

Technisches Datenblatt

Vario-Schnellverbinder FT

Artikelnummer: 5311441



Schnellverbinder zum Erstellen von T-, Kreuz- und Parallel-Verbindungen. Montage mit Schraube M10 x 40 aus rostfreiem Edelstahl. Passend für Bewehrungsstäbe \varnothing 6-16 mm und Rundleiter \varnothing 8-10 mm. Entspricht den Anforderungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305).



St

Stahl

FT

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 5311441 |
| Typ | 249 6-16 ST |
| Bezeichnung 1 | Schnellverbinder |
| Bezeichnung 2 | Vario |
| Hersteller | OBO |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN ISO 1461 |
| Kleinste VK-Einheit | 10 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 14,4 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,5711 kg CO ₂ e / 1 Stück |

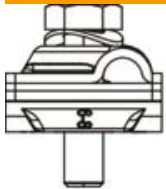
Technisches Datenblatt

Vario-Schnellverbinder FT

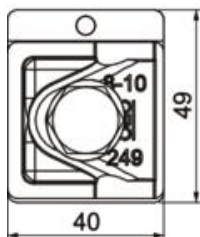
Artikelnummer: 5311441



Abmessungen



| | |
|-------|-------|
| Maß A | 40 mm |
| Maß B | 49 mm |



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|---|
| Art der Befestigungsschraube | Sechskantschraube |
| Art des Verbinders | Mehrzweckverbindungsklemme |
| Blitzstromtragfähigkeit | H/100 kA |
| Geeignet für Verbindung | Rundleiter Rd 8-10 / Bewehrungsstahl \varnothing 6-16 |
| Passung | Rd 8-10 / \varnothing 6-16 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 1 max. | 10 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 1 min. | 8 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 2 max. | 16 mm |
| Rundleiterdurchmesser Leiter 2 min. | 6 mm |
| Zwischenplatte | ja |