

FICHA TÉCNICA

Protector De Voltaje 110V Para Motor De Porton Electrico, Refrigeradores Y Compresores. Desconecta Ante Voltajes Altos Y Bajos. Enciende Automat Luego De 3 Min. Instalacion En Pared, Riel De 35 Mm Din46277 Y Cajetines 2"X4" Max Capacidad 18000 Btu/30 Amp



CÓDIGO:
L222



***Nombre:** Protector de voltaje 110V para motor de portón eléctrico, A/A y compresores.

Características: Desconecta ante voltajes altos y bajos. Enciende automático luego de 3 mins. Instalación en Pared.

Código de Barras: 7591451000143

Código de producto: L222

Especificaciones: Riel de 35 mm DIN46277 y cajetines 2"x4" Max capacidad 18000 BTU/30 AMP

Garantía: 3 años

Marca: AVTEK

Peso (Kg): 0 Kg

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Tipo: Convertidores -Inversores y Protectores de Voltaje

Usos: Multiproposito

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Protector De Voltaje 110V Para Motor De Porton Electrico, Refrigeradores Y Compresores.
- Desconecta Ante Voltajes Altos Y Bajos.
- Enciende Automatico Luego De 3 Min.
- Instalacion En Pared, Riel De 35 Mm Din46277 Y Cajetines 2"X4"
- Max Capacidad 18000 Btu/30 Amp

