

## Supresor de Sobretensiones Protect It! con 1 tomacorriente, Conexión Directa, 350 Joules, Selector de Temporizador

NÚMERO DE MODELO: SK10TG



### Destacado

- 1 tomacorrientes / conexión directa
- Valor nominal de 350 joules
- Switch de selección de temporizador para 1, 3 o 6 horas
- LEDs de diagnóstico

### El Paquete Incluye

- SK10TG - Supresor de Sobretensiones
- Hoja de instrucciones

### General

El supresor de sobretensiones SK10TG con temporizador ofrece una confiable protección contra sobretensiones y ruidos en la línea. El diseño compacto de conexión directa permite una fácil portabilidad y cuenta con 1 tomacorriente y una absorción de sobretensiones de energía de 350 joules. El interruptor selector de temporizador para 1, 3 o 6 horas ayuda a hacer más eficientes con la energía a los dispositivos conectados. El botón de presión de encendido/apagado le permite apagar el tomacorriente en cualquier momento. Los LED de diagnóstico le alertan sobre posibles fallas en el cableado o de protección antes de que los equipos conectados sufran algún daño. \$5,000 de Seguro Máximo de Por Vida para los equipos conectados. (EE. UU., Puerto Rico y Canadá únicamente).

### Características

- 1 tomacorrientes / conexión directa
- Valor nominal de supresión de sobretensiones: 350 Joules
- Función de Temporizador
- Filtrado de ruidos EMI/EFI
- Los LED de diagnóstico, indican Protegido (verde) y con Conexión a Tierra (rojo)
- \$5,000 de seguro máximo de por vida para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá únicamente)

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332177018
<b>SALIDA</b>	
Compatibilidad de Frecuencia	50 / 60 Hz
Tomacorrientes	(1) 5-15R
Salida (Watts)	1875
Breaker (amps)	15
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
<b>ENTRADA</b>	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V
Tipo de Conexión de Entrada	Clavija de entrada NEMA 5-15P
Características de la Clavija de entrada	15A, 120V
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	0
Longitud del Cable de Alimentación (m)	0.00
Detalles de la Longitud del Cable de Entrada	Conexión Directa
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Clavija en Ángulo Recto	No
<b>SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO</b>	
Valor nominal en joules de supresión CA	350
Tiempo de respuesta de supresión de CA	< 1 ns
Modos de Protección	Incluye supresión de sobretensiones de línea completa en modo normal (H-N) y modo común (N-T / H-T).
Límite de Voltaje (RMS)	400
Valor nominal de la supresión de sobretensiones de CA	27,000
Especificación de Paso Directo UL1449	500, 400, 500
<b>SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS</b>	
Protección para Teléfono/DSL	No
Protección para Cable (Coaxial)	No
Protección de Red (Ethernet)	No



<b>FÍSICAS</b>	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.800 x 2.600 x 2.900
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	9.65 x 6.60 x 7.37
Peso de Envío (lb)	0.3000
Peso de Envío (kg)	0.14
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.76 x 2.76 x 1.50
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	6,35 x 9,7 x 5,33
Peso de la Unidad (lb)	.22
Peso de la Unidad (kg)	0.10
Material de Construcción	Plástico
Pestañas de Instalación Integradas	El supresor de conexión directa se instala directamente a un tomacorriente de pared
Color del Gabinete	Negro
Color del receptáculo	NEGRO
Anti-Microbial Protected	No
<b>CERTIFICACIONES</b>	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449 Tercera Edición
Aprobaciones	RoHS
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida
Seguro para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá)	5,000 dólares de&nbsp;<a class="insuranceLink" href="//www.tripplite.com/support/insurance-policy">Seguro Máximo de por Vida</a>&nbsp;