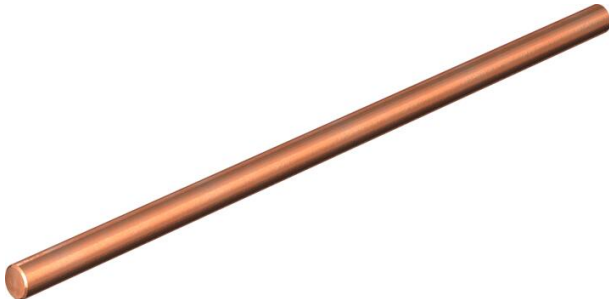


# Ficha Técnica

## Puente de conexión

Referencia: 5096884



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

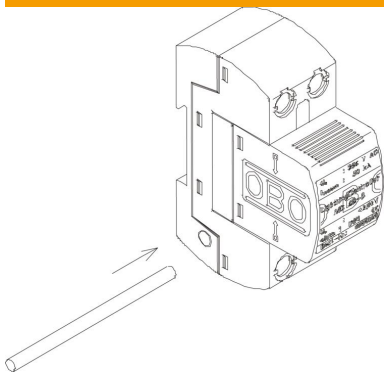
- V3 para circuitos de 3 polos
- V4 para circuitos de 4 polos



**Cu** Cobre

Datos maestros	
Referencia	5096884
Tipo	MC V3
Denominación 1	Puente de conexión
Denominación 2	para desc. corriente de rayo
Fabricante	OBO
Dimensión	3-polig
Material	Cobre
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	1,7 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0531 kg CO2e / 1 Unidad

### Dimensiones



# Ficha Técnica

Puente de conexión

Referencia: 5096884



## 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