Ficha Técnica

Conector en cruz redondo/redondo sin placa intermedia A4



Referencia: 5312594

- Satisface las exigencias de VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3) Para: Rd 8-10 x Rd 8-10
- Montado con 4 tornillos de cabeza hexagonal M8 x 25 y 4 tuercas hexagonales





Acero inoxidable 1.4401

Datos maestros

Referencia	5312594	
Tipo	253 S3 V4A	
Denominación 1	Conector en cruz redon./redon.	
Denominación 2	sin placa intermedia	
Fabricante	ОВО	
Dimensión	8-10mm	
Material	Acero inoxidable 1.4401	
Unidad VK más pequeña	3400	
Cantidad	Pieza	
Peso	25,9 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate	1,1945 kg CO2e / 1 Unidad	

Ficha Técnica

Conector en cruz redondo/redondo sin placa intermedia A4



Referencia: 5312594

Dimensiones Output O

Datos técnicos		
	Tipo de tornillo de fijación	Tomillo de cabeza hexagonal
	Tipo de conector	Conector en cruz
	Conducción de corriente de rayo	H/100 kA
	Apropiado para conexión	Conductor redondo Rd 8-10 / Rd 8-10
	Ancho	Rd 8-10 mm
	Placa intermedia	no