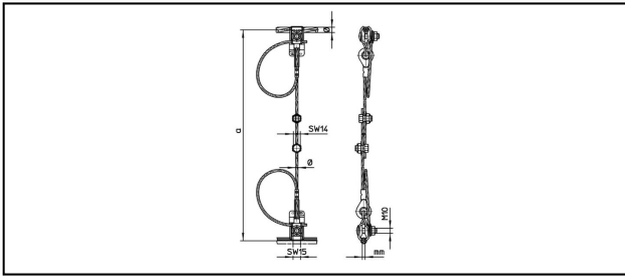


Seilhänger

■ SHTF5/10V

**Anwendung**

Für Fahrdrahtaufhängung, stromführend

Eigenschaften

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage
Bestellung mit 625.591.100 / nominal Länge

Material

Klemme aus CuNiSi / Seil aus Bz 2 / Kausche aus Kunststoff

Artikel-Nr.	 mm Ø	 mm	 mm Ø	 mm Ø	 mm Ø	 kN	 mm a	 Kg
625.591.100	9 - 13	50 - 95	5.5 - 7	4.5	10	3	650 - 2300	0.466

Technische Spezifikationen: **SHTF5/10V**

	625.591.100
Tragseil Durchmesser	9 - 13 mm
Tragseil Seilfläche	50 - 95 mm ²
Fahrdraht-Kerbe	5.5 - 7 mm
Hängerseil Durchmesser	4.5 mm
Hängerseil Fläche	10 mm ²
Ausreisskraft	3 kN
Länge a	650 - 2300 mm
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	unbestimmt
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	0.466 kg

