

Protect It! Protector contra sobretensiones con 6 tomacorrientes giratorios, diseño para conexión directa, 1500 Joules

NÚMERO DE MODELO: SWIVEL6



Destacado

- 6 tomacorrientes rotatorios
- Diseño de conexión directa
- Valor nominal de 1500 joules
- LEDs de diagnóstico

El Paquete Incluye

- Supresor de sobretensiones SWIVEL6.
- Manual de instrucciones con información sobre la garantía.

General

El SWIVEL6 ofrece una confiable protección contra sobretensiones y ruidos en la línea. Las características Premium incluyen un diseño compacto de conexión directa para fácil portabilidad, seis tomacorrientes rotables para un enchufado y desenchufado más fácil, y 1500 Joules de protección de absorción de sobretensiones. Los LED de diagnóstico le alertan sobre posibles fallas en el cableado o de protección antes de que los equipos conectados sufran algún daño. \$20,000 de Seguro Máximo de Por Vida para los equipos conectados. (EE. UU., Puerto Rico y Canadá únicamente).

Características

- 6 tomacorrientes giratorios que permiten la fácil conexión y desconexión de la clavija
- Valor nominal de supresión de sobretensiones de 1500 joules, con filtrado de ruido EMI/RFI en la línea, facilita el funcionamiento máximo de los componentes (video más nítido y definido, audio más profundo y saturado y mayor vida útil de los componentes).
- Dos LED de diagnóstico alertan al usuario sobre el estado de protección y puesta a tierra
- Gabinete de plástico de alto impacto (negro) resiste a los ambientes más demandantes
- Diseño de conexión directa convierte dos tomacorrientes en seis enchufándolo en cualquier tomacorrientes de pared.
- \$20,000 de Seguro Máximo de por Vida para los equipos conectados (EE. UU., Canadá y Puerto Rico únicamente)
- El apagado automático corta la alimentación a los tomacorrientes cuando el circuito de protección ha sido comprometido

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332138231
SALIDA	
Compatibilidad de Frecuencia	60 Hz
Tomacorrientes	(6) 5-15R
Breaker (amps)	15
Orientación del Tomacorrientes	Giratorio
Tomacorrientes en Ángulo Recto	No
ENTRADA	
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	120V CA
Servicio Eléctrico Recomendado	120V, 15A
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA 5-15P
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
Amperes de Sobretensión Máximos	60000
Clavija en Ángulo Recto	No
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Detalles de LEDs de Diagnóstico	Los LEDs incorporados confirman el estado del supresor "protegido" (verde) y "conectado a tierra" (rojo).
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 supresión de sobretensiones completa en modo normal (H-N) y modo común (N-T / H-T).
Límite de Voltaje (RMS)	150
Especificación de Paso Directo UL1449	400, 500, 500
Filtrado de EMI / RFI	Hasta 20 dB.
SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN EN LÍNEA DE DATOS	



Protección para Teléfono/DSL	No
Protección para Cable (Coaxial)	No
Protección de Red (Ethernet)	No
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	7.500 x 2.250 x 9.100
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	19.05 x 5.72 x 23.11
Peso de Envío (lb)	0.7500
Peso de Envío (kg)	0.34
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	6,25 x 4 x 2,25
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	15.88 x 10.16 x 5.72
Peso de la Unidad (lb)	0.6
Peso de la Unidad (kg)	0.27
Material de Construcción	Plástico
Color del Gabinete	Negro
Color del receptáculo	NEGRO
Medida del Tomacorrientes (centro a Centro)	29 mm
Anti-Microbial Protected	No
CERTIFICACIONES	
UL1449 3a Edición (Supresión de CA)	UL1449 TERCERA EDICIÓN
cUL / CSA (Canadá)	cUL
Aprobaciones	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)	20,000 dólares de Seguro Máximo de por Vida &