









Giunti di connessione in CuZnvNi

■ **FRL 3** Giunti di connessione**Materiale**

Vite con testa ad esagono interno in acciaio zincato

Legenda

- a) Foro eccentrico
- b) Foro centrale

Rif. Articolo	Numéro-E									
123.118.108	156 000 065	CuZnvNi	4	16	5.5	11	40		a)	50

Specifiche tecniche: **Giunti di connessione FRL 3**

Articolo no.	123.118.108
Materiale	CuZnvNi
Numero di viti	4
Sezione nominale del conduttore	16 mm ²
Diametro occhio	5.5 mm
Diametro esterno	11 mm
Lunghezza a	40 mm
Materiale del conduttore	Kupfer
Isolamento	No
Sezione nominale rame, RM	10 - 16 mm ²
Superficie	altri
Sezione nominale rame, RE	10 - 16 mm ²
Oil stop/barretta centrale	No
coppia di serraggio	3 N·m
osservazione	a)
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85389000
paese di origine	CH
Texte	
osservazione	a)
Specificazione logistica	
VPE Peso	1.301 kg