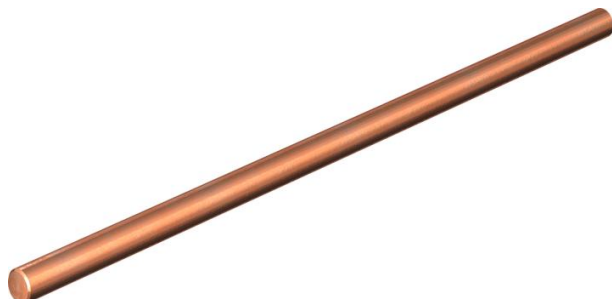


# Ficha Técnica

## Puente de conexión

Referencia: 5096886



Puente de cobre de 16 mm<sup>2</sup>, adecuado para puentes de descargadores MC... en el canal lateral.

- V3 para circuitos de 3 polos
- V4 para circuitos de 4 polos

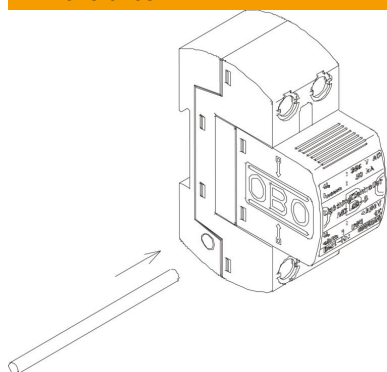


**Cu** Cobre

### Datos maestros

Referencia	5096886
Denominación 1	Puente de conexión
Denominación 2	para desc. corriente de rayo
Fabricante	OBO
Dimensión	4-polig
Material	Cobre
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	2,3 kg
Unidad de peso	kg/100 u

### Dimensiones



# Ficha Técnica

Puente de conexión

Referencia: 5096886



## Datos técnicos

Clase de protección	IP20
Accesorios	sí
Pieza de repuesto.	no
Tipo de accesorio para la protección contra sobretensiones en sistemas de alimentación eléctrica	Puente