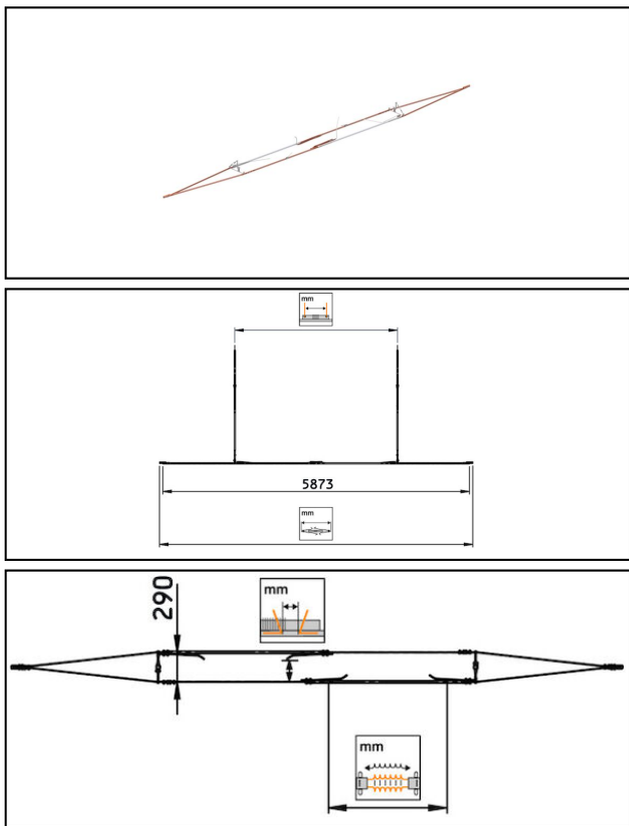


Isolateurs de section

■ HI25 Isolateur de section



Application

Pour trains régionaux et grande lignes
Vitesse maximale jusqu'à 250 km/h (à partir de 120 km/h avec levier)

Description

Suspension avec des pendules à ressort
Les composants de suspension ne sont pas inclus et doivent être commandés
Temps d'installation 30 minutes

Matériel

PRV/PTFE, Cu, CuNiSi, acier inoxydable

Réf. article									
655.550.022	120	5.6	1100	3120	5854	220	5980	8 - 25	24

Accessoires

 LEV HI

Réf. article									
659.500.494	1000								1.7

Accessoires

 FDH HI15/HI25

Réf. article									
690.076.005	2130							2.2	
690.076.015	3430							3	1
690.076.025	1500							1.9	2



Caractéristiques techniques: **Isolateur de section HI25**

Ref. article	655.550.022
Section fil de contact	120 mm ²
Rainure du fil de contact	5.6 mm
Ligne de fuite	1100 mm
Longueur entre suspension	3120 mm
Longueur entre fil de contact	5854 mm
Distance du cornet	220 mm
Longueur totale	5980 mm
Charge de service recommandée	8 - 25 kN
Charge mécanique spécifiée (CMS)	60 kN
Charge de rupture minimale d'isolation de section	80 kN
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85353000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	24 kg