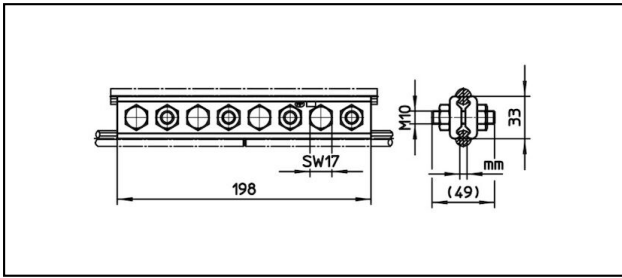


Stossklemmen

■ SK8-198 Stossklemme



Anwendung






Stossklemme für Kupfer- oder legierten Fahrdraht

Eigenschaften

Anziehdrehmoment 50 Nm

Material

Klemmplatten CuNiSi

Artikel-Nr.									
635.037.000	4.5 - 8.5	- 193	- 150	- 161					1

Technische Spezifikationen: **Stossklemme SK8-198**

Artikel-Nr.	635.037.000
Anziehdrehmoment	50 N·m
Fahrdraht Fläche Cu	- 193 mm ²
Fahrdraht Fläche CuMg 0.2	- 150 mm ²
Fahrdraht Fläche CuAg	- 161 mm ²
Fahrdraht-Kerbe	4.5 - 8.5 mm
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	1 kg

