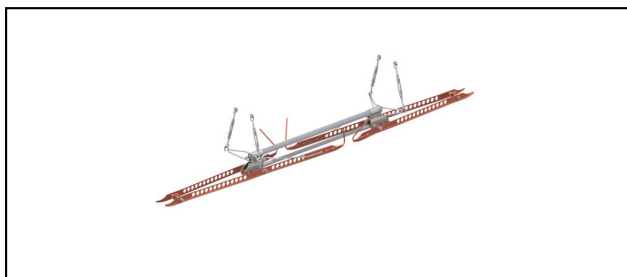


## Isolateurs de section

### ZS3 Isolateur de section



#### Application

Pour trains régionaux et grande lignes  
Vitesse maximale jusqu'à 160 km/h

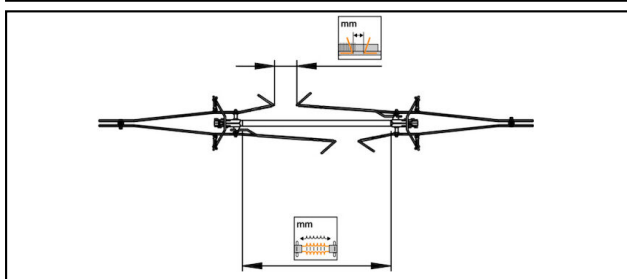
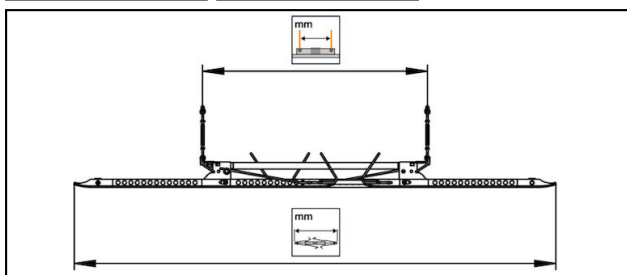
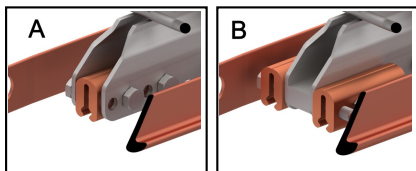
#### Matériel

GFK/silicone, Cu, CuNiSi, acier inoxydable

#### Légende

A) Pour systèmes avec 2 fils de contact

B) Pour systèmes avec 2 fils de contact



Réf. article	mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	
655.400.063	80 - 150	5.6 - 6.9	680	1140	950	55	2390	max.1x28		A

#### Accessoires



MH ZS3/15

Réf. article									Kg	
690.069.000									45	1
655.400.001									4.5	2

#### Accessoires



SAL






Réf. article		mm								Kg
696.016.010	Al	1610								1.2



## Accessoires



TM680

Réf. article	 mm	 mm	 mm	 mm					 Kg
655.248.000	405	835	235	660					6.4

Caractéristiques techniques: **Isolateur de section ZS3**

Ref. article	655.400.063
<b>Section fil de contact</b>	80 - 150 mm <sup>2</sup>
<b>Rainure du fil de contact</b>	5.6 - 6.9 mm
<b>Ligne de fuite</b>	680 mm
<b>Longueur entre suspension</b>	1140 mm
<b>Longueur entre fil de contact</b>	950 mm
<b>Distance du cornet</b>	55 mm
<b>Longueur totale</b>	2390 mm
<b>Charge de service recommandée</b>	max. 1x28
<b>Charge mécanique spécifiée (CMS)</b>	80 kN
<b>Charge de rupture minimale d'isolation de section</b>	70 kN
<b>remarque</b> A	
<b>Spécifications commerciales</b>	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85353000
<b>pays d'origine</b>	CH
<b>Texte</b>	
<b>remarque</b> A	
<b>Spécifications logistiques</b>	
<b>Kilo / pièce</b>	14.5 kg

