

Supresor de Sobretensiones de Seguridad Industrial con 6 Tomacorrientes Protect It!, cable de 2.74 m (9 pies), 1500 joules, Guarda Cables, Perforaciones para Colgar

NÚMERO DE MODELO: TLM609SA



Destacado

- 6 tomacorrientes (incluyendo tomacorrientes para convertidores de corriente y 4 cubiertas de seguridad)
- cable de 3.66 m [12 pies]
- valor nominal de 1500 joules
- Administrador de cable con perforaciones para colgar
- Robusto gabinete de metal

El Paquete Incluye

- Supresor de sobretensiones de seguridad TLM609SA.
- 4 cubiertas de seguridad.
- Manual del propietario.

General

Este supresor de sobretensiones de Tripp Lite está diseñado para proporcionar protección segura y confiable contra sobretensiones en ambientes exigentes. Un alto valor nominal de 1500 joules puede proteger equipos conectados hasta de las sobretensiones más fuertes. 6 tomacorrientes protegen a los equipos conectados contra sobretensiones dañinas, picos y ruidos en la línea. Convenientes tomacorrientes para convertidores de corriente acomodan varios convertidores de corriente sin bloquear otras salidas. Un cable conectado a tierra de 2.74 m [9 pies] con sujetador de cable integrado llega a los tomacorrientes distantes. Un switch de encendido y apagado iluminado con breaker integrado proporciona control de la potencia a los equipos conectados. El breaker protege contra sobrecargas peligrosas del sistema. Un LED, Protegido, confirma que los equipos conectados están protegidos. 4 cubiertas de seguridad resguardan a los tomacorrientes sin usar de los desechos y del contacto accidental. Un gabinete robusto de metal soporta hasta los entornos más exigentes. El guarda cable con orificios para colgar incorporado permite manejar el cable con comodidad. Las ranuras perforadas integradas en el panel inferior permiten instalarla en la pared o el escritorio. ¡Tripp Lite reparará o reemplazará cualquier equipo conectado dañado por sobretensiones hasta \$50,000 y de por vida! Como una característica de seguridad añadida, el color amarillo brillante del supresor de sobretensiones los alerta a usted y a otros que los cables y las herramientas eléctricas están en uso.

Características

- 6 tomacorrientes protegen a los equipos conectados contra las dañinas sobretensiones y ruido en la línea
- Un cable conectado a tierra de 2.74 m [9 pies] con sujetador de cable integrado llega a los tomacorrientes distantes.
- El switch de encendido y apagado iluminado con breaker integrado proporciona control de potencia a los equipos conectados; El Breaker protege contra peligrosa sobrecarga del sistema
- LED Protegido - Si el LED verde se apaga, ¡Tripp Lite reemplazará su supresor de sobretensiones bajo garantía sin costo alguno!
- Convenientes tomacorrientes para transformadores acomodan varios transformadores sin bloquear otras salidas
- 4 cubiertas de seguridad resguardan a los tomacorrientes sin usar de los desechos y del contacto accidental

- Un robusto gabinete de metal soporta hasta los entornos más exigentes
- El guarda cable con orificios para colgar permite manejar el cable con comodidad
- Las ranuras perforadas integradas en el panel inferior permiten instalarla en la pared o el escritorio.
- 1,500 joules de supresión de sobretensiones
- Las directrices de color OSHA, descritas en el documento 1910.145, alertan al usuario sobre situaciones peligrosas que pueden causar lesiones menores o moderadas. Este producto de Tripp Lite cumple con estos lineamientos.
- \$50,000 de Seguro Máximo de por Vida (solo EE UU, Canadá y Puerto Rico)
- El apagado automático corta permanentemente la energía a los tomacorrientes si el circuito de protección está incapacitado, evitando daños al equipo e indicando que se requiere reemplazo

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332140098
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V, 15A
Calibre del Cable de Entrada	Calibre 14; SJT
Calibre del Cable de Entrada (AWG)	14
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120
Amperes de Sobretensión Máximos	60000
Tipo de Clavija de Alimentación	NEMA 5-15P
Detalles del Cable de Entrada	SJT
Longitud del Cable de Alimentación (pies)	9
Clavija en Ángulo Recto	No
Longitud del Cable de Alimentación (m)	2.74
Sujetador de Cable Integrado	Sí
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Salida (Watts)	1800
Tomacorrientes	(6) 5-15R
Breaker (amps)	15
Protección contra Sobrecargas	Combo de interruptor de encendido y disyuntor.
Acomodo del Conector de Transformador	(4) Sí

Orientación del Tomacorrientes	1 sola hilera de 6.
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
LEDs de Diagnóstico	Sí
Interruptores	Combinación de breaker automático de CA e interruptor de encendido y apagado de 2 posiciones con iluminación.
Detalles de LEDs de Diagnóstico	1 LED verde "protegido" confirma que funciona la supresión de sobretensiones.
SUPRESIÓN DE SOBRECARGA / RUIDO	
Valor nominal en joules de supresión CA	1500
Tiempo de respuesta de supresión de CA	< 1 ns
Modos de Protección	Incluye una completa supresión de sobretensiones en la línea en modo normal (H-N) y en modo común (N-G / H-G).
Filtrado de EMI / RFI	Hasta 20 dB.
Apagado Automático	Sí
SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS	
Protección para Cable (Coaxial)	No
Protección de Red (Ethernet)	No
Protección para Teléfono/DSL	No
FÍSICAS	
Material de Construcción	Metal
Color del Cable de Alimentación	Amarillo
Color del Gabinete	Negro; Amarillo
Orificios o Ranuras para Instalación	Sí
Medida de Orificios o Ranuras para Instalación (Centro a Centro)	209.55 mm
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	Distancia entre tomacorrientes estándar = 30.4 mm; Distancia entre el tomacorrientes estándar y el Tomacorrientes para Conector de Transformador = 45.0 mm
Color del receptáculo	Negro
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	16.10 x 2.40 x 7.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	40.89 x 6.10 x 17.78
Peso de Envío (lb)	3.20
Peso de Envío (kg)	1.45
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	15,97 x 3,07 x 1,61



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	40.56 x 7.80 x 4.09
Peso de la Unidad (lb)	2.71
Peso de la Unidad (kg)	1.23
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antimicrobiano	No
Rotatable Outlets	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	cUL Listed; UL 1449; UL Listed
Product Compliance	RoHS
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida
Seguro para los equipos conectados (EE UU, Puerto Rico y Canadá)	\$50,000 de Seguro Máximo de por Vida

© 2022 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.