



## FICHA TÉCNICA

Protector De Voltaje 220V, A/A Y Compresores Y Motores En General. Desconecta Ante Voltajes Altos Y Bajos. Enciende Automáticamente Luego De 3 Minutos. Max Capacidad: 48000 Btu / 30 Amp. Instalación En Pared, Riel De 35 Mm Din 46277 Y Cajetines

**CÓDIGO:**  
**L223**



**\*Nombre:** Protector de Voltaje

**¿Dónde usarlo?:** A/A y Compresores y motores en general.

**Cantidad x Empaque:** 1

**Capacidad:** Max capacidad: 48000 BTU / 30 Amp.

**Características:** Desconecta ante voltajes altos y bajos. Enciende automáticamente luego de 3 minutos.

**Código de Barras:** 7591451005841

**Código de producto:** L223

**Color:** Blanco

**Garantía:** 3 años

**Marca:** AVTEK

**Material:** Plástico - Metal

**NOTA IMPORTANTE::** Evita que los equipos se dañen ante variaciones de voltaje

**Observaciones:** Instalación en Pared, riel de 35 mm DIN 46277 y cajetines 2" x 4".

**Peso (Kg):** 0 Kg

**Se vende por:** Unidad

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

**Voltaje:** 220V

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Protector De Voltaje 220V, A/A Y Compresores Y Motores En General. Desconecta Ante Voltajes Altos Y Bajos. Enciende Automáticamente Luego De 3 Minutos. Max Capacidad: 48000 Btu / 30 Amp. Instalación En Pared, Riel De 35 Mm Din 46277 Y Cajetines

