

## Supresor de Sobretensiones con 6 tomacorrientes - Tomacorrientes Alemanes Schuko Tipo F, 220V - 250V CA, 16A, Cable de 1.8 m, Clavija Schuko, Blanco

NÚMERO DE MODELO: TLP6G18



Este supresor de sobretensiones con 6 tomacorrientes protege sus dispositivos electrónicos del hogar y la oficina contra las 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.

**Los Tomacorrientes Alemanes Tipo F Schuko 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.

**Características de Seguridad Premium para la Protección de sus Valiosos Equipos** El TLP6G18 cuenta con un switch de encendido y apagado que proporciona control de un toque sobre todos los dispositivos conectados. Un LED verde confirma que su equipo conectado está protegido. En caso de una sobrecarga, un breaker de 16 amperes apaga inmediatamente el supresor de sobretensiones para evitar daños al equipo. La caja de plástico de alto impacto está diseñada para los rigores del uso diario.

### Destacado

- 6 tomacorrientes Schuko distribuyen energía a aparatos, herramientas, iluminación 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
- Caja de plástico de 44.5 cm diseñada para soportar los rigores del uso diario
- 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

### El Paquete Incluye

- TLP6G18 – Supresor de Sobretensiones de 6 Tomacorrientes, Tomacorrientes Alemanes Schuko Tipo F, Blanco

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Código UPC	037332251633
<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
Amperes de Sobretensión Máximos	250
Tipo de Clavija de Alimentación	German
Clavija en Ángulo Recto	Sí
Sujetador de Cable Integrado	No
<b>SALIDA</b>	
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
<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>	
Valor nominal en joules de supresión CA	250
Modos de Protección	L-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



Antimicrobiano	No
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 / cm)	42.42 x 10.67 x 7.37
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	16.70 x 4.20 x 2.90
Peso de Envío (kg)	0.59
Peso de Envío (lb)	1.30
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Rotatable Outlets	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Aprobaciones	CE, RoHS y REACH
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida