



Modelos



Detalles técnicos

Tensión Nominal: 230-400V AC

Frecuencia: 50-60 Hz

Uso: Interior

Protección IP: IP20

Dimensiones: 18 mm

Número de Polos: 1P + N

Garantía: 3 Años

Certificados: CE & RoHS, UKCA

Marca: MAXGE



Descripción

Protector contra sobretensiones transitorias de 1 polo + neutro con cartucho recambiable, clase II, capacidad de conexión cable hasta 16 mm². Cumple con la normativa EN/IEC61643-1.

- Tensión de empleo = 230/400V AC
- Intensidad de descarga nominal = 15 kA
- Intensidad de descarga máxima = 30kA
- Nivel de protección Up = 1,5 kV
- Uc = 275(V AC) 360(V DC)

Referencia:

SGS1C1N-275-15



Fotografías adicionales

