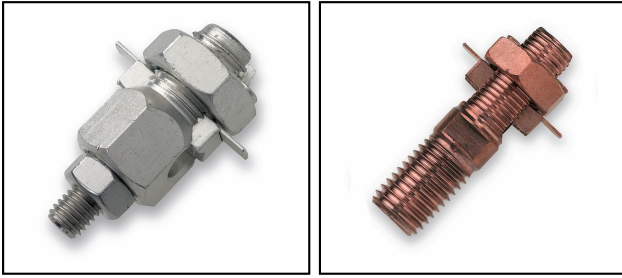







Gewindebolzen

■ **FRL 8** Gewindebolzen

Eigenschaften
Spezial-Anfertigungen auf Anfrage

Artikel-Nr.	E-Nummer		 mm ²	 mm Ø						
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 mm ²
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 mm ²
Nennquerschnitt Abzweigleiter, SE/RE	10 - 25 mm ²
Drehmoment	25 N·m
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85389040
Ursprungsland	CH

