

Barra de Contactos Industrial, 4 Tomacorrientes, Cable de 1.83 m [6 pies], 5-15P, Switch de Encendido y Apagado Iluminado

NÚMERO DE MODELO: 4SPDX



Destacado

- 4 tomacorrientes.
- Cable de 7,38 pulgadas (18,7 cm).
- Interruptor maestro iluminado.
- Carcasa de metal.

El Paquete Incluye

- Barra de contactos 4SPDX.
- Información sobre la garantía.
- Manual de instrucciones.

General

La Barra de Contactos Waber por Tripp Lite 4SPDX proporciona un método conveniente de distribución de energía en aplicaciones instaladas en bancos de trabajo, pared o piso. Incluye 4 tomacorrientes NEMA 5-15R con espaciamiento entre centros de 30.5 mm [1.2"], cable de CA de 1.83 m [6 pies] y perforaciones para su instalación en una gran variedad de aplicaciones. Esta barra de contactos, con cable de alimentación, reduce el desorden de los cables y permite la conexión de varios equipos eléctricos en un solo tomacorrientes CA de pared. El paso eléctrico directo no filtrado hace al 4SPDX ideal para distribuir formas de ondas alternas de la energía del UPS o del generador. Cuenta con una robusta caja de metal, switch iluminado con breaker de 15A restaurable integrado y un atractivo esquema en color beige.

CLAVIJA / TOMACORRIENTES - Entrada: NEMA 5-15P / Salida: 4 NEMA 5-15R

ELECTRICO - 120V CA, 50Hz / 60Hz, 15A (Requiere tomacorrientes de pared estándar NEMA 5-15R)

FORMATO – Barra cableada de distribución de energía

Características

- Esta barra de contactos con múltiples tomacorrientes ofrece una adecuada distribución de energía en aplicaciones instaladas en mesas de trabajo, pared o piso.
- Incluye 4 tomacorrientes NEMA 5-15R con 30.5 mm [1.2"] de espacio entre centros
- Combinación iluminada de switch de alimentación con breaker integrado
- Pestañas con perforaciones para su instalación en una amplia variedad de aplicaciones
- UL1363 (EE UU), cUL (Canadá)
- Capacidad de administración de energía de 15 A
- 1.83 m [6 pies] Cable de alimentación de CA

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332108197

ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	15A 120V
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Tipo de Clavija de Alimentación	NEMA 5-15P
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	6
Clavija en Ángulo Recto	No
Longitud del Cable de Alimentación (m)	1.83
Sujetador de Cable Integrado	No
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tomacorrientes	(4) 5-15R
Breaker (amps)	15
Acomodo del Conector de Transformador	(2) Sí
Orientación del Tomacorrientes	Una hilera de 4.
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
Espaciamiento de los Tomacorrientes	1.20"
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Interruptores	Interruptor / disyuntor combinado iluminado.
FÍSICAS	
Color	Beige
Material de Construcción	Metal
Color del Cable de Alimentación	Beige
Color del Gabinete	Beige
Orificios o Ranuras para Instalación	Sí
Medida de Orificios o Ranuras para Instalación (Centro a Centro)	127 mm
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	30 mm
Color del receptáculo	Beige
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.50 x 2.00 x 5.50



Powering Business Worldwide



Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	24.13 x 5.08 x 13.97
Peso de Envío (lb)	1.40
Peso de Envío (kg)	0.64
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.500 x 7.500 x 2.500
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	19.1 x 6.4 x 3.8
Espaciamiento de los Tomacorrientes	1.20 in.
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.