

Laccio con cuneo

■ FRL 2 Laccio con cuneo



Applicazione





Per isolatori standard e fili o cavi in rame o bronzo

Caratteristiche

Fissaggio del conduttore tramite cono scanalato imperdibile in acciaio inossidabile, apertura del laccio sui lati

Materiale

Corpo in Inox A2, laccio in rame

Rif. Articolo	Numéro-E									
111.055.043	156 252 030	InoxA2	4 - 5	16						25

Specifiche tecnici: **Laccio con cuneo FRL 2**

Articolo no.	111.055.043
Materiale	InoxA2
Sezione nominale del conduttore	16 mm ²
Diametro del filo	4 - 5 mm
Per connessioni resistenti alla trazione	Sì
Adatto per conduttore circolare	Sì
Forma della bussola	corto
Adatto per alte temperature (fino a 650° C)	No
Oil stop/barretta centrale	No
Adatto per conduttore a filo sottile	No
Tipo di connessione	connettore terminale
Adatto per filo verniciato	No
Isolamento	senza
Superficie	lucido
Adatto per conduttore multifilare	Sì
Serie di tensioni	fino a 35 kV
Adatto per conduttore piatto	No
Adatto per conduttore massiccio	Sì
Esecuzione	esecuzione normale
Numero di derivazioni	1
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85359000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
VPE Peso	4.248 kg

