

# Connecta II Vierleiter-Verbindungsklemme 4 x 10 - 50 mm<sup>2</sup>

## Eigenschaften:

- Mehrbereichsverwendung (SM-, SE-, RM- und RE-Leiter)
- Anwendbar auf Al- und Cu-Leitern
- Kompakte raumsparende Bauweise, entwickelt für alle üblichen Kunststoff- und Gusseisenmuffen in Vergusstechnik
- Einfache, zeitsparende Montage ohne Sonderwerkzeug
- Kein Runddrücken der Sektorleiter
- Kontaktierung mittels Abreißschrauben

## Material:

Verbinderkörper: Al-Legierung (AlMgSi), galvanisch verzinkt

Schrauben: Messing (CuZn), galvanisch verzinkt



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

|                         |                    |         |
|-------------------------|--------------------|---------|
| <b>Artikelnummer</b>    | <b>332 149 002</b> |         |
| Leiterquerschnitt Al RE | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Leiterquerschnitt Al RM | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Leiterquerschnitt Al SE | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Leiterquerschnitt Al SM | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Leiterquerschnitt Cu RE | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Leiterquerschnitt Cu RM | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Leiterquerschnitt Cu SM | (mm <sup>2</sup> ) | 10 - 50 |
| Abreißdrehmoment        | (Nm)               | 5       |
| Schlüsselweite Schraube | SW4                |         |
| Schraubentyp            | Abreißschraube     |         |

## Abmessungen

|                                |        |    |
|--------------------------------|--------|----|
| umschriebener Kreisdurchmesser | (mm)   | 48 |
| Leiterbohrung                  | Ø (mm) | 10 |
| Maß L                          | (mm)   | 56 |