Morsetto di derivazione in Bronzo / CuNiSi

■ FRL7 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 Nu	uméro-E		mm²	mm			VE Emb.
123.166.603 15	56 207 060	Cu	16	5			50



Specifiche tecnici: 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	СН					
Specificazione logistica						
VPE Peso	2.222 kg					

