

Spezifizierungsformblatt für MV-CONNEX Kabelanschlussteile

Firma: _____ **Name:** _____

Telefon: _____ **Datum:** _____

E-Mail: _____ **Unterschrift:** _____

Bitte Teil A und B ausfüllen

GIS / Trafo Geräteanschlusssteil: Größe 0 Größe 1 Größe 2 Größe 3 / 3-S

Anwendungsbereich: (Kabelanschlussteile) Innenraum Freiluft Offshore (Salzwasser) Erdbodenbeständig

Tiefste Umgebungstemperatur: bis - 25°C bis - 45°C

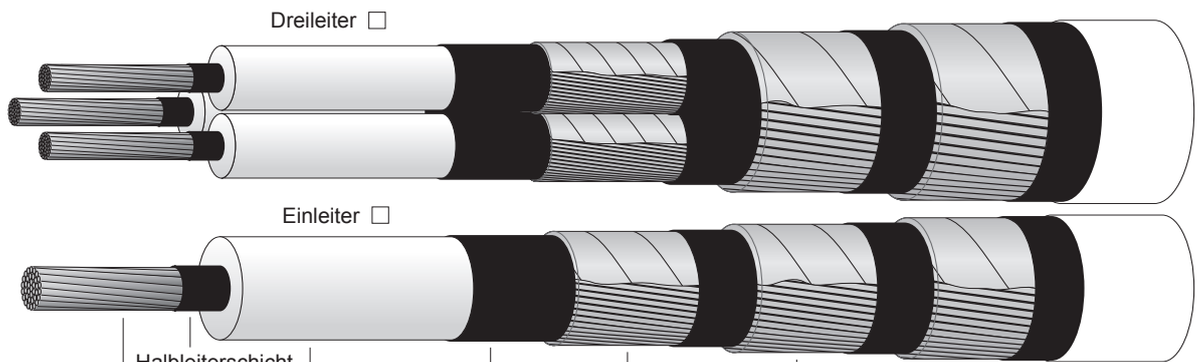
Einbaulage: vertikal von oben andere

Kapazitiver Spannungsabgriff: ja nein

Kabelhersteller: _____ **Kabeltyp:** _____

Spannung: U_0 (Leiter-Erde) _____ kV U_n (Leiter-Erde) _____ kV U_m (Max. Betriebsspannung $2 \times U_0$) _____ kV

Kabelaufbau:



	Leiter	Isolation	Halbleiterschicht Isolationsglättung	Kabelschirm	1. Armierung	2. Armierung	Außenmantel
Durchmesser (mm)	Ø _____	Ø _____	Ø _____	Ø _____	Ø _____	Ø _____	Ø _____

Querschnitt (mm²) _____

Wanddicke (mm) _____

- | | | | | | |
|---|----------------------------------|---|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| rund, mehrdrähtig RM <input type="checkbox"/> | PE/VEPE <input type="checkbox"/> | schälbar <input type="checkbox"/> | Cu-Draht <input type="checkbox"/> | n/a <input type="checkbox"/> | n/a <input type="checkbox"/> |
| Sektor, mehrdrähtig SM <input type="checkbox"/> | EPR <input type="checkbox"/> | abziehbar <input type="checkbox"/> | Cu-Band <input type="checkbox"/> | Cu-Draht <input type="checkbox"/> | Cu-Draht <input type="checkbox"/> |
| rund, eindrätig RE <input type="checkbox"/> | | graphitiert <input type="checkbox"/> | Al-Draht <input type="checkbox"/> | Cu-Band <input type="checkbox"/> | Cu-Band <input type="checkbox"/> |
| Sektor, eindrätig SE <input type="checkbox"/> | | ohne Leitschicht <input type="checkbox"/> | Al-Band <input type="checkbox"/> | Al-Draht <input type="checkbox"/> | Al-Draht <input type="checkbox"/> |
| rund, feindrätig RF <input type="checkbox"/> | | | Blei <input type="checkbox"/> | Al-Band <input type="checkbox"/> | Al-Band <input type="checkbox"/> |
| | | | Wellm. Cu <input type="checkbox"/> | Stahl-Draht <input type="checkbox"/> | Stahl-Draht <input type="checkbox"/> |
| | | | Wellm. Al <input type="checkbox"/> | Stahl-Band <input type="checkbox"/> | Stahl-Band <input type="checkbox"/> |
| | | | Mit LWL <input type="checkbox"/> | Blei <input type="checkbox"/> | Blei <input type="checkbox"/> |
| | | | bis 3 Erdlitzen <input type="checkbox"/> | Wellm. Cu <input type="checkbox"/> | Wellm. Cu <input type="checkbox"/> |
| | | | | Wellm. Al <input type="checkbox"/> | Wellm. Al <input type="checkbox"/> |
| | | | | Zwischenm. <input type="checkbox"/> | Zwischenm. <input type="checkbox"/> |
| | | | | Füllstoff <input type="checkbox"/> | Füllstoff <input type="checkbox"/> |
| | | | | Schichtm. Cu <input type="checkbox"/> | Schichtm. Cu <input type="checkbox"/> |
| | | | | Schichtm. Al <input type="checkbox"/> | Schichtm. Al <input type="checkbox"/> |
| | | | | Mit LWL <input type="checkbox"/> | |

Bemerkungen: _____

A

B