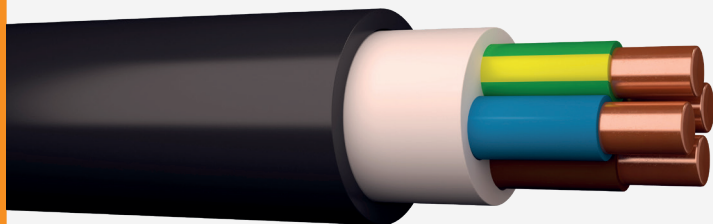


Paigalduskaablid 500 & 750V

XPUJ 300/500V



Eca

KIRJELDUS

Kohtkindlaks pinnapealseks paigalduseks sise- ja välitingimustes ning krohvi alla.

STANDARDID

EN 60228	HD 308-52
EN 50525-1	HD 60364-5-52
EN 50575:2014	EN 60332-1-2
EVS 720	

KONSTRUKTSIOON

Kaabli kuju	Ümar
Juht	Ühetraadiline lõõmutatud vaskjuht (klass 1)
Isolatsioon	Must XLPE
Väliskest	Must PVC

SOONTE TÄHISTAMINE

2x - sinine, pruun
3G - koll-roheline, sinine, pruun
4G - koll-roheline, sinine, pruun, must
5G - koll-roheline, sinine, pruun, must, hall

OMADUSED

Maksimaalne töötemperatuur	+70°C
Minimaalne paigaldustemperatuur	-15°C
Maksimaalne temperatuur lühise korral	+250°C
CPR klass	Eca
UV-kindlus	Hea

Juhtmete arv ja ristlõige [mm ²]	Standardpikkus [m]	Standardpakend	EAN/GTIN number	SAP kood
2x1,5	100	Coil	4741532029003	20167472
2x1,5	2000	K7	4741532029010	20167473
2x2,5	100	Coil	4741532029034	20167474
2x2,5	2000	K8	4741532029041	20167476
3G1,5	100	Coil	4741532029119	20161050
3G1,5	500	KE S500	4741532029102	20166979
3G2,5	100	Coil	4741532029140	20161443
3G2,5	500	K6	4741532029164	20167481
3G2,5	1000	K7	4741532029157	20163826
4G1,5	100	Coil	4741532029317	20161441
4G1,5	500	KE S500	4741532029331	20167478
4G2,5	100	Coil	4741532029348	20161444
4G2,5	500	K6	4741532029355	20167482
5G1,5	100	Coil	4741532029515	20161442
5G1,5	500	K6	4741532029508	20167480
5G2,5	50	Coil	4741532029546	20161445
5G2,5	100	Coil	4741532029560	20163575
5G2,5	500	K6	4741532029539	20167483
5G2,5	750	K7	4741532029553	20163827

Juhtmete arv ja ristlõige [mm ²]	Läbimõõt ca [mm]	Kaabli mass [kg/km]	Vähim lubatud painderaadius lõplikul paigaldusel [mm]	Vähim lubatud painderaadius paigaldusel [mm]	Takistus [Ω/km]
2x1,5	7,5	84	25	40	12,1
3G1,5	7,8	98	25	40	12,1
4G1,5	8,5	119	30	45	12,1
5G1,5	9,3	143	30	50	12,1
2x2,5	8,3	114	30	45	7,41
3G2,5	8,7	138	30	45	7,41
4G2,5	9,4	167	30	50	7,41
5G2,5	10,4	203	35	55	7,41