



SUPRIME :

Voltajes transitorios
y sobrevoltajes

DESCONECTA :

Automáticamente ante
voltajes dañinos

CONECTA :

Automáticamente cuando
el voltaje es seguro

SPC-PTN-1T515 - SPC-PTN-1T515/IR - 120Vac - 60 Hz

SUPRESOR PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE



Ideal para:



- Refrigeradoras domésticas de cualquier capacidad



- Enfriadores de agua

1800 VA

15 Amp.

**120 Vac
60Hz**

115 Joules

**Tiempo de espera
de 3 a 4 minutos**

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 3 o 4 minutos
- 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 \pm 3%
Desconexión por voltaje alto	135 Vac \pm 3%
Supresor de sobrevoltajes	115 Joules
Tiempo de espera	De 3 a 4 minutos

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

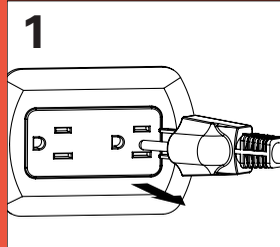
Para más información : www.avtek.com

Indicador:

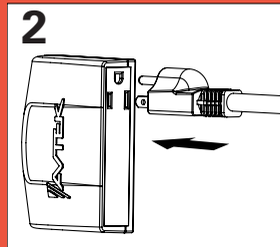
	Rojo / Verde alternados	Tiempo de espera
	Verde	Normal
	Rojo	Fuera de rango

Instalación:

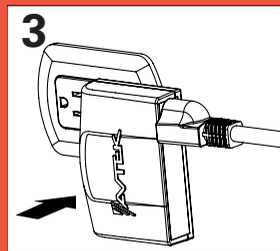
La instalación debe ser realizada por personal capacitado.



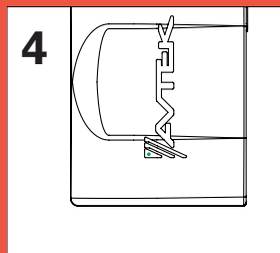
1 Apague su equipo y desenchúfelo del tomacorriente.



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
5. Indicador remoto (SPC-PTN-1T515)

Ideal para:



Refrigeradoras domésticas de cualquier capacidad



Enfriadores de agua



Enfriadores de vino

Protege contra 5 tipos fallas eléctricas:

