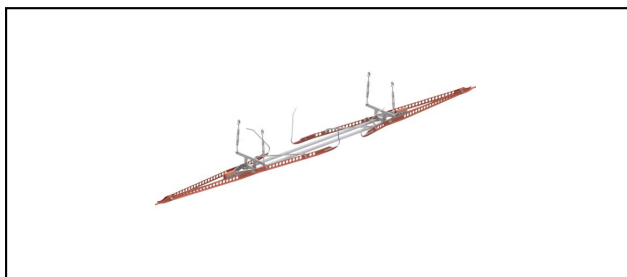


Isolateurs de section

■ HS3 Isolateur de section



Application

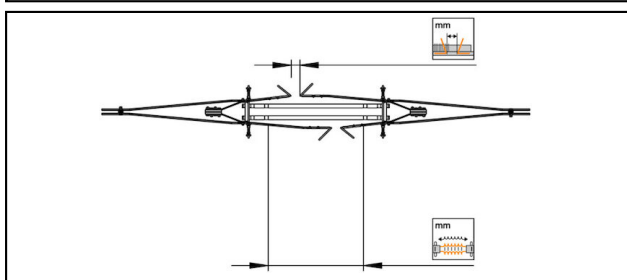
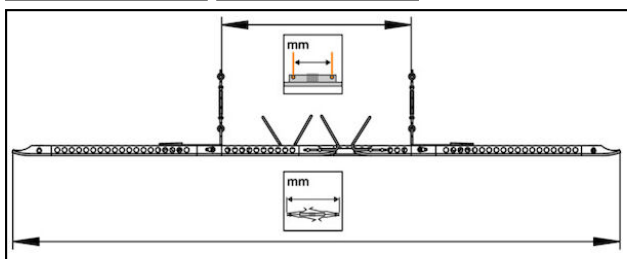
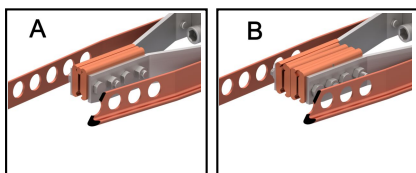
Pour trains régionaux et grande lignes
Vitesse maximale jusqu'à 200 km/h

Matériel

PRV/PTFE, Cu, CuNiSi, acier inoxydable

Légende

A) Pour systèmes avec 1 fil de contact
B) Pour systèmes avec 2 fils de contact



Réf. article	mm ²	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	
655.500.001	120 - 178	5.6 - 6.9	600	850	1100	55	2700	8-30	A

Accessoires



MH HS3

Réf. article

Accessoires



SAL

Réf. article		mm							Kg
696.016.010	Al	1610							1.2



Caractéristiques techniques: **Isolateur de section HS3**

Ref. article	655.500.001
Section fil de contact	120 - 178 mm ²
Rainure du fil de contact	5.6 - 6.9 mm
Ligne de fuite	600 mm
Longueur entre suspension	850 mm
Longueur entre fil de contact	1100 mm
Distance du cornet	55 mm
Longueur totale	2700 mm
Charge de service recommandée	8-30
Charge mécanique spécifiée (CMS)	80 kN
Charge de rupture minimale d'isolation de section	120 kN
remarque A	
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85353000
pays d'origine	CH
Texte	
remarque A	
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	16 kg

