

CONNEX Verbindungsmuffe, Größe 8, 420 kV

Anwendung:

- Steckbare Verbindung von zwei Kabelstrecken
- Elektrische Kabelprüfung

Eigenschaften:

- Schnelle Installation durch Vormontage
- Kombination unterschiedlicher Leitermaterialien
- Verbindet unterschiedliche Kabelquerschnitte in einer Muffe
- Auf Anfrage verschiedene Größen kombinierbar
- Metallgekapselt
- Vollisoliert
- Hohe Kurzschlussfestigkeit
- Wartungsfrei
- Wartungsfreier Gasdichtewächter (Manometer) mit Fernüberwachungsfunktion
- Drehbarer Berstschutz

Die Geräteanschlusssteile sind bei Auslieferung mit Kunststoffdeckeln dicht verschlossen, spannungsfeste Blindstecker sind separat zu bestellen.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		827 076 021
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	420
Größe		8
Bauform		gerade
Isoliermedium		Gas
Angewendete Normen		IEC 62067, IEC 60137, IEC 62271-203
Schutzart		IP 67