



SPC-PTE-1T515 - 120Vac - 60 Hz

SUPRESOR PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE

SUPRIME :

Voltajes transitorios
y sobrevoltajes

DESCONECTA :

Automáticamente ante
voltajes dañinos

CONECTA :

Automáticamente cuando
el voltaje es seguro



Ideal para:



• Televisores



• Equipos de sonido

1800 VA

15 Amp.

**120 Vac
60Hz**

115 Joules

**Tiempo de espera
10 segundos**

3 años de garantía

SUPRESOR PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE

Este protector de voltaje ofrece supresión contra sobrevoltajes; desconecta contra fallas dañinas del suministro de energía eléctrica y conecta automáticamente cuando el voltaje es seguro para sus equipos.

Características:

- Desconecta ante voltajes altos y bajos
- Enciende automáticamente luego de 10 segundos
- Indicador remoto de funcionamiento (solo modelo IR)
- Diseño cómodo y ultra delgado

Especificaciones técnicas

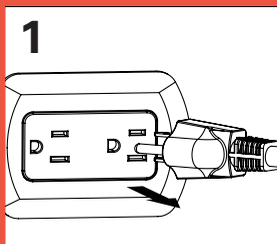
Voltaje nominal	120 Vac / 60Hz
Capacidad máxima	1800 Va- 15 Amp.
Desconexión por voltaje bajo	85 Vac ± 3%
Desconexión por voltaje alto	135 Vac ± 3%
Supresor de sobrevoltajes	115 Joules
Tiempo de espera	10 segundos

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

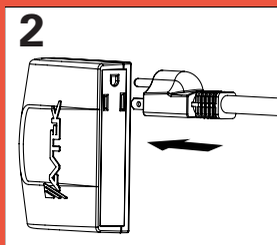
Para más información : www.avtek.com

Instalación:

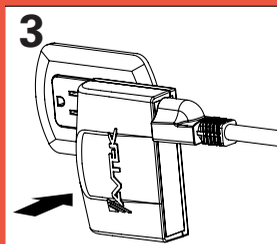
La instalación debe ser realizada por personal capacitado.



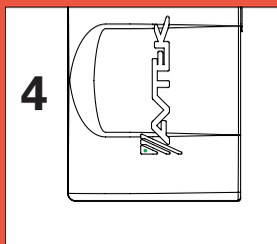
1 Apague su equipo y desenchúfelo del tomacorriente.



2 Enchufe su equipo al protector.



3 Enchufe el protector al tomacorriente.



4 Inicialmente el indicador alternará rojo/verde, y una vez transcurrido el tiempo pasará a verde.

Características



1. Indicador LED
2. Toma Nema 5-15
3. Enchufe
4. Pines laterales de soporte

Ideal para:



Televisores



Equipos de sonido



Equipos médicos portátiles

Indicador:

	Rojo / Verde alternados	Tiempo de espera
	Verde	Normal
	Rojo	Fuera de rango

Protege contra 5 tipos fallas eléctricas:

