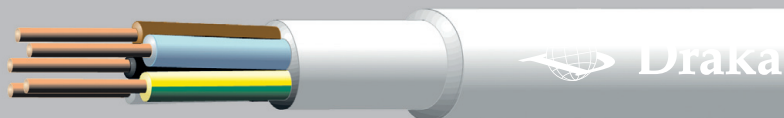


XPJ

XLPE isolatsiooniga paigalduskaabel



Kasutusala

Kohtkindlaks paigalduseks sise- ja välitingimustes, kuid mitte pinnasesse. Sobiv paigaldamiseks krohvi alla. Välipaigaldusel on vajalik kaabel otseste päikesekiirte eest kaitsta. Soonte isolatsioon peab olema kaitstud otse UV kiirguse eest, mis võib tekkida näiteks valgustites.

Maksimaalne tõmbetugevusAx50 N/mm²

Lubatud temperatuurid

Suurim lubatud temperatuur
- kestval koormusel70 °C
- lühise korral (maks. 5 s)250 °C
Madalaim lubatav paigaldustemperatuur -15 °C

Lubatud painderaadiused

Paigaldusel 10D
Ühekordselt lõplikul painutamisel 3D

Ehitus

Juht lõõmutatud ühetraadiline vaskjuhe,
IEC 60228 klass 1
Isolatsioon XLPE, sooned eristatavad värvide järgi
Vahekiht täitematerjal
Väliskest valge PVC

Juhtmete eristamine

Värvid vastavalt HD 308 S2

Kaitsejuhiga kaablid (tähisega G)

3-juhtmeline kolla-roheline, sinine, pruun
4-juhtmeline kolla-roheline, sinine,
pruun,must
5-juhtmeline kolla-roheline, sinine, pruun,
must, hall

Standardid

EVS 720:2011, isolatsioon HD 603
IEC 60332-1

Sertifikaadid

CE

Nimipinged

U₀/U=300/500 V

Juhtmete arv ja ristlõike pindala n x mm ²	EAN kood	Diameeter mm	Mass kg/km	Alalisvoolutakistus 20 °C maks., Ω/km	Standardpikkus m
3G1,5	4741532028112	8	100	12,1	100
3G2,5	4741532028143	9	140	7,41	100
5G1,5	4741532028518	9	150	12,1	100
5G2,5	4741532028549	10	205	7,41	50