

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									
123.169.606	156 207 090	Cu	50	9						50

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

Articolo no.	123.169.606
Materiale	Cu
Sezione nominale del conduttore	50
Diametro del filo	9 mm
Superficie	non trattato
Adatto per diametro conduttore circolare	6 - 9 mm
Tipo di connettore	vite di serraggio
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale
coppia di serraggio	45 N·m
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	6.11 kg

