

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									
123.165.602	156 207 050	Cu	10	4						50

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

Articolo no.	123.165.602
Materiale	Cu
Superficie	non trattato
Sezione nominale del conduttore	10
Tipo di connettore	vite di serraggio
Diametro del filo	4 mm
Tipo di viti di fissaggio	vite a testa esagonale
Adatto per diametro conduttore circolare	4 mm
coppia di serraggio	15 N·m
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	1.501 kg

