

## TFXP AI

Kraftkabel av aluminium

0.6/1 (1.2) kV



Kabelen kan installeres både uten- og innendørs, og kan legges direkte i jorden. Må installeres av fagperson.

<b>Standard</b>	HD 603 S1:1994/A3:2007 Part 5 Section M
<b>Brannytelse (HLR)</b>	Eca
<b>Leder</b>	25 mm <sup>2</sup> flertrådet, rund aluminium, EN/IEC 60228 klass 2 35...240 mm <sup>2</sup> flertrådet, sektorformet, aluminium, EN/IEC 60228 klass 2
<b>Isolasjon</b>	Halogenfri polyetylen med tverrforbindelser, XLPE
<b>Ledermerking</b>	Gul-Grønn, brun, sort, grå
<b>Ytre kappe</b>	UV-beskyttet PVC-forbindelse , Grønn
<b>Kode</b>	4G240
<b>Produktkode</b>	1315319
<b>Pakningsstørrelse m</b>	Trommel 500
<b>Spenning</b>	0.6/1 (1.2) kV
<b>Diameter mm <sup>1)</sup></b>	53 mm
<b>Vekt kg/km <sup>1)</sup></b>	3669 kg/km
<b>Minste mulige boyeradius mm</b>	639 mm
<b>Minste mulige boyeradius undersluttinstallasjon mm</b>	533 mm
<b>Hoyest tillatte trekkekraft, i innerlederne kN</b>	14.4 kN
<b>Ledermotstand 20 °C ohm/km</b>	0.125 ohm/km
<b>Minimum håndteringstemperatur °C</b>	-15 °C
<b>Maks ledertemperatur °C</b>	90 °C
<b>Maksimum kortslutningstemperatur maks. 5 s °C</b>	250 °C
<b>Elektrisitetsnummer</b>	1013177
<b>EAN kod</b>	6438176005781

