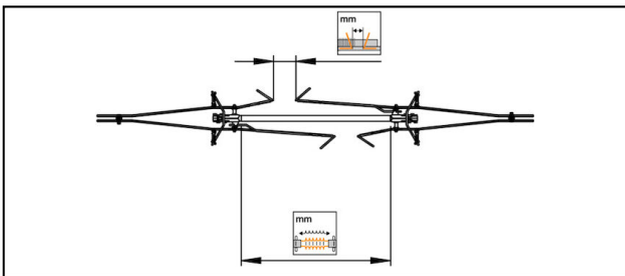
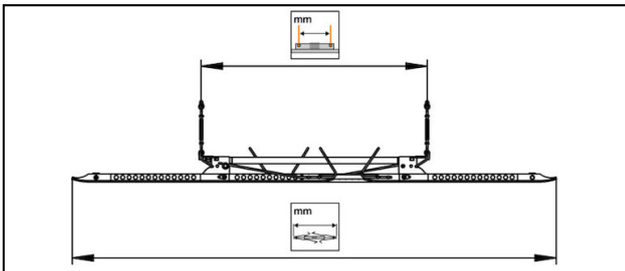
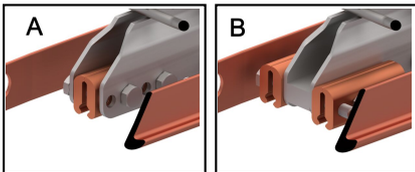
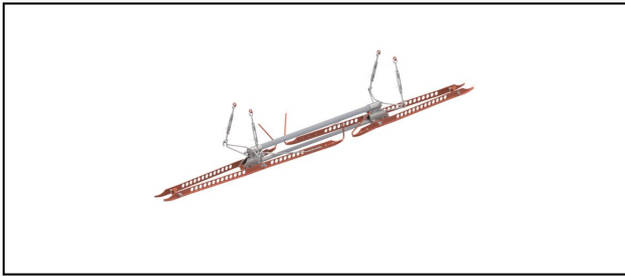


Streckentrenner

■ ZS3

**Anwendung**

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

Material

GFK/Silikon, Cu, CuNiSi, Stahl rostfrei

Legende

A) Für 1 Fahrdraht-System
B) Für 2 Fahrdraht-System

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

Zubehör

MH ZS3/15

| Artikel-Nr. |  Kg |  |
|-------------|--|---|
| 690.069.000 | 45 | 1 |
| 655.400.001 | 4.5 | 2 |

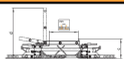
Zubehör

SAL

| Artikel-Nr. |  mm |  Kg |
|-------------|--|--|
| 696.016.010 | Al 1610 | 1.2 |



Zubehör



TM680

| Artikel-Nr. |  |  |  |  | | | | |  |
|-------------|---|---|---|---|--|--|--|--|---|
| 655.248.000 | 405 | 835 | 235 | 660 | | | | | 6.4 |

Technische Spezifikationen: **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 | 85353000 | |
| Ursprungsland | CH | |
| Logistische Spezifikation | | |
| Kilo / Stück | 14.5 kg | 16 kg |

