

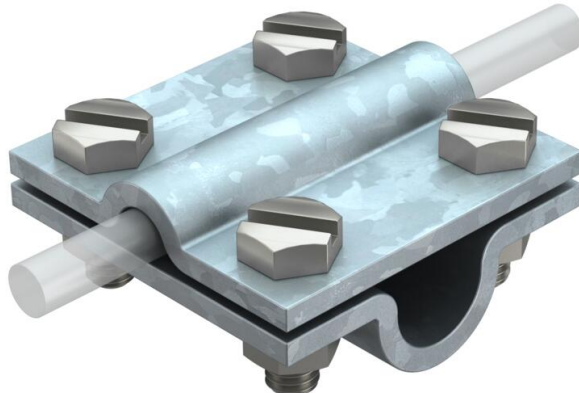
Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder für Rd 8-10 x Rd 16

Artikelnummer: 5312809

OBO
BETTERMANN

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



St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 5312809 |
| Typ | 253 10X16 |
| Bezeichnung 1 | Kreuzverbinder |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 8-10mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 25 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 29,8 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,5427 kg CO2e / 1 Stück |

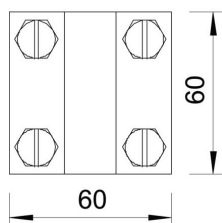
Technisches Datenblatt

Kreuzverbinder für Rd 8-10 x Rd 16

Artikelnummer: 5312809

OBO
BETTERMANN

| 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 | | nein |