

Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder für Flach- und Rundleiter

Art.-Nr. 5312922

OBO
BETTERMANN



- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305-3 (IEC/EN 62305-3)
- Passung: Rd 8-10 x Rd 8-10
- Passung: Rd 8-10 x FL30
- Passung: FL30 x FL30
- Montiert mit 2 Sechskantschrauben M8 x 20 (F)

A2 Edelstahl, rostfrei 1.4301

Produktbeschreibung

Stammdaten

Art.-Nr.	5312922
Typ	250 VA
Bezeichnung 1	Kreuzverbinder
Dimension	8-10mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Güte	1,4301
Gewicht	10,26 kg/100 St.

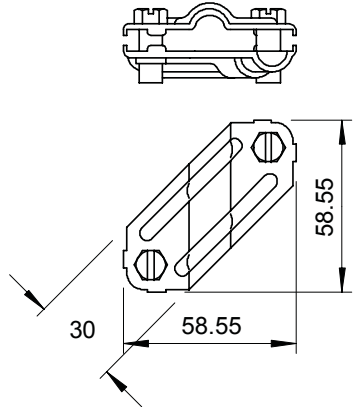
Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder für Flach- und Rundleiter

Art.-Nr. 5312922

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



Art der Befestigungsschraube	Sechskantschraube
Art des Verbinders	Kreuzverbinder
Blitzstromtragfähigkeit	H/100 kA
Geeignet für Verbindung	Rundleiter Rd 8-10 / Flachleiter FI 30
Kurzschlussstrom (50HZ)(1s;≤300°C)	1,40 kA
Passung	Rd 8-10/FL30 mm
Zwischenplatte	<input type="checkbox"/>