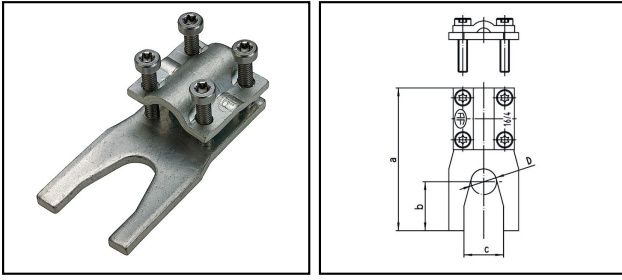


Serre-fils à éclisses

■ FRL 10 Serre-fils à éclisses











Application

Pour fils et câbles en cuivre ou en bronze

Matériel

Plateau de base CuNiSi galvanisé

Réf. article	Nombre-E		mm 	mm 	mm 	mm 	mm ² 		Kg 	
125.131.000	156 312 100	CuvSn	61	26.5	17	11	1 - 95		0.104	25

Caractéristiques techniques: **Serre-fils à éclisses FRL 10**

	125.131.000
Matériel	CuvSn
Section nominale de conducteur	1 - 95 mm ²
Longueur a	61 mm
Largeur b	26.5 mm
Hauteur c	17 mm
Dimension métrique de la vis de raccordement	10
Section nominale cuivre, RM	1 - 95 mm ²
Matière du conducteur	Kupfer
Diamètre D	11 mm
Section nominale cuivre, SM	1 - 95 mm ²
Section nominale cuivre, RE	1 - 95 mm ²
couple de serrage	2 N·m
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	0.104 kg

