

Protector de alta y baja tensión



Protector general riel DIN - Monofásico

El **PRO4400** es un protector de tensión monofásico para riel DIN que protege a los artefactos conectados en el circuito eléctrico en donde está instalado ante subas o bajas de tensiones perjudiciales para sus artefactos.



ESTÉTICO

Diseño
Moderno

SEGURO

Protege sus
equipos

PRÁCTICO

Conexión
automática

RESISTENTE

Confección
de calidad

Protector de alta y baja tensión



Protector general riel DIN - Monofásico

El **PRO4400** es un protector de tensión monofásico para riel DIN que protege a los artefactos conectados en el circuito eléctrico en donde está instalado ante subas o bajas de tensiones perjudiciales para sus artefactos.

Funcionamiento

El dispositivo actúa automáticamente tanto en su protección como en su reconexión.

(Tiempo de reconexión 2 minutos aprox.)

Posee una llave que puede utilizarse en el momento que usted quiera dejar sin protección su línea.

Es recomendable instalarlo junto a la Térmica y el Disyuntor.

Garantía

El protector cuenta con una garantía de 6 meses. La misma quedará sin efecto en los casos en que hubiese errores en la conexión o apertura del producto.

Modelos disponibles

PRO4400

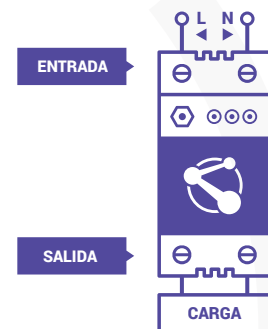
Potencia resistiva: 4400 W
Potencia reactiva: 2200 VA

Colores disponibles



Instalación

Corte el suministro eléctrico antes de comenzar la instalación. Para evitar errores perjudiciales para el producto y/o la instalación, siga el diagrama que se encuentra a continuación:



Es recomendable instalar este producto junto a la térmica y el disyuntor.

Características técnicas

Alimentación	220 V / 50~60 Hz
Corte sobre-tensión	242 V ± 2,5 V
Corte baja-tensión	182 V ± 2,5 V
Salida relé	20 A
Tensión normal	● Led Verde
Baja tensión	● Led Amarillo
Alta tensión	● Led Rojo
Posición de llave	▼ No protegido ▲ Protegido

* Disponible en caja.