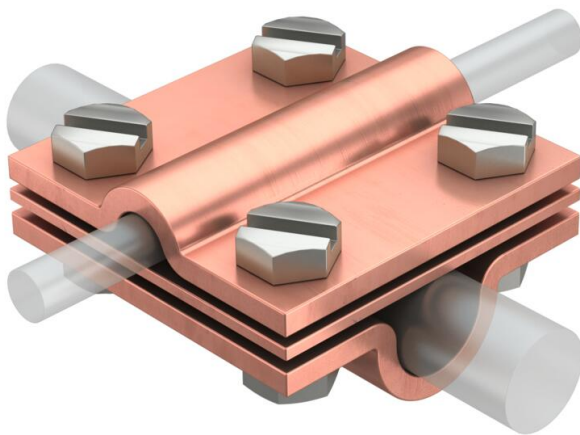


Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder mit Zwischenplatte für Rd 8-10 x Rd 16 Cu

Artikelnummer: 5312442



- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305-3 (IEC/ EN 62305-3)
- Passung: Rd 8-10 x Rd 16 / FL 30
- mit Zwischenplatte
- montiert mit 4 Sechskantschrauben M8 x 25 und 4 Sechskantmuttern M8 aus rostfreiem Edelstahl (A2)



Cu Kupfer

Stammdaten

Artikelnummer	5312442
Typ	252 8-10X16 CU
Bezeichnung 1	Kreuzverbinder
Hersteller	OBO
Dimension	8-10mm
Werkstoff	Kupfer
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	43,985 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,2453 kg CO2e / 1 Stück

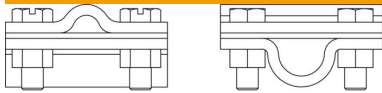
Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder mit Zwischenplatte für Rd 8-10 x Rd 16 Cu

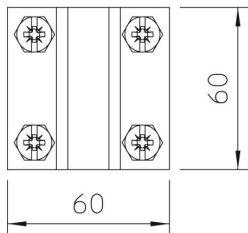
Artikelnummer: 5312442



Abmessungen



Maß A	60 mm
Maß B	60 mm



Technische Daten

Art der Befestigungsschraube	Sechskantschraube
Art des Verbinders	Kreuzverbinder
Blitzstromtragfähigkeit	H/100 kA
Geeignet für Verbindung	Rundleiter Rd 8-10 / Rd 16
Passung	Rd 8-10 x 16 mm
Zwischenplatte	ja