

CONNEX Verbindungsmuffe, Größe 5-S, 145 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 Geräteanschlussteile sind bei Auslieferung mit Kunststoffdeckeln dicht verschlossen, spannungsfeste Blindstecker sind separat zu bestellen.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		827 052 101
Max. Betriebsspannung	U_m (kV)	145
Größe		5-S
Bauform		gerade
Isoliermedium		Gas
Angewendete Normen		IEC 60840:2011, IEC 60137, IEC 62271-203:2003
Nennstrom	I_N (A)	2500
Einsatzort		Freiluft, Innenraum und Offshore
Schutzart		IP 67