



PROTECTOR DE SOBRETENSIÓN

PROTECCIÓN & SEGURIDAD

Para el propietario que se preocupa por la protección de sus dispositivos.

- El protector contra sobretensiones protege el abre-puertas de garaje contra fluctuaciones dañinas de voltaje, sobretensiones y picos de energía.
- Una luz LED indica el estado de carga y te informa si está funcionando correctamente.
- Un filtro EMI/RFI reduce el ruido en la línea AC y la interferencia de frecuencia radioeléctrica.

Especificaciones:

Especificaciones técnicas:

- Capacidad energética: 450 joules
- Voltaje máximo de entrada: 125VAC
- Potencia máxima de salida: 1875W
- Corriente máxima de línea: 15A
- Clasificación UL 1449 VPR: 800V (L-N), Tipo 3 SPD

Especificaciones técnicas:

- Toma de corriente/clavija: NEMA 5-15R/NEMA 5-15P
- Voltaje máximo de pico: 6000V
- Corriente máxima de sobretensión: 3000A
- Material: Material ABS ignífugo UL94V-0 y componentes de alta calidad.