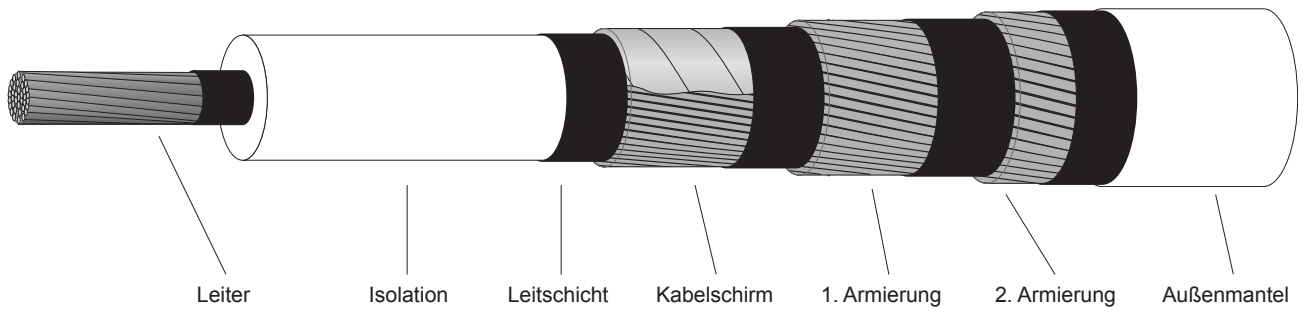


Formblatt zur Festlegung der HV-CONNEX Kabelanschlussteile

Firma: _____	Name: _____
Telefon: _____	Datum: _____
E-Mail: _____	Unterschrift: _____
Kabelhersteller: _____	Kabeltyp: _____

Geräteanschlussteil:	Größe 4 <input type="checkbox"/> Größe 5-S <input type="checkbox"/> Größe 6 <input type="checkbox"/> Größe 6-S <input type="checkbox"/> Größe 7 <input type="checkbox"/> Größe 7-S <input type="checkbox"/>
Anwendungsbereich:	Innenraum <input type="checkbox"/> Freiluft <input type="checkbox"/> Offshore (salzwasserbeständig) <input type="checkbox"/>
Einbaulage:	vertikal von oben <input type="checkbox"/> andere <input type="checkbox"/>
Umgebungsbedingungen:	Tiefsttemperatur: von + 45°C bis - 25°C <input type="checkbox"/> von - 25°C bis - 50°C <input type="checkbox"/> Höhenlage (über NN): bis 2500 m <input type="checkbox"/> über 2500 m <input type="checkbox"/>
Spannungen:	U ₀ _____ kV U _N _____ kV U _M _____ kV
System Erdung:	Starr (Standard) <input type="checkbox"/> Isoliert (für Linkbox) <input type="checkbox"/> → _____ mm ² Querschnitt (Bonding Kabel)
Kabelmantelfehlerprüfung:	_____ kV
Kurzschlussstrom:	1 Sek. Kurzschlussstrom Leiter _____ kA 1 Sek. Kurzschlussstrom Kabelschirm _____ kA



Durchmesser (mm)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Querschnitt (mm ²)	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Wanddicke (mm)	_____	_____	_____	_____	_____	_____

rund, mehrdrätig RM <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	XLPE <input type="checkbox"/>	schälbar <input type="checkbox"/>	Al-/Cu-Draht <input type="checkbox"/>	Al-/Cu-Draht <input type="checkbox"/>	Al-/Cu-Draht <input type="checkbox"/>	PE <input type="checkbox"/>
rund, mehrdrätig, Segment RMS <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EPR <input type="checkbox"/>	abziehbar <input type="checkbox"/>	Al-/Cu-Band <input type="checkbox"/>	Al-/Cu-Band <input type="checkbox"/>	Al-/Cu-Band <input type="checkbox"/>	PVC <input type="checkbox"/>
rund, mehrdrätig (enameled) RME <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Blei <input type="checkbox"/>	Stahl-Draht <input type="checkbox"/>	Stahl-Draht <input type="checkbox"/>	
rund, eindrätig RE <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Wellm. Al <input type="checkbox"/>	Stahl-Band <input type="checkbox"/>	Stahl-Band <input type="checkbox"/>	
rund, feindrätig RF <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Wellm. Cu <input type="checkbox"/>	Blei <input type="checkbox"/>	Blei <input type="checkbox"/>	
				Al-Rohr <input type="checkbox"/>	Wellm. Al <input type="checkbox"/>	Wellm. Al <input type="checkbox"/>	
				Mit LWL <input type="checkbox"/>	Wellm. Cu <input type="checkbox"/>	Wellm. Cu <input type="checkbox"/>	

Bemerkungen: _____

Zwischenm. Zwischenm.
 Schichtm. Al Schichtm. Al
 Schichtm. Cu Schichtm. Cu
 Al-Rohr Al-Rohr
 Mit LWL

KABELANSCHLUSSTEIL

KABELAUFBAU

2016-05