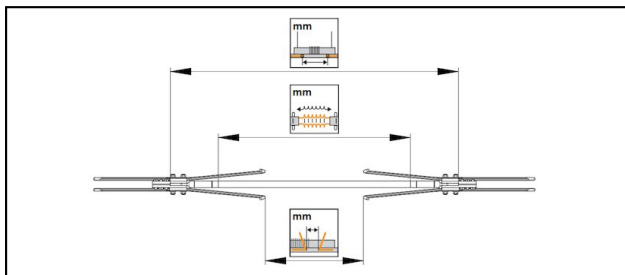
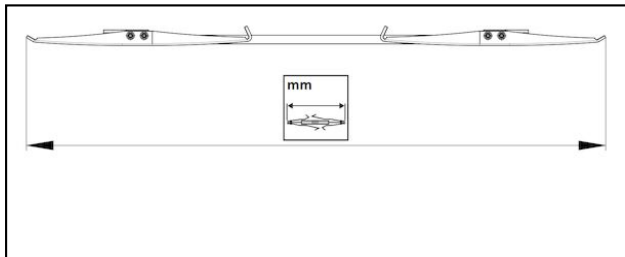


## Fino 3 kV

■ **LTN3** Tratto neutra**Applicazione**

Tratte neutra per separare fasi o sistemi elettrici diversi  
Per linee tranviarie e treno urbano  
Velocità massima fino a 60 km/h

**Caratteristiche**









La sospensione non è necessaria (disponibile come optional)

**Materiale**

VTR/PTFE, Cu, CuNiSi, acciaio inox



**Legenda**

- 1) Per sistemi ad 1 filo di contatto
- 2) Per sistemi a 2 fili di contatto

Rif. Articolo									
655.266.050	700	1050	357	1610	320	max.24		5.8	1

**Accessori**

Sospensione per LT1 625.000.001

Rif. Articolo									
625.000.001								0.43	

Specifiche tecniche: **Tratto neutra LTN3**

Articolo no.	655.266.050
<b>Sezione filo di contatto</b>	80 - 150 mm <sup>2</sup>
<b>Sagomatura filo di contatto</b>	5.6 mm
<b>Distanza di isolamento</b>	700 mm
<b>Lunghezza tra fili di contatto</b>	1050 mm
<b>Distanza delle corna</b>	357 mm
<b>Lunghezza totale</b>	1610 mm
<b>Larghezza tra sospensioni</b>	320 mm
<b>Carico di servizio raccomandato</b>	max.24
<b>Carico meccanico specificato (CMS)</b>	80 kN
<b>osservazione</b>	1
Specifiche commerciali	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	0
<b>paese di origine</b>	indeterminato
Texte	
<b>osservazione</b>	1
Specificazione logistica	
<b>Chilo / pezzo</b>	5.8 kg

