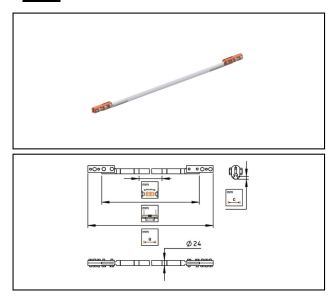
# Isolateurs pour fil de c. et câble porteur

## FDIS Isolateurs pour fil de contact



### **Application**

Isolateur pour fil de contact

### Description

SML isolateur: 80 kN Charge de rupture min. 60 kN

#### Matériel

Acier inoxydable, CuNiSi, bâton en PRV enrobé avec PTFE

### Légende

- 1) EN 50 149
- 2) ED 171
- 3) BS 23

Réf. article	mm Ø	mm²	mm	mm a  ←→	mm C I←→I	mm +	mm	Kg	
655.295.000	AC-80	80	5.6	1576	6.8	1100	1446	2.8	

Caractéristiques techniques: Isolateurs pour fil de contact FDIS

Ref. article	655.295.000				
Charge mécanique spécifiée (CMS)	80 kN				
Diamètre fil de contact	AC-80				
Section fil de contact	80 mm²				
Rainure du fil de contact	5.6 mm				
Longueur a	1576 mm				
Hauteur c	6.8 mm				
Ligne de fuite	1100 mm				
Longeur entre fil de contact	1446 mm				
Spécifications commerciales					
Numéro de tarif douanier	85353000				
pays d'origine	CH				
Spécifications logistiques					
Kilo / pièce	2.8 kg				

