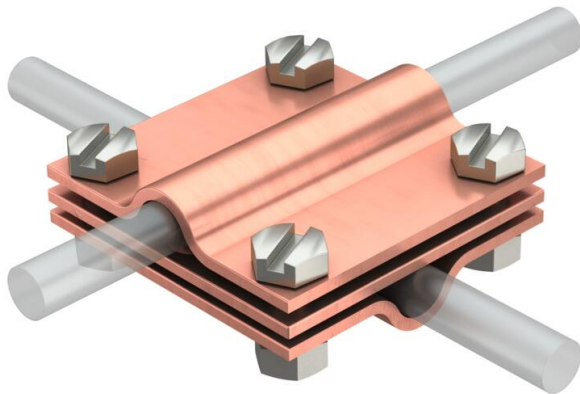


Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder mit Zwischenplatte für Rd 8-10 mm Cu

Artikelnummer: 5314135



- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3)
- Passung: Rd 8-10 x Rd 8-10
- mit Zwischenplatte
- mit 4 Sechskantschrauben M6 x 20 und 4 Sechskantmuttern M6 (F) aus rostfreiem Stahl (VA)



Cu Kupfer

Stammdaten

Artikelnummer	5314135
Typ	254 DIN 8-10 CU
Bezeichnung 1	Kreuzverbinder
Hersteller	OBO
Dimension	8-10mm
Werkstoff	Kupfer
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	17,41 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,6454 kg CO ₂ e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder mit Zwischenplatte für Rd 8-10 mm Cu

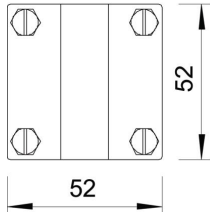
Artikelnummer: 5314135



Abmessungen



Maß A	52 mm
Maß B	52 mm



Technische Daten

Art der Befestigungsschraube	Sechskantschraube
Art des Verbinders	Kreuzverbinder
Blitzstromtragfähigkeit	H/100 kA
Geeignet für Verbindung	Rundleiter Rd 8-10 / Rd 8-10
Passung	Rd 8-10 mm
Zwischenplatte	ja