

PRO REF



Protección para su refrigerador

Cuenta con un dispositivo que retarda el encendido del refrigerador, eliminando la posibilidad de daños al compresor durante peligrosas altas y bajas de voltaje

Características sobresalientes

- Capacidad de 1000 VA
- Panel de diagnóstico frontal.
- Supresor de picos integrado.
- Protección contra corto circuito y sobrecarga.
- Protector de línea telefónica.
- 1 Contactos: NEMA-5-15R para facilitar la entrada y salida de las clavijas del equipo a proteger.
- Corte y regreso automático por alto y bajo voltaje.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Entrada	Modelo PRO REF
Voltaje de nominal	120 V~
Rango de Voltaje de operación	85-140 VCA
Frecuencia	60 Hz
Protección contra corto circuito y sobrecarga: 1000 VA	Fusible de fusión semilenta (interno) 14 Amp/250 VCA
Salida	
Regulación de voltaje a la salida	100-140 VCA
Frecuencia	60 Hz
Capacidad	1000 VA
Supresor de picos	80 Joules
Pasos de regulación	3 Taps
Corte automático	Si
Regreso automático con retraso de	2 min.