

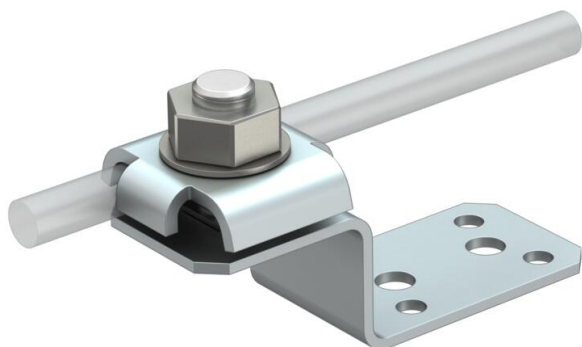
# Ficha Técnica

## Componente de conexión con cierre doble

Referencia: 5320707



- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Montaje rápido mediante un tornillo M10x30 de acero inoxidable
- Con arandela elástica
- 4 orificios de fijación Ø 5,2 mm
- 2 orificios de fijación Ø 6,9 mm



Alu

Aluminio

### Datos maestros

Referencia	5320707
Tipo	287 DCT
Denominación 1	Placa (apoyo)
Denominación 2	con doble travesaño
Fabricante	OBO
Dimensión	82x30x26
Color	aluminio
Material	Aluminio
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	6,45 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,3976 kg CO2e / 1 Unidad

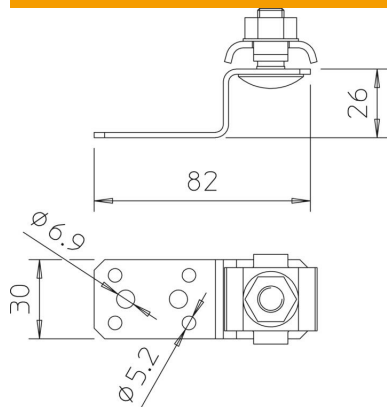
# Ficha Técnica

## Componente de conexión con cierre doble

Referencia: 5320707



### Dimensiones



### Datos técnicos

Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza rebajada
Tipo de conector	Borne de conexión
Conducción de corriente de rayo	N/50 kA
Apropiado para diámetro de conductor redondo mín.	8 mm
Ancho	8 mm
Zona de sujeción mín.	8 mm