

Technisches Datenblatt

Vario-Schnellverbinder Rd 8-10x16

Artikelnummer: 5311590

OBO
BETTERMANN

- für T-, Kreuz- und Parallelverbindungen mit Zwischenplatten
- schnelle Montage mittels einer Schraube M10 x 30 aus rostfreiem Edelstahl
- mit Federscheibe nach DIN 137
- entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 5311590 |
| Typ | 249 8-10X16 VA |
| Bezeichnung 1 | Schnellverbinder |
| Bezeichnung 2 | Vario |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 50x40mm |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 14,958 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,9098 kg CO2e / 1 Stück |

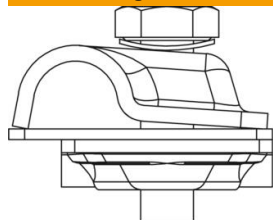
Technisches Datenblatt

Vario-Schnellverbinder Rd 8-10x16

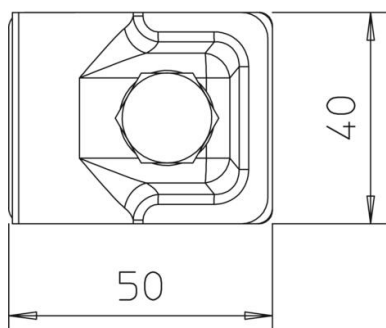
OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 5311590

Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 50 mm |
| Breite | 40 mm |
| Maß A | 40 mm |



Technische Daten

| | |
|--|----------------------------|
| Art der Befestigungsschraube | Sechskantschraube |
| Art des Verbinders | Mehrzweckverbindungsklemme |
| Blitzstromtragfähigkeit | H/100 kA |
| Geeignet für Verbindung | Rundleiter Rd 8-10 / Rd 16 |
| Kurzschlussstrom (50HZ)(1s;≤300°C) | 7,9 kA |
| Passung | 8-10x16 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 1 max. | 10 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 1 min. | 8 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 2 max. | 16 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 2 min. | 0 mm |
| Zwischenplatte | nein |