

Protector de alta y baja tensión



Diseñado para todo tipo de artefactos.

El Protector de tensión modelo **PRO1600 / PRO 2000** puede usarse en artefactos domésticos, como heladeras, lavarropas, televisores, dispositivos de video, audio, microondas, bombas, computadoras y otros. Se utiliza para la protección de los artefactos ante variaciones de tensión que pueden dañar los mismos.



ESTÉTICO

Diseño
Moderno

SEGURO

Protege sus
equipos

PRÁCTICO

Conexión
automática

RESISTENTE

Confección
de calidad

Protector de alta y baja tensión



Diseñado para todo tipo de artefactos.

El Protector de tensión modelo **PRO1600 / PRO 2000** puede usarse en artefactos domésticos, como heladeras, lavarropas, televisores, dispositivos de video, audio, microondas, bombas, computadoras y otros. Se utiliza para la protección de los artefactos ante variaciones de tensión que pueden dañar los mismos.

Funcionamiento

El aparato funciona entre los valores 242V +/- 2.5V y 182 V +/- 2.5V. Se desconecta cuando la tensión supera el rango aconsejable, y se reconecta cuando esté dentro de los valores apropiados. Cuenta con un retardo de conexión y reconexión de aproximadamente 1'30". El mismo puede ser utilizado para cualquier tipo de carga que esté dentro del rango adecuado.

Garantía

El protector cuenta con una garantía de 6 meses. Ésta quedará sin efecto en los casos en que se compruebe que fue mal utilizado o que el aparato haya sido abierto.

Modelos disponibles

PRO1600

Potencia resistiva: 1600 W
Potencia reactiva: 1000 VA

PRO2000

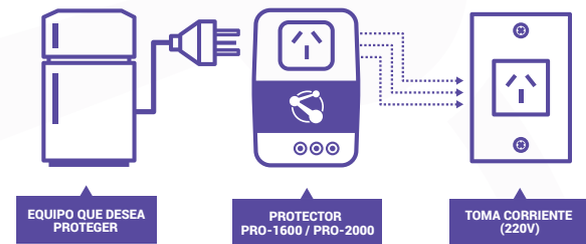
Potencia resistiva: 2000 W
Potencia reactiva: 1250 VA

Colores disponibles



* Disponible en bolsa o blíster.

Conexión Adecuada



Características técnicas

Alimentación	220 V / 50 Hz
Potencia máxima	1600 W / 2000 W
Corte sobre-tensión	242 V ± 2,5 V
Corte baja-tensión	182 V ± 2,5 V
Salida Relé	10 Amp / 12 Amp
Tensión normal	● Led Verde
Baja tensión	● Led Amarillo
Alta tensión	● Led Rojo