



SPC-PTNAS-1T515/21J - 120Vac - 60 Hz

SUPRESOR ALTA CAPACIDAD PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE

SUPRIME :

Voltajes transitorios
y sobrevoltajes

DESCONECTA :

Automáticamente ante
voltajes dañinos

CONECTA :

Automáticamente cuando
el voltaje es seguro



Ideal para:



- Refrigeradoras domésticas de cualquier capacidad



- Enfriadores de agua

2100 Joules

**1800 VA
15 Amp.**

120 Vac

60Hz

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

3 años de garantía

SUPRESOR ALTA CAPACIDAD PROTECTOR DE VOLTAJE CORTACORRIENTE

ÚNICO protector de voltaje que ofrece la más alta capacidad de supresión contra sobrevoltajes; desconecta contra fallas dañinas del suministro de energía eléctrica y conecta automáticamente cuando el voltaje es seguro para sus equipos.

Características:

- 2100 Joules de supresión contra sobrevoltajes

- 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

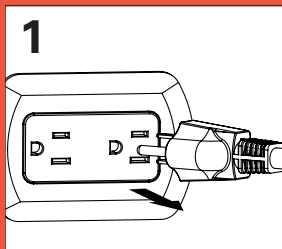
Voltaje nominal	120 Vac / 60Hz
Capacidad máxima	1800 Va- 15 Amp.
Desconexión por voltaje bajo	85 Vac \pm 3%
Desconexión por voltaje alto	135 Vac \pm 3%
Supresor de sobrevoltajes	2100 Joules
Tiempo de espera	De 3 a 4 minutos

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso

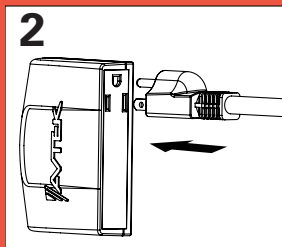
Para más información : www.avtek.com

Instalación:

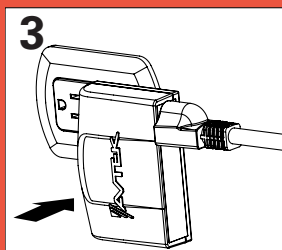
La instalación debe ser realizada por personal capacitado.



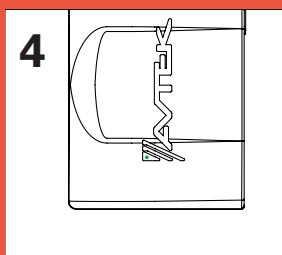
1. Apague su equipo y desenchúfelo del tomacorriente.



2. Enchufe su equipo al protector.

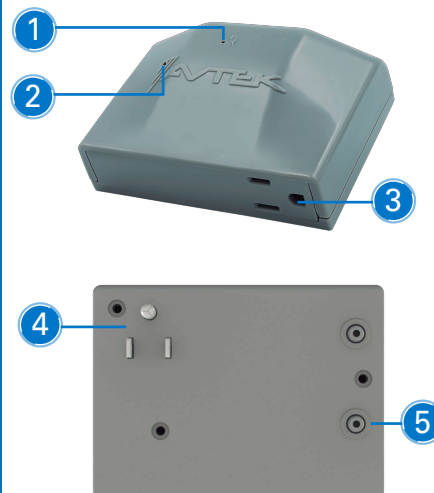


3. Enchufe el protector al tomacorriente.



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

Características



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

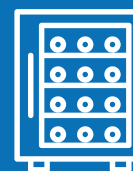
Ideal para:



Refrigeradoras domésticas de cualquier capacidad



Enfriadores de agua



Enfriadores de vino

Indicador:

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

Protege contra 5 tipos fallas eléctricas:

