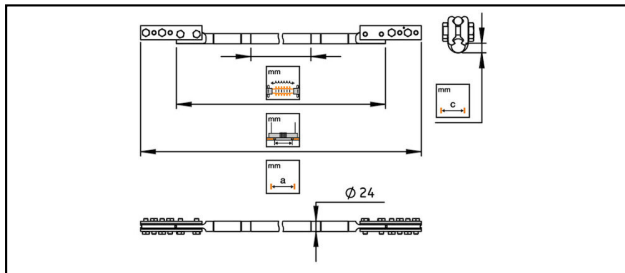


## Isolateurs pour fil de c. et câble porteur

### ■ FDI Isolateurs pour fil de contact



#### Application

Isolateur pour fil de contact

#### Description

SML:  $\geq 80$  kN

Charge de rupture min. 80 kN

#### Matériel

Acier inoxydable, CuNiSi, bâton en PRV enrobé avec PTFE

#### Légende

1) EN 50 149

2) ASTH B-9 / ASTH B-47

Réf. article	mm Ø	mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	mm	Kg	
655.259.000	BC-150	150	6.92	1616	10.5	1100	1446	3	1

Caractéristiques techniques: **Isolateurs pour fil de contact FDI**

Ref. article	655.259.000
<b>Charge mécanique spécifiée (CMS)</b>	80 kN
<b>Diamètre fil de contact</b>	BC-150
<b>Section fil de contact</b>	150 mm <sup>2</sup>
<b>Rainure du fil de contact</b>	6.92 mm
<b>Longueur a</b>	1616 mm
<b>Hauteur c</b>	10.5 mm
<b>Ligne de fuite</b>	1100 mm
<b>Longueur entre fil de contact</b>	1446 mm
<b>remarque</b>	1
Spécifications commerciales	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85353000
<b>pays d'origine</b>	CH
Texte	
<b>remarque</b>	1
Spécifications logistiques	
<b>Kilo / pièce</b>	3 kg