## **PFISTERER**

# CONNEX Geräteanschlussteil, Größe 6, für Transformatoren, bis 145 kV

#### Anwendung:

 Geräteanschlussteil zum Einbau in Transformatoren und sonstige ölisolierte Geräte

#### Eigenschaften:

- Vorprüfungen durch schnellen Wechsel der Anschlüsse möglich
- Erheblich reduzierte Montagezeit und sichere Montage
- Vormontiertes Entlüftungsventil für den vertikalen Einbau des Geräteanschlussteiles, etwa zum Stecken von Durchführungen und Überspannungsableitern
- Berührungssicher, wartungsfrei und überflutbar (IP67)



Abbildung kann abweichen.

### Technische Daten

Artikelnummer		828 061 999 00051
Größe		6
Max. Betriebsspannung	U <sub>m</sub> (kV)	145
Nennspannung	U <sub>n</sub> (kV)	132 - 138
Leiter-Erdspannung	U <sub>0</sub> (kV)	76
Angewendete Normen		EN 50299-1:2014
Einbaulänge	(mm)	757
Lochkreisdurchmesser	(mm)	320
Kapazitiver Spannungsabgriff		mit
Entlüftungsventil		mit
Einsatzort		Freiluft, Innenraum und Offshore
Isoliermedium		Mineralöl (Varianten für Ester auf Anfrage)
Stückprüfung: Nenn-Steh-Wechselspannung 1 min.	(kV)	305
Stückprüfung: Teilentladungsmessung < 2 pC bei	(kV)	275
Nenn-Steh-Blitzstoßspannung BIL	(kV)	650
Nennstrom	I <sub>N</sub> (A)	2500
Nenn-Stoßstrom	(kA)	160

www.pfisterer.com