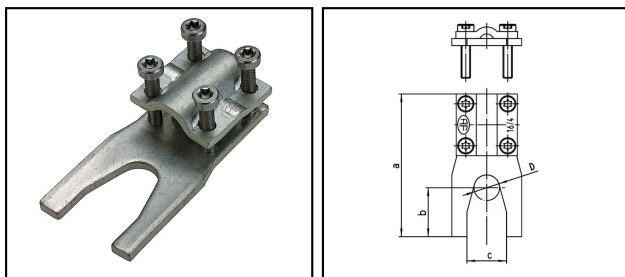


Schwalbenschwanzklemme

■ FRL 10 Schwalbenschwanzklemme











Anwendung

Für Drähte und Kabel aus Kupfer oder Bronze

Material

Grundplatte CuNiSi verzinkt

Artikel-Nr.	E-Nummer		mm 	mm 	mm 	mm 	mm ² 		Kg 	
125.131.000	156 312 100	Cu/Sn	61	26.5	17	11	1 - 95		0.104	25

Technische Spezifikationen: **Schwalbenschwanzklemme FRL 10**

	125.131.000
Material	CuVSn
Leiter-Nennquerschnitt	1 - 95 mm ²
Länge a	61 mm
Breite b	26.5 mm
Höhe c	17 mm
Anschlussgewindemass metrisch	10
Nennquerschnitt Kupfer, RM	1 - 95 mm ²
Werkstoff des Leiters	Kupfer
Durchmesser D	11 mm
Nennquerschnitt Kupfer, SM	1 - 95 mm ²
Nennquerschnitt Kupfer, RE	1 - 95 mm ²
Drehmoment	2 N·m
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85389040
Ursprungsland	CH

