

CONNEX T-Muffe, Größe 1 bis 36 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

Artikelnummer		827 221 001
Größe		1
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	36
Bauform		Abzweigung
Nennstrom	I_N (A)	630
Ausführung		erdbodenbeständig
Gewicht	(kg)	17,6
Größe		1
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	36
Bauform		Abzweigung
Nennstrom	I_N (A)	630
Ausführung		erdbodenbeständig