



## **Modelos**

Número de Polos	Ref:
2P	7753-17900

## **Detalles técnicos**

Protección Sobretensión	3.8 kV
Intensidad de Corriente	40 kA
Uso	Interior
Protección IP	IP20

Material	PC
Marca	MAXGE
Tensión Máxima	1000 V
Número de Polos	2P

Ref: 7753



## Descripción

**Protector contra sobretensiones transitorias de 2 polos** con cartucho recambiable, clase II, capacidad de conexión de cable hasta 35 mm². Cumple con la normativa EN/IEC61643-1. **Especial para Instalaciones Fotovoltaicas**. Se necesita un protector de sobretensiones por cada string o entrada de paneles al inversor.

- Intensidad de descarga nominal = 20 kA
- Intensidad de descarga máxima = 40 kA
- Nivel de protección Up = 3,8 kV
- Uc = 1000(V DC)

#### Referencia:

Exclusive - SGS1-DC2-1000/40



# Fotografías adicionales



