

DREILEITER MITTELSPANNUNGSKABEL TYP XKDT-Y "Trudy"

Nennspannungen : 10 kV / 20 kV / 30 kV

Leiterquerschnitte : 50 / 95 / 150 / 240 mm²

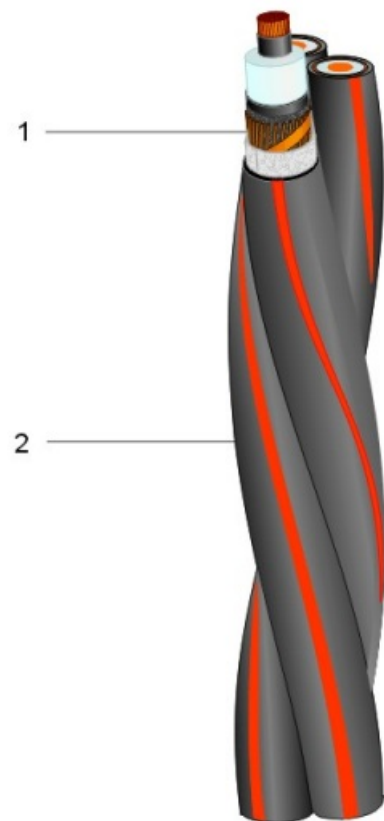
Für die Spannungsebenen 10 kV und 30 kV und / oder andere Leiterquerschnitte nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf.

Ausführung mit flammwidrigem Aussenmantel auf Anfrage.

AUFBAU

1 detaillierter Aufbau des Einleiterkabels
siehe Familie XKDT

2 drei Einleiterkabel verseilt



Max. zulässige Leiter-Betriebstemperaturen :

im Dauerbetrieb : 90° C

im Notbetrieb, max. 8 Std / Tag - 100 Std. / Jahr : 110° C

im Kurzschlussfall : 250° C