Gewindebolzen

FRL 8 Gewindebolzen





Eigenschaften

Spezial-Anfertigungen auf Anfrage

Legende

- a) Gewinde-Bolzen M8 und Mutter, verzinnt
- b) Gewinde-Bolzen M10, Mutter und U-Scheibe, blank
- c) Gewinde-Bolzen M12, Mutter und U-Scheibe, blank
- d) Klemmerzwinge mit Gewinde M16 aus CuNiSi, blank

| Artikel-Nr. | E-Nummer | | mm² | mm | | | | VE Emb. |
|-------------|-------------|--------|-----|----|--|--|----|------------|
| 125.192.109 | 156 201 570 | CuNiSi | 25 | 6 | | | d) | 50 |



Technische Spezifikationen: Gewindebolzen FRL 8

| Artikel-Nr. | 125.192.109 | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
| Material | CuNiSi | | | | |
| | | | | | |
| Leiter-Nennquerschnitt | 25 mm² | | | | |
| Drahtdurchmesser | 6 mm | | | | |
| Nennquerschnitt Hauptleiter, SE | 25 mm ² | | | | |
| Oberfläche | blank | | | | |
| Klemme isoliert | Nein | | | | |
| Verbindungsart | Schraubverbindung | | | | |
| Klemmkanalöffnung Hauptleiter | einseitig offen | | | | |
| Werkstoff Hauptleiter | Kupfer | | | | |
| Werkstoff Abzweigleiter | Kupfer | | | | |
| Nennquerschnitt Abzweigleiter, SM/RM | 10 - 25 mm ² | | | | |
| Klemmkanalöffnung Abzweigleiter | einseitig offen | | | | |
| Nennquerschnitt Hauptleiter, SM | 25 mm² | | | | |
| Nennquerschnitt Abzweigleiter, SE/RE | 10 - 25 mm² | | | | |
| Drehmoment | 25 N·m | | | | |
| Texte | | | | | |
| Legende | d) | | | | |
| Kommerzielle Spezifikation | | | | | |
| Zolltarifnummer | 85389000 | | | | |
| Ursprungsland | CH | | | | |
| Texte | | | | | |
| Legende | d) | | | | |

