

## Barra de Contactos Vertical de 12 Tomacorrientes de 120V, 15A, NEMA 5-15P, Cable de 4.57 m [15 pies], 91 cm [36"], Gabinete Negro

## NÚMERO DE MODELO: PS3612B











Conecte hasta 12 dispositivos eléctricos a una sola toma de pared de CA. Ideal para conectar electrodómesticos, herramientas eléctricas, alumbrado y otros equipos eléctricos en su hogar, oficina o sitio de trabajo.

#### General

La Barra de Contactos Vertical de 12 Tomacorrientes PS3612B es una barra de contactos de 120V 1800W confiable que le permite conectar hasta 12 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 12 tomacorrientes NEMA 5-15R para permitir la mayoría de adaptadores y transformadores de CA. Los tomacorrientes están espaciados 67 mm [2.638"] entre centros. El breaker de 15A brinda protección contra sobrecargas peligrosas para todos los tomacorrientes. 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 PS3612B en una posición horizontal o vertical sobre su mesa de trabajo, debajo de la pantalla de venta por menor, detrás de su escritorio o cerca de su gabinete de rack de 19". El resistente gabinete metálico negro de 91 cm [36"] para servicio pesado resiste exigentes entornos de red, laboratorios o industriales.

#### Características

#### Acepta un amplio rango de dispositivos electrónicos

- 12 tomacorrientes de CA NEMA 5-15R aceptan la mayoría de los dsipositivos electrodómesticos, herramientas eléctricas, luces y otros dispositivos
- Espaciados a 67 mm [2.638] estre sí para permitir la mayoría de adaptadores y transformadores 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 de plástico transparente del switch evita el apagado accidental

#### **Destacado**

- 12 tomacorrientes NEMA 5-15R permiten la mayoría de los adaptadores de CA
- Breaker restaurable de 15A
- Cable de alimentación CA de 4.57 m [15 pies] con clavija NEMA 5-15P
- Switch de encendido y apagado iluminado con cubierta de plástico transparente
- Gabinete de 91 cm [36"] para instalación vertical u horizontal

### El Paquete Incluye

- PS3612B Barra de Contactos Vertical de 12 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

- 4.6 m [15 pies] Un cable de alimentación de CA 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 91 cm [36"] soporta hasta los ambientes más severos de red, laboratorio o fábrica

# **Especificaciones**

| GENERALIDADES                                     |                                                                                             |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| Código UPC                                        | 037332199836                                                                                |
| ENTRADA                                           |                                                                                             |
| Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada<br>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                                    | (12) 5-15R                                                                                  |
| Breaker (amps)                                    | 15                                                                                          |
| Acomodo del Conector de<br>Transformador          | (6) Sí                                                                                      |
| Tomacorrientes en Ángulo Recto                    | No                                                                                          |
| Espaciamiento de los<br>Tomacorrientes            | 67 mm [2.638"]                                                                              |
| INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES          |                                                                                             |
| Interruptores                                     | El switch de dos posiciones iluminado controla la alimentación de todos los tomacorrientes. |
| Cubierta de Interruptor con<br>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<br>Incluidos           | Incluye clips de instalación                                                                                                                                   |
| Orificios o Ranuras para Instalación                  | No                                                                                                                                                             |
| Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)           | 67 mm                                                                                                                                                          |
| Color del receptáculo                                 | Negro                                                                                                                                                          |
| Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)        | 2.50 x 3.40 x 40.00                                                                                                                                            |
| Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)              | 6.35 x 8.64 x 101.60                                                                                                                                           |
| Peso de Envío (lb)                                    | 3.70                                                                                                                                                           |
| Peso de Envío (kg)                                    | 1.68                                                                                                                                                           |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)    | 1.750 x 36.000 x 1.250                                                                                                                                         |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)          | 3.175 x 91.85 x 3.81                                                                                                                                           |
| Peso de la Unidad (lb)                                | 3.8                                                                                                                                                            |
| Peso de la Unidad (kg)                                | 1.72                                                                                                                                                           |
| Espaciamiento de los<br>Tomacorrientes                | 2.638 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<br>Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida                                                                                                                                  |







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