

Barra de Contactos con 6 tomacorrientes, NEMA 5-15R en Ángulo Recto - 15A, 120V, Cable de 2.44 m [8 pies] Clavija 5-15P en Ángulo Recto, 61 cm [24"]

NÚMERO DE MODELO: PS2406RA08B



La barra de contactos con 6 tomacorrientes distribuye electricidad a aplicaciones instaladas en rack, canaleta o banco de trabajo en una conveniente configuración instalable de 24".

Características

La Barra de Contactos de 61 cm [24"] Entrega Electricidad a 6 Dispositivos al Mismo Tiempo

Compatible con todo el equipo eléctrico estándar, esta confiable barra de contactos cuenta con seis tomacorrientes NEMA 5-15R en ángulo recto que evitan que los cables de alimentación conectados bloqueen el acceso. El gabinete negro de 61 cm [24"] espacia las salidas lo suficientemente separadas para permitir espacio para convertidores de corriente voluminosos y adaptadores de CA sin bloquear salidas adyacentes. Hecho de robusto aluminio extruido, el PS2406RA08B está diseñado para aguantar en los exigentes entornos de red, laboratorio o fábrica.

La Clavija NEMA 5-15P Facilita la Conexión en Espacios Estrechos

La barra de contactos es fácil de instalar en espacios reducidos, como la parte trasera de un gabinete o detrás de muebles. Cuando está conectado, la clavija en ángulo recto NEMA 5-15P ahorradora de espacio guía el cable de alimentación de 2.44 m [8 pies] paralelo al tomacorrientes de CA, lo que le permite empujar los muebles contra la pared para maximizar el espacio. El cable largo le da flexibilidad en la colocación de la barra de contactos desde el tomacorrientes a donde más se necesita la energía.

Instalación Vertical u Horizontal para Racks, Canaletas y Bancos de Trabajo

Se incluyen accesorios para instalar la barra de contactos de 6 salidas horizontalmente a lo largo de una canaleta o banco de trabajo o verticalmente en un rack EIA estándar de 19". Es una barra de contactos ideal para entornos de oficina, red, banco de trabajo, industrial, menudeo, telecomunicaciones u otros en los que se desea distribución de energía con múltiples salidas.

Características de Seguridad Premium para la Protección de sus Valiosos Equipos

La barra de contactos listada por UL ofrece un switch de encendido y apagado iluminado que permite el control de un toque sobre todos los dispositivos conectados. Una cubierta transparente protege al switch de ser apagado accidentalmente. El breaker de 15 amperes incorporado apaga inmediatamente la barra de contactos en caso de una sobrecarga para evitar daños al equipo.

Garantía de por vida

El PS2406RA08B está respaldado por una garantía de por vida, asegurando confiabilidad y rendimiento.

Destacado

- 6 tomacorrientes 5-15R en ángulo recto para alimentar múltiples dispositivos en un rack o banco de trabajo
- La clavija 5-15P en ángulo recto permite la fácil conexión en espacios confinados o de difícil acceso
- El cable de 2.44 m [8 pies] permite flexibilidad al colocar la barra de contactos en relación con un tomacorrientes de CA
- Gabinete metálico de 24" diseñado para soportar los ambientes demandantes de laboratorio y fábrica
- Accesorios incluidos para instalación de la canaleta en forma horizontal o vertical en el rack

Aplicaciones

- Distribuya energía a equipos de cómputo y otros dispositivos en un ambiente de oficina, red, banco de trabajo, industrial, venta al menudeo o telecomunicaciones

El Paquete Incluye

- PS2406RA08B – Barra de Contactos con 6 tomacorrientes NEMA 5-15R en Ángulo Recto - Cable de 2.44 m [8 pies] .
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332224644
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)	8
Clavija en Ángulo Recto	Sí
Longitud del Cable de Alimentación (m)	2.44
Sujetador de Cable Integrado	No
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tomacorrientes	(6) 5-15R
Breaker (amps)	15
Acomodo del Conector de Transformador	(6) Sí
Tomacorrientes en Ángulo Recto	Sí
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	Soporta instalación vertical u horizontal en gabinetes, canaletas y en una gran variedad de diferentes aplicaciones
Color del Gabinete	Negro
Accesorios para la Instalación Incluidos	Incluye clips de instalación
Orificios o Ranuras para Instalación	No



Powering Business Worldwide



Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	144 mm [5.67"]
Color del receptáculo	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.43 x 28.10 x 2.44
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	8.71 x 71.37 x 6.20
Peso de Envío (lb)	2.40
Peso de Envío (kg)	1.09
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.250 x 24.000 x 1.600
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	3.18 X 60.96 X 4.09
Peso de la Unidad (lb)	1.96
Peso de la Unidad (kg)	0.89
CARACTERISTICAS/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
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.