



## FICHA TÉCNICA

Protector De Voltaje Para Electrodomésticos Avtek. Capacidad: 1800 Va/W. Corriente: 15 Amp. Joules: 115. Voltaje: 120 Vac. Frecuencia: 60 Hz. Tiempo De Reconexión: 10 Segundos. Conexión De Entrada: Nema 5-15. Conexión De Salida: 1 Toma Nema 5-15.

**CÓDIGO:**  
**L428**



**\*Nombre:** Protector de Voltaje para Electrodomésticos Avtek 1800 VA/W

**Código de Barras:** 7591451501091

**Código de producto:** L428

**Color:** Blanco

**Garantía:** 3 años

**Marca:** AVTEK

**Tipo:** Convertidores -Inversores y Protectores de Voltaje

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Protector De Voltaje Para Electrodomésticos Avtek 1800Va/W

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.

Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 1800 Va/W.
- Corriente: 15 Amp.
- Joules: 115.
- Voltaje: 120 Vac.
- Frecuencia: 60 Hz.
- Tiempo De Reconexión: 10 Segundos.
- Conexión De Entrada: Nema 5-15.
- Conexión De Salida: 1 Toma Nema 5-15.

Funciones Del Producto:

- Suprime Voltajes Transitorios Y Sobrevoltajes.
- Desconecta Automáticamente Ante Voltajes Dañinos.
- Conecta Automáticamente Cuando El Voltaje Es Seguro.
- Fallas Eléctricas Que Protege: Sobrevoltaje, Ruido Eléctrico, Voltaje Bajo, Voltaje Alto E Interrupciones Momentáneas.

- Ideal Para: Lavadoras, Secadoras Y Microondas.
- Garantía: 3 Años.
- Diseñados Y Fabricados Bajo Los Sigüientes Lineamientos: Covenin 3445 Y Iec 707.
- Certificado De Calidad: Iso 9001.
- Desconecta Ante Voltajes Altos Y Bajos.
- Enciende Automáticamente Luego De 10 Segundos.
- Diseño Cómodo Y Ultradelgado.

