







## Fundamenterdung

### ■ FE 73 Anschliessgarnitur mit Stahlseil



#### Inhalt

- 1 Anschliessgarnitur mit Stahlseil verzinkt (Typ FE 73)
- 1 Klemmplatte und Schraube (Typ FE 85)
- 2 Kreuz- und Parallelverbinder (Typ FE 44)
- 3 Breitkopfnägeln rostfrei

Artikel-Nr.	E-Nummer	kA/s (S)			mm <sup>2</sup> 	mm 	mm 	mm 	
280.095.037	156 940 230	6	InoxA4	M10x25	2x50	6 - 22	30x3	600	5
280.096.038	156 940 240	6	InoxA4	M10x25	2x50	6 - 22	30x3	2000	5

Technische Spezifikationen: **Anschliessgarnitur mit Stahlseil FE 73**

	280.095.037	280.096.038
<b>Kurzschlussstromprüfung [Icw]</b>	6 kA/1s	
<b>Material</b>	InoxA4	
<b>Schraube</b>	M10x25	
<b>Leiter-Nennquerschnitt</b>	2x50 mm <sup>2</sup>	
<b>Spannbereich rund</b>	6 - 22 mm	
<b>Band Abmasse</b>	30x3 mm	
<b>Länge a</b>	600 mm	2000 mm
<b>Werkstoff der Anschlusslasche</b>	rostfreier Stahl (V4A)	
<b>Anschlussgewindemass metrisch</b>	10	
<b>Durchmesser der Anschlussplatte</b>	50 mm	
<b>Anschlussachse</b>	10 mm	
<b>Kommerzielle Spezifikation</b>		
<b>Zolltarifnummer</b>	85389000	
<b>Ursprungsland</b>	CH	
<b>Logistische Spezifikation</b>		
<b>VPE Gewicht</b>	7.27 kg	11.509 kg

