



Modelos

Detalles técnicos

Tensión Nominal	230-400V AC
Frecuencia	50-60 Hz
Uso	Interior
Protección IP	IP20

Ancho	36 mm
Número de Polos	2P
Marca	MAXGE



Descripción

Protector contra sobretensiones transitorias de 2 polos con cartucho desenchufables y reversibles, clase II, capacidad de conexión cable hasta 35 mm². Cumple con la normativa EN/IEC61643-1.

- Tensión de empleo = 230V AC
- Intensidad de descarga nominal = 20 kA
- Intensidad de descarga máxima = 40kA
- Nivel de protección Up = 1,2 kV
- Uc = 275(VAC) 360(VDC)

Referencia:

SGS1C2-275-20



Fotografías adicionales

