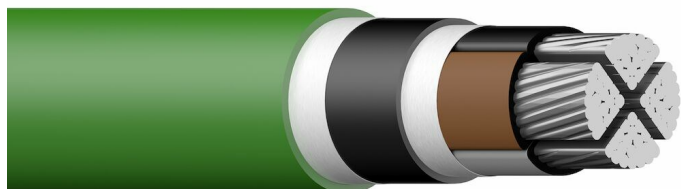


TFXP 1KV AL

Ground cable with aluminum conductor



GENERELL INFO

Dobbeltisolert kabel som tillates forlagt uten ekstra beskyttelse, og som inntakskabel til første fordelingskap i bygning. UV bestandig leder isolasjon. Produktet er ikke tillatt for alminnelig bruk i bygnings-installasjoner.

OPPBYGGING

Ledermateriale	Aluminium
Lederisolasjon	XLPE
Ledermerking iflg. HD 308 S2	Ja
Materiale inner kappe	PE
Materiale i ytre kappe	PVC (Polyvinylklorid)
Beskyttelsesbarriere	PVC (Polyvinylklorid)
Kabel form	Rund

NORMER & STANDARDER

SPESIFIKASJONER

Merkespenning U0 [V]	600
Merkespenning U [V]	1 000
Test spenning [kV]	3,5
Flammebestandig	Etter EN/IEC 60332-1-2
Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6	Eca
Maks tillatt ledertemperatur [°C]	90
UV-bestandig	Ja
Utendørsinstallasjon	Ja
Forlegging i jord	Ja
Egnet som installasjonskabel	Ja
Bøyeradius (regel)	10xD

DIMENSJONER

EAN-kode (GTIN)	EL no.	SAP	Standard konstruksjon	Farge på ytre kappe	Nominell ytterdiameter [mm]	Vekt enhet [kg/km]	DOP nummer
4741532900340	1017188	20075007	4G25mm ²	Grønn	25	577	1004224
4741532900388	1017190	20074982	4G50mm ²	Grønn	28	891	1004224
4741532902429	1003952	20258275	4G95mm ²	Grønn	36	1 561	1004224
4741532900425	1017192	20074983	4G95mm ²	Grønn	36	1 563	1004224
4741532900456	1017194	20074984	4G150mm ²	Grønn	44	2 309	1004224
4741532900470	1017196	20074985	4G240mm ²	Grønn	54	3 659	1004224
4741532902849		20267376	4G240mm ²	Grønn	54	3 659	1004224

TEKNISK INFORMASJON

SAP kode	Lederform	Standard konstruksjon	Strømbelastningsevne [A]	Leder resistans v/ 20°C [Ohm/km]	Kortslutningsstrøm leder (1 sek.) [kA]	Brannlast [MJ/km]
20075007	Rund	4G25mm ²				
20074982	Sektorformet	4G50mm ²				
20258275	Sektorformet	4G95mm ²				
20074983	Sektorformet	4G95mm ²				
20074984	Sektorformet	4G150mm ²				
20074985	Sektorformet	4G240mm ²				
20267376	Sektorformet	4G240mm ²				