



# PROTECTOR DE VOLTAJE PARA EQUIPOS ELECTRÓNICOS

ALTA CAPACIDAD DE SUPRESIÓN

**2100**  
JOULES

PROTECTOR  
SUPRESOR  
CORTACORRIENTE  
PTEAS-IT515

Ideal para:



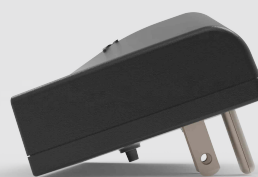
Televisores de  
alta tecnología



Lavadoras  
convencionales



9,80 cm



7,00 cm



3,60 cm

**120V~**

Tiempo de espera  
10 segundos

Capacidad máxima  
1800 VA/W - 15 A

**5 años**  
de garantía

# PROTECTOR DE VOLTAJE PARA EQUIPOS ELECTRÓNICOS

PROTECTOR + SUPRESOR + CORTACORRIENTE

Ideal para:



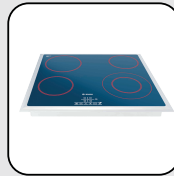
Cafeteras



Microondas



Portones eléctricos



Plantillas de cocina

## Características:

- Desconecta ante voltajes altos y bajos.
- Enciende automáticamente luego de 10 segundos.
- Alta capacidad de Protección contra sobrevoltajes de 2100 Joules y 3 modos (Fase -Neutro, Fase -Tierra, Neutro -Tierra).

## Protege contra 5 tipos de fallas eléctricas



Sobrevoltajes



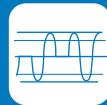
Ruido eléctrico



Voltaje bajo



Voltaje alto



Interrupciones momentáneas

SUPRESIÓN DE SOBRETENSIÓN CON CAPACIDAD TIPO 2/3.  $I_{max}=20KA@8/20us$ . **2100 JOULES**

## Especificaciones técnicas:

PROTECTOR	Voltaje nominal	120 V~ / 60Hz
	Capacidad máxima	1800 VA - 15 A
	Desconexión por voltaje bajo	85 V~ $\pm$ 3% > 16ms
	Desconexión por voltaje alto	135 V~ $\pm$ 3% > 16ms
	Tiempo de espera	10 segundos
SUPRESOR	Nivel Protección	2 / 3
	Energía Máxima	2100 Joules
	Corriente de Descarga - $I_{max}$	20KA @ 8/20us
	Corriente de Descarga - $I_n$	5.1KA @ 8/20us
	Nivel de Protección - Up	775V

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

Certificados de calidad



Avtek [www.avtek.com](https://www.avtek.com)

**AVTEK**