



# Protectores de sobretensión

60134

Solución problemas eléctricos

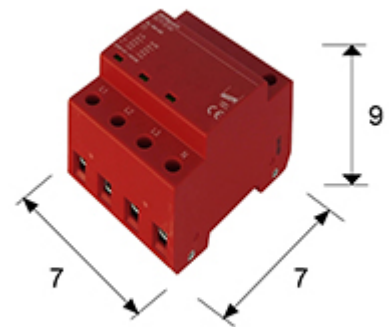
Protector de sobretensiones TRIFÁSICO TIPO 2. 20/40KA. Capacidad de derivación ROBUSTO. Diseñado para proteger dispositivos electricos frente a picos de tensión, enviando a tierra voltajes superiores a un umbral de seguridad.

Recomendamos instalar este dispositivo en su cuadro eléctrico para evitar daños, po las fluctuaciones de tensión de red, en los componentes electrónicos de la luminarias LED instaladas. Debe ser instalado por un técnico cualificado. Protección para sobretensiones transitorias por descargas atmosféricas (en un radio superior a un kilómetro del punto de impacto) o que tiene su origen en procesos de conmutación ( maniobras de red, disparo de fusible, encendido y rotura de arcos)

---

## INFORMACIÓN GENERAL

Código EAN: 8435435328566  
Tipo: Solución problemas eléctricos  
Colección: Protectores de sobretensión



---

## DIMENSIONES

Dimensiones: ↔ 7,0 ↓ 9,0 ↗ 7,0 cm  
Peso: 0,3 Kg

---

## DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 0,3 Kg  
Volumen: 0,0020m<sup>3</sup>  
Dimensiones: ↔ 11,0 ↓ 16,0 ↗ 12,0 cm

---

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Cífra IP: IP 20