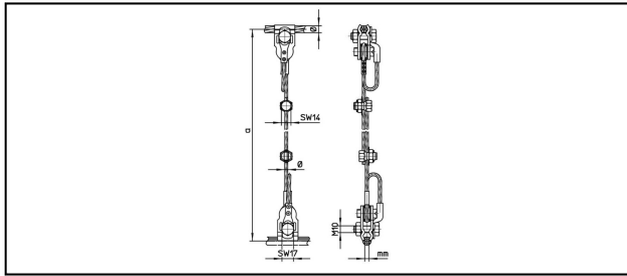


## Seilhänger

■ **SHTF1/10V** Seilhänger stromführend, verstellbar**Anwendung**

Für Fahrdrahtaufhängung, stromführend

**Eigenschaften**

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage

**Material**

Klemme aus CuNiSi / Seil aus Bz 2

Artikel-Nr.								
625.156.598	9 - 12.5	50 - 95	3.75 - 8.5	1350 - 1850	4.5	10	3	0.587

Technische Spezifikationen: **Seilhänger stromführend, verstellbar SHTF1/10V**

Artikel-Nr.	625.156.598
<b>Länge a</b>	1350 - 1850 mm
<b>Tragseil Durchmesser</b>	9 - 12.5 mm
<b>Tragseil Seilfläche</b>	50 - 95 mm <sup>2</sup>
<b>Fahrdraht-Kerbe</b>	3.75 - 8.5 mm
<b>Hängerseil Durchmesser</b>	4.5 mm
<b>Hängerseil Fläche</b>	10 mm <sup>2</sup>
<b>Ausreisskraft</b>	3 kN
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000
<b>Ursprungsland</b>	CH
Logistische Spezifikation	
<b>Kilo / Stück</b>	0.587 kg

