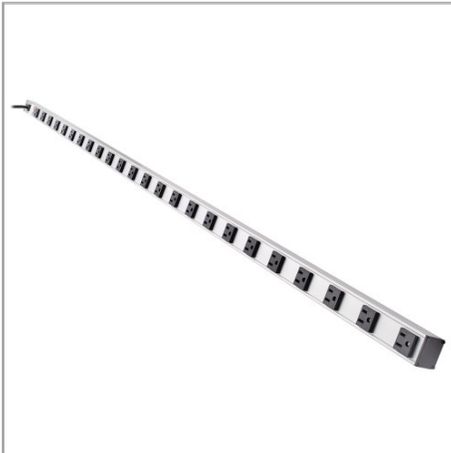


## Barra de contactos vertical con 24 tomacorrientes, 120V, 15A, 5-15P, 4.57 m [15 pies]. Cable, 1.83 m [72"]

NÚMERO DE MODELO: PS7224



### Destacado

- 24 tomacorrientes.
- Interruptor de encendido y apagado conveniente, con cubierta de seguridad.
- Disyuntor de 15 amperios.
- Cable de 15 pies (4,5 m).
- 72 pulg. (1,8 m) de largo.

### El Paquete Incluye

- PS7224.
- Herramientas de montaje.
- Manual de instrucciones.

### General

Barra de contactos PS7224 de Tripp Lite; ofrece distribución de energía de CA de 120V, 15 amp en múltiples tomas, en un conveniente gabinete instalable de 1.83 m [72 pulgadas]. Ideal para distribución de energía de estilo canaleta horizontal o vertical en aplicaciones de oficinas, bancos de trabajo, industriales, redes y de telecomunicaciones. Incluye 24 tomacorrientes NEMA 5-15R con espaciamiento entre centros de 7.1 cm [2.795 pulgadas], cable de alimentación de CA de 4.57 m [15 pies] y switch de alimentación iluminado con cubierta transparente asegurable para evitar apagado accidental. El resistente gabinete metálico de aluminio extruido resiste exigentes entornos de red, laboratorios o industriales.

ENTRADA y SALIDA: Entrada: NEMA 5-15P / Salida: 24 NEMA 5-15R

ELÉCTRICO: 120 VCA, 50Hz / 60Hz, 15 A

FORMATO: Barra de Contactos instalable de 1.78 m [72"] con cable

### Características

- Robusta barra de contactos totalmente metálica de 1.83 m [72 pulgadas] con cable; con espaciamiento entre centros de contactos de 7.1 cm [2.795 pulgadas]
- Incluye los accesorios de instalación
- Incluye 24 receptáculos de salida NEMA 5-15R.
- Interruptor de energía iluminado con protección transparente asegurable para prevenir apagados accidentales
- Capacidad eléctrica de 15 amperes con breaker
- Compatibilidad eléctrica de 120VCA, 50/60 Hz
- Garantía de por vida

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC

037332011480

<b>ENTRADA</b>	
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
<b>SALIDA</b>	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tomacorrientes	(24) 5-15R
Breaker (amps)	15
Acomodo del Conector de Transformador	(12) Sí
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
Espaciamiento de los Tomacorrientes	2.795 pulg. (7 cm)
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Interruptores	El interruptor de dos posiciones iluminado controla la tensión de todos los tomacorrientes.
Cubierta de Interruptor con Cerradura	La tapa transparente del interruptor de encendido/apagado impide el apagado accidental.
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Plateado
Material de Construcción	Aluminio
Color del Cable de Alimentación	Negro
Factores de forma soportados	Permite distribución de energía de estilo canaleta horizontal o vertical en oficina, banco de trabajo, industrial, red y aplicaciones de telecomunicaciones.
Color del Gabinete	Plateado
Accesorios para la Instalación Incluidos	Incluye sujetadores de montaje.
Orificios o Ranuras para Instalación	No
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	72 mm

Color del receptáculo	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.00 x 2.00 x 76.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	7.62 x 5.08 x 193.04
Peso de Envío (lb)	6.00
Peso de Envío (kg)	2.72
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.500 x 1.500 x 72.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	183 x 3,8 x 3,8
Peso de la Unidad (lb)	5.5
Peso de la Unidad (kg)	2.49
Espaciamiento de los Tomacorrientes	2.795 in.
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Antimicrobiano	No
Breaker Incorporado	Sí
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL 1363; UL Listed
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida