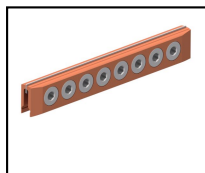
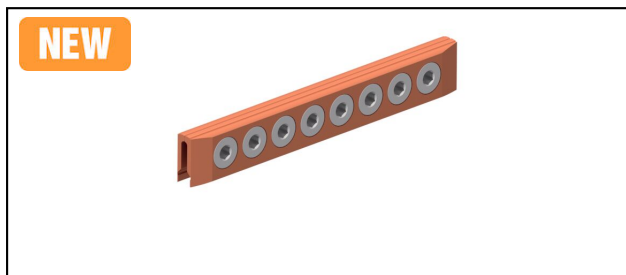


Stossklemmen

■ **SKT8-220** Trolley Stossklemme**Anwendung**

Trolley-Stossklemme für Kupfer- oder legierten Fahrdrabt

Eigenschaften





Anziehdrehmoment 50 Nm

Material

Klemmplatten CuNiSi / Schrauben INOX A4

Legende

- 1) mit Distanzplatte aus Stahl
- 2) ohne Distanzplatte aus Stahl

Artikel-Nr.	 mm ²	 mm ²						 Kg	
635.371.000	- 150	- 150						0.69	2

Technische Spezifikationen: **Trolley Stossklemme SKT8-220**

Artikel-Nr.	635.371.000
Anziehdrehmoment	50 N·m
Fahrdraht-Kerbe	5.6 mm
Fahrdraht Fläche Cu	- 150 mm ²
Fahrdraht Fläche CuMg 0.2	- 120 mm ²
Fahrdraht Fläche CuAg	- 150 mm ²
Texte	
Legende	2
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	CH
Texte	
Legende	2
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	0.69 kg

