

# Supresor de Sobretensiones con 6 Tomacorrientes con Carga USB - Tomacorrientes Alemanes Schuko Tipo F, 220V ~ 250V, 16A, Clavija Schuko, Blanco

NÚMERO DE MODELO: TLP6G18USB



Este supresor de sobretensiones con 6 tomacorrientes con puertos USB A protege sus dispositivos electrónicos de la casa o la oficina contra peligrosas sobretensiones, golpes de tensión y ruido en la línea.

## Características

**Este Supresor de Sobretensiones con 6 Tomacorrientes Protege sus Dispositivos Electrónicos Delicados contra Fluctuaciones de Energía** Ideal para su estación de trabajo de la casa o la oficina, este supresor de sobretensiones con seis tomacorrientes Protect It!® cuenta con una clasificación de supresión de sobretensiones de 250 joules y proporciona protección de modo en línea a neutro (L-N) para proteger sus componentes electrónicos delicados contra sobretensiones y golpes de tensión fuertes.

**Carga 2 Dispositivos Móviles con 2.1A de Potencia Compartida** Además de los tomacorrientes de CA, esta barra de contactos proporciona carga USB para hasta dos dispositivos móviles, incluyendo smartphones, tabletas y e-readers. Los puertos USB A eliminan la necesidad de adaptadores de CA para cables de carga, dejando tomacorrientes disponibles para equipo de CA.

## Los Tomacorrientes Alemanes Tipo F Aceptan un Amplio Rango de Dispositivos

**Electrónicos** Enchufe su PC, impresora, escáner, ruteador, módem, televisión, receptor estéreo u otros dispositivos electrónicos para hogar u oficina en seis tomacorrientes Schuko para protegerlos contra peligrosas sobretensiones, golpes de tensión y ruido en la línea. El cable de alimentación de CA de 1.8 metros con clavija Schuko en ángulo recto ahorradora de espacio le ayuda a conectar el supresor de sobretensiones a un tomacorriente ubicado detrás del mobiliario.

## La Protección Premium contra Ruido en la Línea por EMI / RFI Ayuda a Su Equipo a Funcionar

**Mejor** Diversas fuentes electromagnéticas y de radio que se encuentran prácticamente en todas las casas o negocios pueden causar interferencia disruptiva en la línea de CA. Conocido como EMI (interferencia electromagnética) y RFI (interferencia por radiofrecuencia), este ruido en la línea es una causa común de problemas de rendimiento. Este supresor de sobretensiones filtra los disruptivos ruidos en la línea que pueden perturbar sus dispositivos electrónicos y causar pérdida de datos o daños al hardware. Este filtro de EMI / RFI también ayuda a que sus componentes conectados se desempeñen mejor y duren más.

**Instalación Vertical u Horizontal para Escritorios y Bancos de Trabajo** Las pestañas de instalación en la parte posterior del supresor de sobretensiones le permiten instalarlo en cualquier superficie plana, incluyendo paredes, con los accesorios suministrados por el usuario.

## Destacado

- 6 tomacorrientes Schuko alemanes distribuyen energía a aparatos, herramientas y otros dispositivos electrónicos
- La clavija Schuko en ángulo recto permite la conexión en espacios confinados o de difícil acceso
- 250 joules protegen sus valiosos aparatos electrónicos contra las peligrosas sobretensiones y golpes de tensión
- 2 puertos USB-A comparten 2.1A de potencia para cargar teléfonos, tabletas y otros dispositivos móviles
- El breaker de 16A apaga todos los tomacorrientes por seguridad en caso de sobrecarga

## Aplicaciones

- Proteja computadoras, periféricos, equipos de home theater y otros dispositivos electrónicos valiosos contra sobretensiones y golpes de tensión de CA
- Filtre ruidos potencialmente perjudiciales para mejorar rendimiento y vida útil del equipo conectado
- Proteja datos valiosos contra daños derivados de sobretensiones inesperadas
- Cargue un smartphone y tableta sin ocupar los tomacorrientes de CA disponibles

## El Paquete Incluye

- TLP6G18USB – Supresor de Sobretensiones de 6 Tomacorrientes, Tomacorrientes Alemanes Schuko Tipo F, Blanco

**Características de Seguridad Premium para la Protección de sus Valiosos Equipos** En caso de una sobrecarga, un breaker de 16 amperes apaga inmediatamente la barra de contactos para evitar daños al equipo. La caja de plástico de alto impacto está diseñada para los rigores del uso diario.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332251664
Tipo de Producto	Supresor de Sobretensiones
Factor de Forma de Carga	Strip
Compatibilidad del Dispositivo	Teléfono; Tableta; Amazon Kindle
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	230V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	230V (220V - 250V)
Compatibilidad de voltaje (VCA)	220-250
Amperes de Sobretensión Máximos	250
Tipo de Clavija de Alimentación	German
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	6
Clavija en Ángulo Recto	Sí
Longitud del Cable de Alimentación (m)	1.83
Sujetador de Cable Integrado	No
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tomacorrientes	(6) Schuko Tipo F
Breaker (amps)	16
Protección contra Sobrecargas	combinación de switch y breaker
Orientación del Tomacorrientes	en ángulo recto
Tomacorrientes en Ángulo Recto	Sí
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
LEDs de Diagnóstico	No
Interruptores	Switch de encendido de dos posiciones
CARGA	
Number of Charging Ports	2

Amperes de carga totales	2.1A
Watts de Carga Total	10.5
Método de Carga	USB
Tipo de Puerto de Carga	USB A (HEMBRA)
Puertos de Carga / Amperes	(2) 2.1A
Protección contra sobrecarga	No
<b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>	
Valor nominal en joules de supresión CA	250
Modos de Protección	Incluye modo normal completo (H-N)
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>	
Material de Construcción	Plástico
Color del Cable de Alimentación	Blanco
Color del Gabinete	Blanco
Orificios o Ranuras para Instalación	Sí
Color del receptáculo	Blanco
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	19.00 x 3.40 x 2.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	48.26 x 8.64 x 5.08
Peso de Envío (lb)	1.39
Peso de Envío (kg)	0.63
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	18.900 x 3.300 x 1.700
Peso de la Unidad (lb)	1.3
Peso de la Unidad (kg)	0.59
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Rotatable Outlets	No
Antimicrobiano	No
Tecnología GaN	No



Powering Business Worldwide



ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE
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.