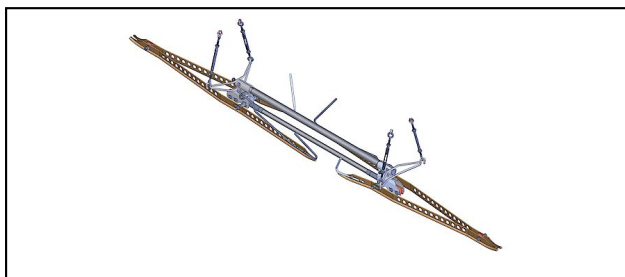


Streckentrenner für Oberleitungen

ZS3 Trenner bis 3 kV DC



Anwendung

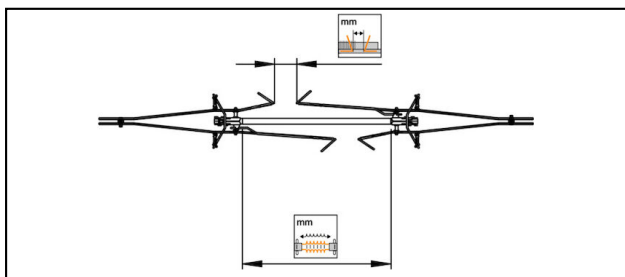
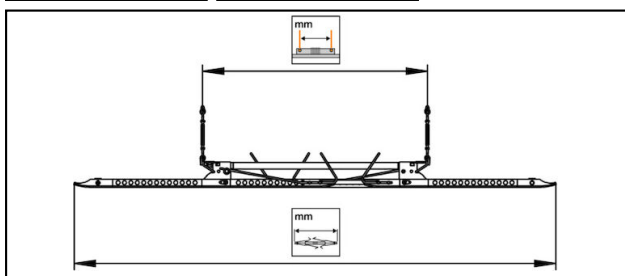
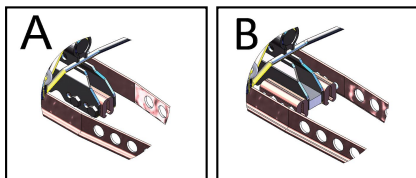
Für Regional- und Vollbahnen
Maximale Geschwindigkeit bis 160 km/h

Material

GFK/Silikon, Cu, CuNiSi, Stahl rostfrei

Legende

- 1) Für 1 Fahrdraht-System
- 2) Für 2 Fahrdraht-System



Artikel-Nr.	mm ²	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	
655.400.063	80 - 150	5.6 - 6.9	680	1140	950	55	2390	max.1x28	1	
655.400.062	80 - 150	5.6 - 6.9	680	1140	950	55	2390	max.2x14	2	

Zubehör



Installationshilfe MH ZS3/15

Artikel-Nr.								Kg	
690.069.000								45	1
655.400.001								4.5	2

Zubehör

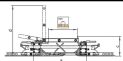


Schienenauflage SAL





Artikel-Nr.		mm							Kg
696.016.010	Al	1610							1.2



Zubehör



Trennmesser TM680

Artikel-Nr.									
655.248.000	405	835	235	660					6.4

Technische Spezifikationen: **Trenner bis 3 kV DC ZS3**

	655.400.063	655.400.062
Fahrdraht Fläche	80 - 150 mm ²	
Fahrdraht-Kerbe	5.6 - 6.9 mm	
Kriechstrecke	680 mm	
Länge zwischen Aufhängung	1140 mm	
Länge zwischen Fahrdraht	950 mm	
Funkenhornabstand	55 mm	
Gesamtlänge	2390 mm	
Empfohlene Betriebslast	max.1x28 kN	max.2x14 kN
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	80 kN	
Mindest-Bruchlast des Streckentrenners	70 kN	
Kommerzielle Spezifikation		
Zolltarifnummer	85353020	
Ursprungsland	CH	

