

# CONNEX Freiluft-Geräteanschlussisolator, Größe 2, bis 24 kV

Für Turmstationen.

Der Freiluft-Geräteanschlussisolator ermöglicht den Übergang von der Freileitung zum gekapselten, berührungssicheren Kabelanschluss im Innern der Turmstation. Er ist als Durchführungsisolator mit integrierter Kontaktbuchse für CONNEX Kabelanschlusssteile ausgeführt.

Der Freiluft-Geräteanschlussisolator bietet in Verbindung mit den übrigen Bauteilen der gekapselten Technik wie

- CONNEX Winkeladapter
- CONNEX Kabelanschlusssteile
- CONNEX Trafoanschlusssteile
- Transformatoren-Anschlussklemmen mit Abdeckhauben
- Metallgekapselte Lastschaltanlagen

die Möglichkeit, Turmstationen vollkommen berührungssicher auszubauen.  
Umbruchkraft  $P_n = 5 \text{ kN}$ .



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>827 173 002</b>
<b>Größe</b>		2
<b>Max. Betriebsspannung</b>	$U_m$ (kV)	24
<b>Anschlussgewinde</b>		M24 x 16
<b>Anschlussbolzen</b>		M24
<b>Anwendung</b>		Freiluft
<b>Nennstrom</b>	$I_N$ (A)	800

## Abmessungen

<b>Maß A</b>	a (mm)	124
<b>Maß C</b>	c (mm)	92
<b>Maß D</b>	d (mm)	298
<b>Maß E</b>	e (mm)	193