

# CONNEX Geräteanschlusssteil, Größe 8, für Transformatoren, bis 420 kV

## Anwendung:

- Geräteanschlusssteil zum Einbau in Transformatoren und sonstige ölsolierte Geräte

## Eigenschaften:

- Vorprüfungen im Werk durch schnellen Wechsel der Anschlüsse möglich
- Erheblich reduzierte Montagezeit und sichere Montage
- Berührungssicher, wartungsfrei und überflutbar (IP67)



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>828 081 999 00003</b>
<b>Größe</b>		<b>8</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	$U_m$ (kV)	420
<b>Nennspannung</b>	$U_n$ (kV)	380 - 400
<b>Leiter-Erdspannung</b>	$U_0$ (kV)	220
<b>Angewendete Normen</b>		EN 50299-1:2014
<b>Einbaulänge</b>	(mm)	1400
<b>Lochkreisdurchmesser</b>	(mm)	640
<b>Kapazitiver Spannungsabgriff</b>		mit
<b>Entlüftungsventil</b>		ohne
<b>Einsatzort</b>		Freiluft, Innenraum und Offshore
<b>Isoliermedium</b>		Mineralöl (Varianten für Ester auf Anfrage)
<b>Stückprüfung: Nenn-Steh-Wechselspannung 1 min.</b>	(kV)	650
<b>Stückprüfung: Teilentladungsmessung &lt; 5 pC bei</b>	(kV)	590
<b>Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL</b>	(kV)	1425
<b>Nennstrom</b>	$I_N$ (A)	4000
<b>Nenn-Stoßstrom</b>	(kA)	170