

# CONNEX T-Muffe, Größe 1 bis 36 kV

Einpolig, metallgekapselt, freiluftbeständig.  
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 Kuppelanschlussstück können Schaltanlagen, die mit CONNEX Geräteanschlussstücken ausgerüstet sind, nachträglich auf Doppelanschlüsse erweitert werden.  
Darüberhinaus kann ein steckbarer Kabelabzweig realisiert werden.  
Die einpolige T-Muffe wird anschlussfertig geliefert. In dem Isolierkörper sind die CONNEX Kontaktbuchsen integriert.  
\*) MV-CONNEX Kuppelanschlussstück, nur in Größe 2 verfügbar



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>827 147 001</b>
<b>Größe</b>		1
<b>Max. Betriebsspannung</b>	$U_m$ (kV)	36
<b>Bauform</b>		Abzweigung
<b>Nennstrom</b>	$I_N$ (A)	630
<b>Ausführung</b>		mit Metallgehäuse, nicht erdbodenbeständig
<b>Gewicht</b>	(kg)	21
<b>Größe</b>		1
<b>Max. Betriebsspannung</b>	$U_m$ (kV)	36
<b>Bauform</b>		Abzweigung
<b>Nennstrom</b>	$I_N$ (A)	630
<b>Ausführung</b>		mit Metallgehäuse, nicht erdbodenbeständig