

## Barra de Contactos con 5 tomacorrientes - Tomacorrientes Franceses Tipo E, 220V - 250V CA, 16A, Cable de 1.5 m, Clavija Tipo E, Blanca

NÚMERO DE MODELO: PS5F15



La barra de contactos con 5 tomacorrientes distribuye electricidad a aparatos electrónicos de la casa y la oficina, incluyendo computadoras, herramientas eléctricas y electrodomésticos.

### Características

**La Barra de Contactos de 34 cm Entrega Electricidad a 5 Dispositivos al Mismo Tiempo**Compatible con equipo eléctrico estándar, esta barra de contactos Protect It!® cuenta con cinco tomacorrientes franceses tipo E y una durable caja de plástico en color blanco. Es ideal para alimentar casi cualquier cosa con una clavija compatible, incluyendo computadoras y dispositivos móviles incluyendo aparatos domésticos y herramientas eléctricas.

**Diseñado para Proporcionarle Flexibilidad en la Colocación de la Barra de Contactos en Donde Sea Más Necesaria**La barra de contactos cuenta con una clavija tipo E en ángulo recto ahorradora de espacio que le ayuda a conectarse a un tomacorriente ubicado detrás del mobiliario que se coloca al ras contra la pared. La clavija está conectada a un cable de alimentación de 1.5 metros, que le proporciona más opciones en la colocación de la barra de contactos alejada del tomacorriente de CA conectado.

**Instalación Vertical u Horizontal para Escritorios y Bancos de Trabajo**Las ranuras de instalación en la parte posterior de la barra de contactos le permiten instalarla permanentemente en cualquier superficie plana, incluyendo paredes, con los accesorios suministrados por el usuario.

**Características de Seguridad Premium para la Protección de sus Valiosos Equipos**El PS5F15 cuenta con un switch de encendido y apagado que proporciona control de un toque sobre todos los dispositivos conectados. En caso de una sobrecarga, un breaker de 16 amperes apaga inmediatamente la barra de contactos para evitar daños al equipo.

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC

037332251558

### Destacado

- 5 tomacorrientes franceses tipo E distribuyen energía a aparatos, herramientas y otros dispositivos electrónicos
- La clavija tipo E en ángulo recto permite la conexión en espacios confinados o de difícil acceso
- Caja de plástico de 34 cm diseñada para soportar los rigores del uso diario
- Las ranuras posteriores permiten la instalación en escritorio o banco de trabajo para fácil acceso a los tomacorrientes
- El breaker de 16A apaga todos los tomacorrientes por seguridad en caso de sobrecarga

### Aplicaciones

- Distribuya energía a equipos de cómputo y otros dispositivos en un ambiente de oficina, banco de trabajo, venta minorista o telecomunicaciones
- Instale una barra de contactos en el borde de un escritorio o banco de trabajo para un fácil acceso a los tomacorrientes

### El Paquete Incluye

- PS5F15 – Barra de Contactos con 5 Tomacorrientes, Tomacorrientes Franceses Tipo E, Blanca

| <b>ENTRADA</b>                                     |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)     | 230V CA                               |
| Servicio Eléctrico Recomendado                     | 230V (220V - 250V)                    |
| Compatibilidad de voltaje (VCA)                    | 220-250                               |
| Tipo de Clavija de Alimentación                    | French                                |
| Longitud del Cable de Alimentación (pies)          | 4.9                                   |
| Clavija en Ángulo Recto                            | Sí                                    |
| Longitud del Cable de Alimentación (m)             | 1.49                                  |
| Sujetador de Cable Integrado                       | No                                    |
| <b>SALIDA</b>                                      |                                       |
| Compatibilidad de Frecuencia                       | 50Hz / 60Hz                           |
| Tomacorrientes                                     | (5) Franceses / belgas                |
| Breaker (amps)                                     | 13                                    |
| Protección contra Sobrecargas                      | combinación de switch y breaker       |
| Orientación del Tomacorrientes                     | en ángulo recto                       |
| Tomacorrientes en Ángulo Recto                     | Sí                                    |
| <b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>    |                                       |
| LEDs de Diagnóstico                                | Sí                                    |
| Interruptores                                      | Switch de encendido de dos posiciones |
| <b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>             |                                       |
| Apagado Automático                                 | No                                    |
| <b>SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS</b> |                                       |
| Protección para Cable (Coaxial)                    | No                                    |
| Protección de Red (Ethernet)                       | No                                    |
| Protección para Teléfono/DSL                       | No                                    |
| <b>FÍSICAS</b>                                     |                                       |
| Color  | Blanco                                |
| Material de Construcción                           | Plástico                              |
| Color del Cable de Alimentación                    | Blanco                                |
| Color del Gabinete                                 | Blanco                                |

# TRIPP-LITE

by **EATON**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Orificios o Ranuras para Instalación               | Sí                            |
| Color del receptáculo                              | Blanco                        |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)     | 13.50 x 2.80 x 2.20           |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)           | 34.29 x 7.11 x 5.59           |
| Peso de Envío (lb)                                 | 0.86                          |
| Peso de Envío (kg)                                 | 0.39                          |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 13.000 x 2.800 x 1.800        |
| <b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>            |                               |
| Rotatable Outlets                                  | No                            |
| Antimicrobiano                                     | No                            |
| Breaker Incorporado                                | Sí                            |
| <b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>                 |                               |
| Product Compliance                                 | RoHS; CE (Europa); ALCANCE    |
| <b>GARANTÍA y SOPORTE</b>                          |                               |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |

# TRIPP-LITE

by **EATON**

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