



ELECTRONICA
Argentina

INSTRUCCIONES

“Lea detenidamente las instrucciones antes de conectar el aparato”

Tipo de producto:

PROTECTOR POR ALTA O BAJA TENSION

Códigos: E00607

Descripción del producto y funcionamiento:

Control Electrónico encargado de proteger a un aparato conectado a el de una suba o baja de tensión en la línea. Al producirse una tensión anormal distinta de 220 V , el control la detecta y automáticamente corta el suministro. Luego de normalizada la tensión a su valor nominal, el control vuelve a suministrar la tensión después de un tiempo de aproximadamente 2 minutos. Consta de tres Leds que indican Baja, Normal ,y Alta, los cuales permanecerán encendidos cuando ocurra una de estas tres condiciones de tensión.

Características técnicas:

Tensión de alimentación: 220 V 50 hz.

**Carga máxima admitida: 1500 W resistivos
800 W inductivos**

Corte por baja tensión: 178V

Corte por alta tensión: 240V

¡ATENCIÓN!: RETARDO DE CONEXIÓN DE 3 MINUTOS.

www.electronicargentina.com.ar