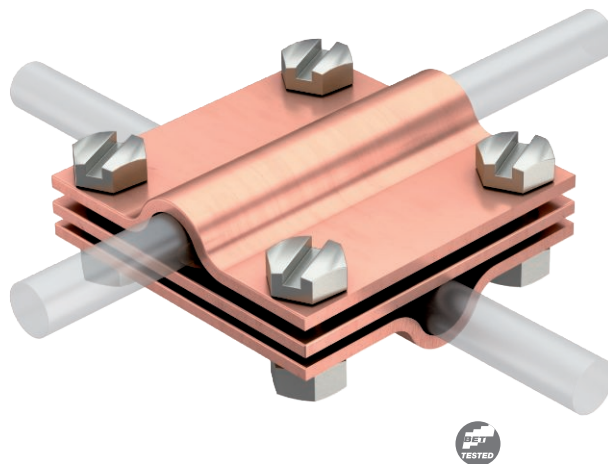


Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder mit Zwischenplatte für Rd 8-10 mm

Art.-Nr. 5314135

OBO
BETTERMANN



Cu Kupfer

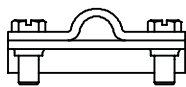
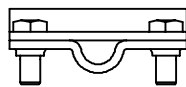
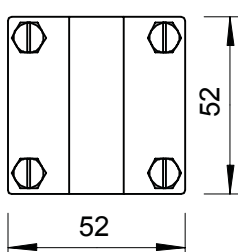
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Passung: Rd 8-10 x Rd 8-10
- mit Zwischenplatte
- mit 4 Sechskantschrauben M6 x 20 und 4 Sechskantmuttern M6 (F) aus rostfreiem Stahl (VA)

Produktbeschreibung

Stammdaten

Art.-Nr.	5314135
Typ	254 DIN 8-10 CU
Bezeichnung 1	Kreuzverbinder
Dimension	8-10mm
Werkstoff	Kupfer
Werkstoff Kürzel	Cu
Gewicht	17,41 kg/100 St.

Technische Daten

		Maß A Maß B Art der Befestigungsschraube Art des Verbinders Blitzstromtragfähigkeit Geeignet für Verbindung Passung Zwischenplatte	52,00 mm 52,00 mm Sechskantschraube Kreuzverbinder H/100 kA Rundleiter Rd 8-10 / Rd 8-10 Rd 8-10 mm <input checked="" type="checkbox"/>
			52 52