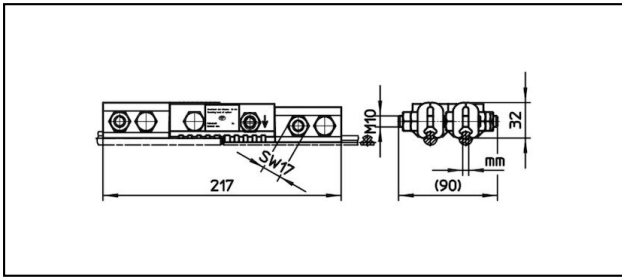


## Stossklemmen

## ■ SKR217A

**Anwendung**

Stossklemme verstellbar für Kupfer- oder legierte Fahrdrähte






**Eigenschaften**

Anziehdrehmoment 50 Nm

Für 2 Fahrdrähte

**Material**

Klemmplatten CuNiSi

Artikel-Nr.	 mm <sup>2</sup>	 mm <sup>2</sup>	 mm <sup>2</sup>	 mm						 Kg
635.346.000	- 120	- 107	- 120	5.6 - 6.9						2.7

Technische Spezifikationen: **SKR217A**

	635.346.000
<b>Anziehdrehmoment</b>	50 N·m
<b>Fahrdraht Fläche Cu</b>	- 120 mm <sup>2</sup>
<b>Fahrdraht Fläche CuMg 0.2</b>	- 107 mm <sup>2</sup>
<b>Fahrdraht Fläche CuAg</b>	- 120 mm <sup>2</sup>
<b>Fahrdraht-Kerbe</b>	5.6 - 6.9 mm
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000
<b>Ursprungsland</b>	CH
Logistische Spezifikation	
<b>Kilo / Stück</b>	2.7 kg

