

# SUPRESOR DE PICOS



## VENTAJAS

- **PROTEGE** los equipos contra sobrecargas de voltaje.

## BENEFICIOS

- **SOPORTA** picos de hasta 270 J.

LED INDICADOR de funcionamiento.



CONTACTO aterrizado.

CLAVIJA aterrizada.



## USO

Protege un equipo de sobre-voltaje, picos de corriente, interferencias electromagnéticas e interferencias radioeléctricas.

Cumple con la norma NOM 003-SCFI-2014.

## CARACTERÍSTICAS

- **MANTIENE** seguros los dispositivos conectados.

CÓDIGO	ENTRADAS	RESISTENCIA	TENSIÓN	FRECUENCIA	CORRIENTE	MATERIAL	
SP1	1	270 J	125 V	60 Hz	15 A	ABS	1

