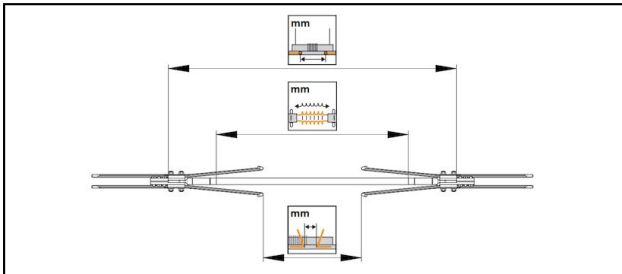
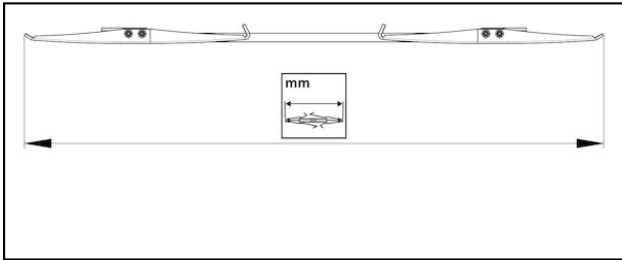
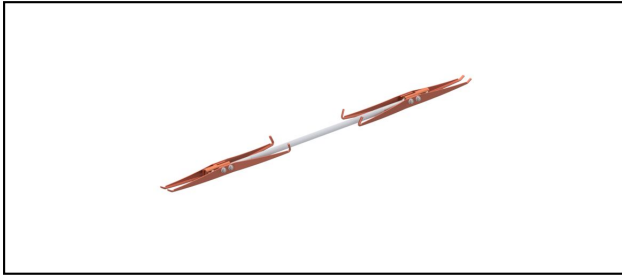


## Jusqu'à 3 kV

■ **LTN3** Section neutre**Application**

Section neutre pour séparer différentes phases ou systèmes électriques

Pour tramway et trains urbain

Vitesse maximale jusqu'à 60 km/h

**Description**

Une suspension n'est pas nécessaire (disponible en option)









**Matériel**

PRV/PTFE, Cu, CuNiSi, acier inoxydable

**Légende**



1) Pour systèmes avec 1 fil de contact

2) Pour systèmes avec 2 fils de contact

Réf. article									
655.266.053	1143	1494	800	2050	320	max.24		6.4	1

**Accessoires**

Suspension pour LT1 625.000.001

Réf. article									
625.000.001								0.43	

Caractéristiques techniques: **Section neutre LTN3**

Ref. article	655.266.053
<b>Section fil de contact</b>	80 - 150 mm <sup>2</sup>
<b>Rainure du fil de contact</b>	5.6 mm
<b>Ligne de fuite</b>	1143 mm
<b>Longueur entre fil de contact</b>	1494 mm
<b>Distance du cornet</b>	800 mm
<b>Longueur totale</b>	2050 mm
<b>Largeur entre suspension</b>	320 mm
<b>Charge de service recommandée</b>	max.24
<b>Charge mécanique spécifiée (CMS)</b>	80 kN
<b>remarque</b>	1
<b>Spécifications commerciales</b>	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85353000
<b>pays d'origine</b>	CH
<b>Texte</b>	
<b>remarque</b>	1
<b>Spécifications logistiques</b>	
<b>Kilo / pièce</b>	6.4 kg

