

Ficha Técnica

Conector Rd 8-10 mm, doble con mediacaña

Referencia: 5304270



- Con 2 tornillos de apriete con contacto Fix, tuercas y arandelas elásticas
- Incluye mediacaña premontada de VA
- Satisface las exigencias de VDE 0185-305 (IEC 62305)



A2

Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros	
Referencia	5304270
Tipo	5002 N-VA
Denominación 1	Conector con grapa
Denominación 2	para 2 conductores redondos
Fabricante	OBO
Dimensión	8-10mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	16,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,9144 kg CO2e / 1 Unidad

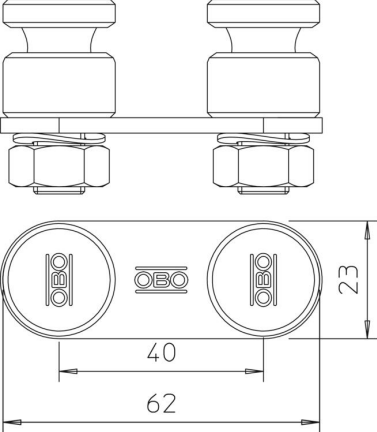
Ficha Técnica

Conector Rd 8-10 mm, doble con mediacaña

Referencia: 5304270



Dimensiones



Datos técnicos

Aplicación TBS	Otros
Tipo de tornillo de fijación	Tomillos de sujeción
Tipo de conector	Unión
Conducción de corriente de rayo	N/50 kA
Apropiado para conexión	Conductor redondo Rd 6-10 / Rd 6-10
Ancho	Rd 8-10 mm
Placa intermedia	no