

# CONNEX T-Muffe, Größe 3 bis 52 kV, erdbodenbeständig

Einpolig, metallgekapselt, freiluftbeständig,  
erdbodenbeständig.

Der Anschluss wird durch Stecken des CONNEX  
Kabelanschlussteiles hergestellt.

Eingegossene Abschirmungen garantieren gleichzeitig  
eine kurzschlussfeste Kabelschirmverbindung.

Die unterirdischen T-Muffen können bei Netzbauten  
gegen CONNEX Verbindungsmuffen ausgetauscht  
werden.

Mit dieser T-Muffe und dem CONNEX  
Kuppelanschlussteil können Schaltanlagen, die mit  
CONNEX Geräteanschlussteilen ausgerüstet sind,  
nachträglich auf Doppelanschlüsse erweitert werden.  
Darüberhinaus kann ein steckbarer Kabelabzweig  
realisiert werden.

Die einpolige T-Muffe wird anschlussfertig geliefert.  
In dem erdbodenbeständigen Isolierkörper sind die  
CONNEX Kontaktbuchsen integriert.

\*) MV-CONNEX Kuppelanschlussteil, nur in Größe 2  
verfügbar



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>827 227 001</b>
<b>Größe</b>		<b>3</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	<b>U<sub>m</sub> (kV)</b>	<b>52</b>
<b>Bauform</b>		<b>Abzweigung</b>
<b>Nennstrom</b>	<b>I<sub>N</sub> (A)</b>	<b>1250</b>
<b>Ausführung</b>		<b>erdbodenbeständig</b>
<b>Gewicht</b>	<b>(kg)</b>	<b>46</b>
<b>Größe</b>		<b>3</b>
<b>Max. Betriebsspannung</b>	<b>U<sub>m</sub> (kV)</b>	<b>52</b>
<b>Bauform</b>		<b>Abzweigung</b>
<b>Nennstrom</b>	<b>I<sub>N</sub> (A)</b>	<b>1250</b>
<b>Ausführung</b>		<b>erdbodenbeständig</b>