

## PROTECTOR DE VOLTAJE PARA REFRIGERADORAS DOMÉSTICAS

PROTECTOR  
SUPRESOR  
CORTACORRIENTE

**PTN-1T515**

Ideal para:



Refrigeradoras  
domésticas  
convencionales



Enfriadores  
de agua



**Diseño electrónico optimizado:  
menor tamaño, mayor protección**

**120V~**

Tiempo de espera  
**3 minutos**

Capacidad máxima  
**1800 VA/W - 15 A**

**3** Años de  
garantía

# PROTECTOR DE VOLTAJE PARA REFRIGERADORAS DOMÉSTICAS

**PROTECTOR + SUPRESOR + CORTACORRIENTE**

**Ideal para:**



Refrigeradoras domésticas convencionales



Enfriadores de agua



Vineras



Equipos de refrigeración en general

**MENOS PLÁSTICO + AMBIENTE**



## Características:

- **Diseño innovador: cómodo y compacto.**
- Desconexión ante voltajes altos y bajos.
- Conexión automática cuando el voltaje es seguro.
- 525 Joules de supresión de picos.
- Supresión contra sobrevoltajes de tres modos (Fase-Neutro-Tierra).
- Tiempo de espera: 3 minutos.

## Protege contra 5 tipos de fallas eléctricas



Sobrevoltajes



Ruido eléctrico



Voltaje bajo



Voltaje alto



Interrupciones momentáneas

## Especificaciones técnicas:

Voltaje nominal	120 V~ / 60Hz
Capacidad máxima	1800 VA - 15 A
Desconexión por voltaje bajo	85 V~ ± 3%
Desconexión por voltaje alto	135 V~ ± 3%
Supresor de sobrevoltajes	525 Joules
Tiempo de espera	3 Minutos

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso  
Para más información : [www.avtek.com](http://www.avtek.com)



Único con toma lateral que evita se dañe el enchufe del equipo a proteger.



Su diseño compacto permite usar libremente un lado del tomacorriente.

### Indicador:

- Normal verde
- Tiempo de espera Rojo - verde alternado
- Fuera de rango rojo

Certificados de calidad



Avtek avtek\_ [www.avtek.com](http://www.avtek.com)

