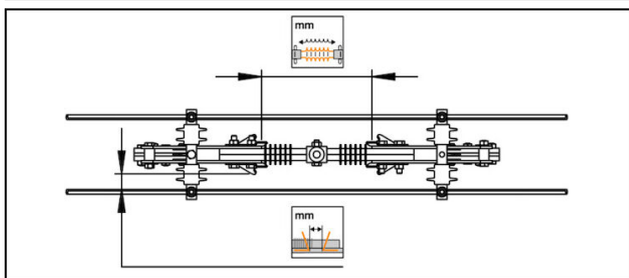
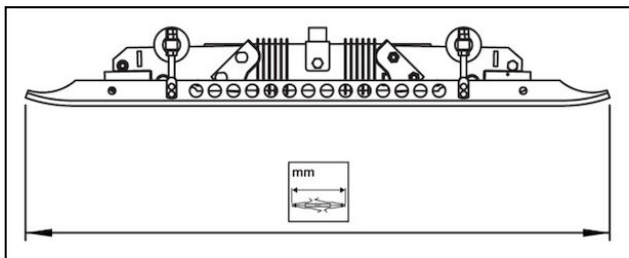
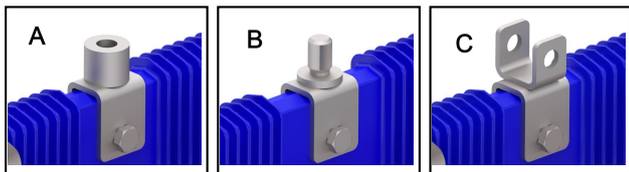
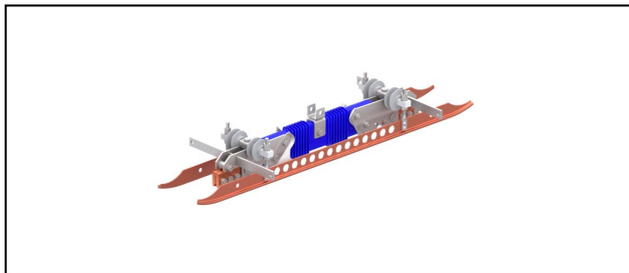


## Streckentrenner

### FTM1.5 Streckentrenner



#### Anwendung

Schutzstrecke oder Streckentrenner für Traminien und Stadtbahnen  
 Maximale Geschwindigkeit bis 80 km/h  
 Mit Mittenaufhängung am Isolator

#### Material

GFK/Silikon, Cu, CuNiSi, Stahl rostfrei

#### Legende

- 1) Nur Mittenaufhängung
- 2) Mitten- und Standardaufhängung
- A) Mit Gewindehülse 5/8"
- B) Mit Gewindebolzen M16
- C) Mit Bügel für Bolzen Ø 12

Artikel-Nr.	mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	
655.300.009	80 - 150	5.6 - 6.9	370		435	35	1000	max.10	A, 1

#### Zubehör



#### Spannschloss SSCH110-135

Artikel-Nr.	mm								Kg
695.002.671	110 - 135								0.192

#### Zubehör



#### Spannschloss SSCH95-125

Artikel-Nr.	mm								Kg
695.001.670	95 - 125								0.139



## Zubehör



## Spanschloss SSCH200-280

Artikel-Nr.	mm 	mm 	mm 					Kg 	
690.010.727	200 - 280	15						0.163	1, 3
690.023.727	200 - 280	15						0.163	1, 2
690.025.727	200 - 280	18	8					0.163	1, 2
690.035.000	200 - 280	18	8					0.163	1, 3
690.038.000	200 - 280	18	8					0.163	1, 3, 4

## Zubehör



## SAL

Artikel-Nr.		mm 						Kg 
696.016.010	Al	1610						1.2

Technische Spezifikationen: **Streckentrenner FTM1.5**

Artikel-Nr.	655.300.009
<b>Fahrdraht Fläche</b>	80 - 150 mm <sup>2</sup>
<b>Fahrdraht-Kerbe</b>	5.6 - 6.9 mm
<b>Kriechstrecke</b>	370 mm
<b>Länge zwischen Fahrdraht</b>	435 mm
<b>Funkenhornabstand</b>	35 mm
<b>Gesamtlänge</b>	1000 mm
<b>Empfohlene Betriebslast</b>	max.10
<b>Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)</b>	80 kN
<b>Mindest-Bruchlast des Streckentrenners</b>	80 kN
Texte	
<b>Legende</b>	A, 1
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	85353000
<b>Ursprungsland</b>	CH
Texte	
<b>Legende</b>	A, 1
Logistische Spezifikation	
<b>Kilo / Stück</b>	11 kg