

Protectores de sobretensión

60112

Solución problemas eléctricos

Protector de sobretensiones MONOFÁSICO 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.

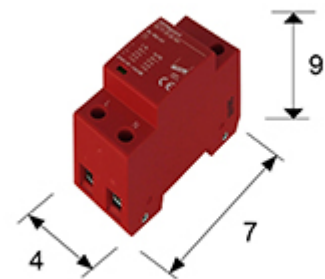
Recomendamos instalar este dispositivo en su cuadro eléctrico para evitar daños, po las fluctuaciones de tensión de red, en los componentes electrónicos de la luminarias LED instaladas. Debe ser instalado por un técnico cualificado. Protección para sobretensiones transitorias por descargas atmosféricas (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)

INFORMACIÃ“N GENERAL

CÃ³digo EAN: 8435435328542

Tipo: Soluci3n problemas elÃ©ctricos

Colecci3n: Protectores de sobretensi3n



DIMENSIONES

Dimensiones: ↔ 4,0 ↓ 9,0 ↘ 7,0 cm

Peso: 0,2 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 0,2 Kg

Volumen: 0,0020m³

Dimensiones: ↔ 11,0 ↓ 16,0 ↘ 12,0 cm

INFORMACIÃ“N TÃ‰CNICA

Cifra IP: IP 20