

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									
123.167.604	156 207 070	Cu	25	6						50

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

Articolo no.	123.167.604
Materiale	Cu
Superficie	non trattato
Sezione nominale del conduttore	25
Tipo di connettore	vite di serraggio
Diametro del filo	6 mm
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale
Adatto per diametro conduttore circolare	6 - 7 mm
coppia di serraggio	25 N·m
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	3.418 kg

