

# 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



>  
**PRO1600**  
10A



>  
**PRO2200**  
12A

#### ESTÉTICO

Diseño  
Moderno

#### SEGURO

Protege sus  
equipos

#### PRÁCTICO

Conexión  
automática

#### RESISTENTE

Confección  
de calidad

# Protector de alta y baja tensión



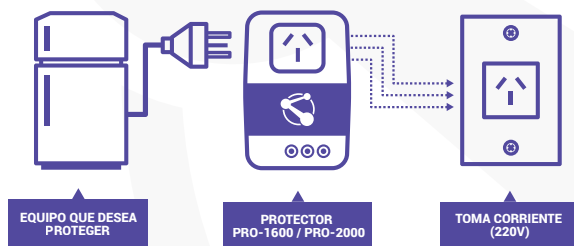
Diseñado para todo tipo de artefactos.

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.

## Conexión Adecuada



## 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.

## Instalación y precauciones.

- Uso exclusivo en interiores
- Debe intercalarlo entre el tomacorriente de instalación y el artefacto que usted desea instalar.
- Utilice tomacorrientes y enchufes normalizados.
- No exponer a calores intensivos. No lo instale cerca de una cocina o estufa.
- Controle que el consumo de sus artefactos no supere la potencia recomendada por el producto, ya que en ese caso el aparato no funcionará con normalidad.
- Mantener el producto libre de objetos que obstruyan el aparato.
- Deje que el producto este en lugar ventilado.



# 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.

Características técnicas  
/ Modelos disponibles

	<b>PRO1600</b>	<b>PRO2000</b>
Alimentación	200 V / 50 - 60 Hz	220 V / 50 - 60 Hz
Potencia máxima	1600 W	2000 W
Potencia resistiva	2000 W	2000 W
Potencia reactiva	1000 VA	1250 VA
Corte sobre-tensión	242 V ± 2,5 V	242 V ± 2,5 V
Corte baja-tensión	182 V ± 2,5 V	182 V ± 2,5 V
Salida Relé	10 Amp	12 Amp
Tensión normal	● Led Verde	● Led Verde
Baja tensión	● Led Amarillo	● Led Amarillo
Alta tensión	● Led Rojo	● Led Rojo

Colores disponibles



\* Disponible en bolsa o blíster.

