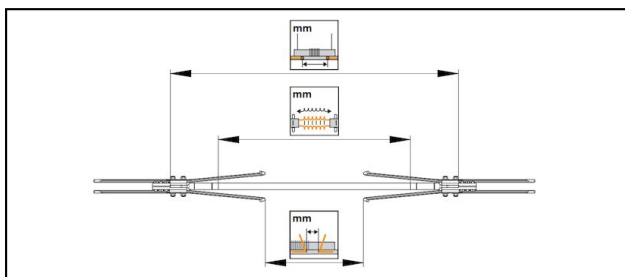
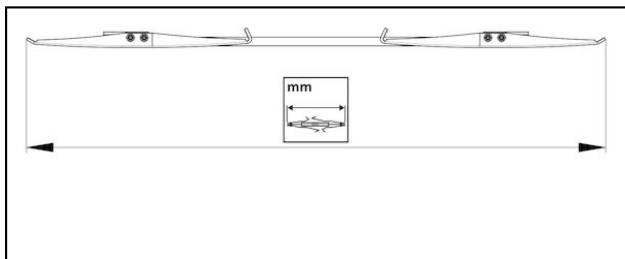


Fino 3 kV

■ **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									
655.266.054	1143	1495	800	2050	320	2x12		7.8	2

Accessori

Sospensione per LT1 625.000.001

Rif. Articolo									
625.000.001								0.43	

Specifiche tecniche: **Tratto neutra LTN3**

Articolo no.	655.266.054
Sezione filo di contatto	80 - 150 mm ²
Sagomatura filo di contatto	5.6 mm
Distanza di isolamento	1143 mm
Lunghezza tra fili di contatto	1495 mm
Distanza delle corna	800 mm
Lunghezza totale	2050 mm
Larghezza tra sospensioni	320 mm
Carico di servizio raccomandato	2x12
Carico meccanico specificato (CMS)	80 kN
osservazione	2
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	0
paese di origine	ZA*
Texte	
osservazione	2
Specificazione logistica	
Chilo / pezzo	7.8 kg