

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									
123.166.603	156 207 060	Cu	16	5						50

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

Articolo no.	123.166.603
Materiale	Cu
Superficie	non trattato
Sezione nominale del conduttore	16
Tipo di connettore	vite di serraggio
Diametro del filo	5 mm
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale
Adatto per diametro conduttore circolare	4 - 5 mm
coppia di serraggio	15 N·m
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	2.222 kg

