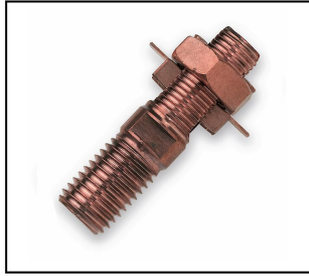
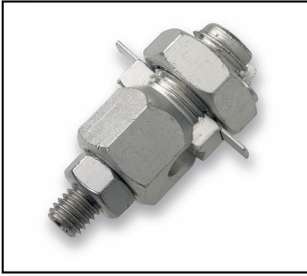


Gewindebolzen

■ FRL 8 Gewindebolzen



Eigenschaften

Spezial-Anfertigungen auf Anfrage

Legende

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

Artikel-Nr.	E-Nummer									
123.181.000	156 201 580	Cu	35	8					c)	25

Technische Spezifikationen: **Gewindebolzen FRL 8**

Artikel-Nr.	123.181.000
Material	Cu
Leiter-Nennquerschnitt	35 mm ²
Drahtdurchmesser	8 mm
Nennquerschnitt Hauptleiter, SE	35 mm ²
Oberfläche	blank
Klemme isoliert	Nein
Verbindungsart	Schraubverbindung
Klemmkanalöffnung Hauptleiter	beidseitig offen
Werkstoff Hauptleiter	Kupfer
Werkstoff Abzweigleiter	Kupfer
Nennquerschnitt Abzweigleiter, SM/RM	16 - 35 mm ²
Klemmkanalöffnung Abzweigleiter	beidseitig offen
Nennquerschnitt Hauptleiter, SM	35 mm ²
Nennquerschnitt Abzweigleiter, SE/RE	16 - 35 mm ²
Drehmoment	35 N·m
Texte	
Legende	c)
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85389000
Ursprungsland	CH
Texte	
Legende	c)
Logistische Spezifikation	
VPE Gewicht	3.49 kg

