

Morsetto di derivazione in Bronzo / CuNiSi

■ FRL 7 Morsetto di derivazione



Applicazione






Per fili e cavi in rame o bronzo, con piastrina di sicurezza, superfici di contatto dentate, alta resistenza meccanica

Materiale

Corpo in bronzo, dado in CuNiSi

Legenda

a) Lunghezza speciale per 3 cavi

Rif. Articolo	Numéro-E		 mm ²	 mm Ø						
123.172.147	156 207 130	Cu	120-150							1

Specifiche tecniche: **Morsetto di derivazione FRL 7**

Articolo no.	123.172.147
Materiale	Cu
Superficie	non trattato
Tipo di connettore	vite di serraggio
Sezione nominale del conduttore	120-150
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale
Adatto per diametro conduttore circolare	12 - 16 mm
coppia di serraggio	60 N·m
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	0.413 kg