

PROTECTOR DE VOLTAJE PARA REFRIGERADORAS DOMÉSTICAS

PROTECTOR
SUPRESOR
CORTACORRIENTE

PTN-1T515

Ideal para:



Refrigeradoras
domésticas
convencionales



Enfriadores
de agua



Diseño innovador: cómodo y compacto

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

Características:

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

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



MENOS PLÁSTICO + AMBIENTE



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

Diseñados y fabricados bajo los siguientes lineamientos:

COVENIN 3445 IEC 707

Certificados de calidad



avtek_ www.avtek.com