para instalación vertical u horizontal

El Paquete Incluye

- Barra de Contactos Vertical de 16 Tomacorrientes, Gabinete en Color Negro
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

- El breaker restaurable de 15A protege los tomacorrientes contra sobrecargas

Se adapta sin esfuerzo en su hogar, oficina o sitio de trabajo

- Cable de alimentación de CA de 4.6 m [15 pies] con clavija NEMA 5-15P lo suficientemente largo como para alcanzar tomacorrientes distantes
- Diseñado para instalación vertical u horizontal usando los accesorios incluidos
- El gabinete negro totalmente metálico de 48" soporta hasta los ambientes más severos de red, laboratorio o fábrica

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332199843
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	15A 120V
Calibre del Cable de Entrada	Calibre 14; SJT
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Tipo de Clavija de Alimentación	NEMA 5-15P
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	15
Clavija en Ángulo Recto	No
Longitud del Cable de Alimentación (m)	4.57
Sujetador de Cable Integrado	No
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tomacorrientes	(16) 5-15R
Breaker (amps)	15
Acomodo del Conector de Transformador	(8) Sí
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
Espaciamiento de los Tomacorrientes	2.717"
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Interruptores	El switch de dos posiciones iluminado controla la alimentación de todos los tomacorrientes.
Cubierta de Interruptor con Cerradura	La cubierta transparente del switch de encendido y apagado evita el apagado accidental

FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Aluminio
Color del Cable de Alimentación	Negro
Factores de forma soportados	Permite distribución de energía en canaletas ya sea horizontal o vertical en oficina, bancos de trabajo, industrial, red y aplicaciones de telecomunicaciones.
Color del Gabinete	Plateado
Accesorios para la Instalación Incluidos	Incluye clips de instalación
Orificios o Ranuras para Instalación	No
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	69 mm
Color del receptáculo	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.40 x 2.50 x 52.40
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	8.64 x 6.35 x 133.10
Peso de Envío (lb)	4.30
Peso de Envío (kg)	1.95
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.250 x 1.500 x 48.150
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	3.175 x 122.34. x 3.8
Peso de la Unidad (lb)	4.3
Peso de la Unidad (kg)	1.95
Espaciamiento de los Tomacorrientes	2.717 in.
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antimicrobiano	No
Breaker Incorporado	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL 1363; UL Listed
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida



1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.