

Barra de Contactos Power It! con 6 Tomacorrientes, 4.57 m [15 pies]

NÚMERO DE MODELO: PS615



Destacado

- 6 tomacorrientes
- Switch de encendido y apagado iluminado
- Breaker de 15 amperes
- Cable de alimentación de 4.57 m [15 pies]
- Ranuras de instalación

El Paquete Incluye

- PS615 - Barra de contactos
- Información sobre la garantía
- Manual de instrucciones

General

La Barra de Contactos Power It! PS615 de Tripp Lite con múltiples tomacorrientes ofrece distribución de energía confiable, conveniente y económica para dispositivos, herramientas eléctricas, iluminación y otros equipos eléctricos. Incluye 6 tomacorrientes NEMA 5-15R, cable de alimentación de CA de 4.57 m [15 pies] y ranuras de instalación con perforaciones. La barra de múltiples contactos, reduce el desorden de los cables y permite la conexión de varios equipos eléctricos en un solo tomacorrientes CA de pared. Cuenta con switch de encendido iluminado y breaker de 15 A integrado para evitar sobrecargas peligrosas.

ENTRADA y SALIDA: Entrada: NEMA 5-15P / Salida: 6 NEMA 5-15R

ELÉCTRICO: 120 VCA, 50Hz / 60Hz, 15 A

FORMATO: Barra de Contactos cableada para distribución de energía

Características

- 6 tomacorrientes
- Cable de 4.57 m [15 pies]
- Breaker restaurable de 15 amperes
- Puede alojar 1 convertidor de corriente grande sin bloquear los demás tomacorrientes, 3 convertidores de corriente en total
- Soporte perforado para el montaje en la pared
- Switch de alimentación iluminado.
- Compatibilidad eléctrica de 120V CA, 50/60Hz
- Certificación UL

Especificaciones

GENERALIDADES

Código UPC

037332175557

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	(6) 5-15R
Breaker (amps)	15
Protección contra Sobrecargas	Breaker de 15A
Acomodo del Conector de Transformador	(2) Sí
Orientación del Tomacorrientes	Una hilera de 6.
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Interruptores	El switch iluminado de encendido y apagado controla la alimentación de todos los tomacorrientes.
FÍSICAS	
Color	Light Gray
Material de Construcción	Plástico
Color del Cable de Alimentación	Gris Claro
Color del Gabinete	Light Gray
Orificios o Ranuras para Instalación	Sí
Medida de Orificios o Ranuras para Instalación (Centro a Centro)	Distancia entre ranuras = 101 mm, distancia entre altura de ranura = 28 mm
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	28.5 mm
Color del receptáculo	Gris claro

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	13.10 x 2.00 x 6.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	33.27 x 5.08 x 15.24
Peso de Envío (lb)	2.00
Peso de Envío (kg)	0.91
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	10.800 x 1.850 x 1.230
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	27.43 x 4.70 x 3.12
Peso de la Unidad (lb)	1.6
Peso de la Unidad (kg)	0.73
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