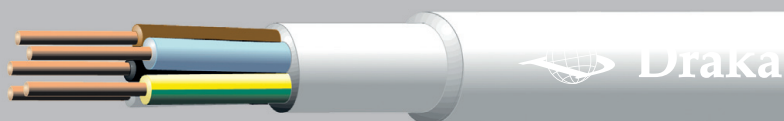


## PPJ

### PVC isolatsiooniga paigalduskaabel



#### Kasutusala

Kohtkindlaks paigalduseks sise- ja välitingimustes, kuid mitte pinnasesse. Sobiv paigaldamiseks krohvi alla. Välipaigaldusel on vajalik kaabel otseste päikesekiirte eest kaitsta.

Maksimaalne tõmbetugevus ..... Ax50 N/mm<sup>2</sup>

#### Lubatud temperatuurid

Suurim lubatud temperatuur

- kestval koormusel ..... 70 °C

- lühise korral (maks. 5 s) ..... 160 °C

Madalaim lubatav paigaldustemperatuur ..... -15 °C

#### Lubatud painderaadiused

Paigaldusel ..... 10D

Ühekordselt lõplikul painutamisel ..... 3D

#### Ehitus

Juhte ..... lõõmutatud vaskjuhe 1,5 - 4 mm<sup>2</sup>

ühetraadiline, 6 - 25 mm<sup>2</sup> keerutatud

Isolatsioon ..... PVC, sooned eristatavad värvide järgi

Vahekiht ..... täitematerjal

Väliskest ..... valge PVC, meetrimärk

#### Juhtmete eristamine

Juhtmete eristamine vastavalt HD 308 S2:2002 standardile

Kaitsejuhita kaablid (tähisega X)

2-juhtmeline ..... sinine, pruun

3-juhtmeline ..... pruun, must, hall

Kaitsejuhiga kaablid (tähisega G)

3-juhtmeline ..... kolla-roheline, sinine, pruun

4-juhtmeline (1,5 ja 2,5 mm<sup>2</sup>) . . . kolla-roheline, sinine, pruun, must

4-juhtmeline (4-25 mm<sup>2</sup>) . . . kolla-roheline, pruun, must, hall

5-juhtmeline ..... kolla-roheline, sinine, pruun, must, hall

#### Standardid

EVS 720:1996, EVS 721:1996, SFS 2091, SFS 5524

#### Sertifikaadid

EI, FI, CE

#### Nimipinged

U<sub>0</sub>/U=300/500 V (1,5 - 4 mm<sup>2</sup>)

U<sub>0</sub>/U=450/750 V (6 - 25 mm<sup>2</sup>)

Juhtmete arv ja ristlõike pindala n x mm <sup>2</sup>	EAN kood (SSTL-kood) karp	EAN kood (SSTL- kood) trummel	Diameeter mm	Mass kaabel + trummel) kg/km	Alalisvoolutakistus 20 °C maks. Ω/km	Standard- pikkus, karp m	Standard- pikkus, trummel m
<b>Ilma maandusjuhtmeta</b>							
2x1,5	04 073 12-4		8	105	12,1	100	
3x1,5	04 073 22-3		9	125	12,1	100	
2x2,5	04 073 13-1		10	150	7,41	100	
<b>Maandusjuhtmega</b>							
3G1,5	04 072 22-6	04 572 22-1	9	125	12,1	100	2000
4G1,5	04 072 32-5	04 572 32-0	10	155	12,1	100	1000
5G1,5	04 072 42-4	04 072 42-9	10	180	12,1	50	1000
3G2,5	04 072 23-3	04 572 23-8	10	180	7,41	100	1000
4G2,5	04 072 33-2	04 572 33-7	11	220	7,41	50	1000
5G2,5	04 072 43-1	04 572 43-6	12	260	7,41	50	750
3G4		04 572 24-5	10	280	4,61		1000
4G4		04 572 34-4	12	340	4,61		750
5G4		04 572 44-3	13	410	4,61		500
3G6		04 572 25-2	14	350	3,08		500
4G6		04 572 35-1	16	430	3,08		500
5G6		04 572 45-0	17	510	3,08		500
4G10		04 572 36-8	19	670	1,83		400
5G10		04 572 46-7	21	810	1,83		250
4G16		04 572 37-5	22	950	1,15		250
5G16		04 572 47-4	24	1150	1,15		250
4G25		04 572 38-2	30	1780	0,727		250
5G25		04 572 48-1	31	1900	0,727		250