

# CONNEX Trafo-Winkelanschlusssteil, Größe 0, bis 24 kV

## Anwendung:

- Winkelanschlusssteil zum Einbau in Transformatoren
- Isoliermedium: Öl (max. Betriebstemperatur: 100 °C)

## Eigenschaften:

- Im Einbauzustand schwenkbar bis 260°
- Vorprüfungen im Werk durch schnelle Wechsel der Anschlüsse möglich
- Erheblich reduzierte Montagezeit und sichere Montage
- Berührungssicher und wartungsfrei
- Nicht Offshore-tauglich



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>827 107 107</b>
<b>Größe</b>		<b>0</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	<b>U<sub>m</sub> (kV)</b>	<b>24</b>
<b>Nennspannung</b>	<b>U<sub>n</sub> (kV)</b>	<b>20</b>
<b>Leiter-Erdspannung</b>	<b>U<sub>0</sub> (kV)</b>	<b>12</b>
<b>Angewendete Normen</b>		<b>EN 50180-3</b>
<b>Konustlänge im Transformator</b>	<b>(mm)</b>	<b>107</b>
<b>Lochkreisdurchmesser - Befestigung</b>	<b>(mm)</b>	<b>123</b>
<b>Gewinde</b>		<b>M10</b>
<b>Einsatzort</b>		<b>Innenraum und Freiluft</b>
<b>Isoliermedium</b>		<b>Mineralöl oder Ester</b>
<b>Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL</b>	<b>(kV)</b>	<b>125</b>
<b>Nennstrom</b>	<b>I<sub>N</sub> (A)</b>	<b>250</b>
<b>Nenn-Stoßstrom</b>	<b>(kA)</b>	<b>40</b>