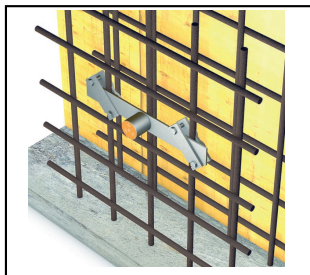
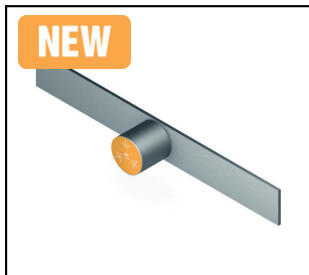


## Fundamenterdung

### ■ FE 89 Anschliessteil 40kA








#### Eigenschaften

Anschliessteil ohne Zubehör.  
Für Trafostationen und Bahnanlagen.

#### Anwendung

Für hohe Kurzschlussströme:  
40 kA / 0.1 s / 16.7 Hz  
31.5 kA / 0.5 s / 50 Hz  
Die Montage erfolgt über zwei Klemmen FE 43.

Artikel-Nr.	E-Nummer									
260.065.000		31 - 40	InoxA4	400	M16					1

Technische Spezifikationen: **Anschliessteil 40kA FE 89**

Artikel-Nr.	260.065.000
<b>Kurzschlussstromprüfung [Icw]</b>	31 - 40 kA/1s
<b>Material</b>	InoxA4
<b>Anschlussgewindemass metrisch</b>	16
<b>Durchmesser der Anschlussplatte</b>	50 mm
<b>Innengewinde</b>	M16
<b>Länge a</b>	400 mm
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	85389030
<b>Ursprungsland</b>	CH

