

PL / ML / H07V-U

PVC isolatsiooniga ühetraadiline juhe



Kasutusala

Kohtkindlaks sisepaigalduseks paigaldustorudes ning seadmete ja keskuste sisejuhtmestikis suurima alalisvoolupingega 1000V või vahelduvvoolupingega 750V.

Standardid

EVS 719:1996, SFS 5523, CENELEC HD 21

Sertifikaadid

EEL, FI, <HAR>

Nimipinged

$U_0/U = 450/750$ V

Lubatud temperatuurid

Suurim lubatud temperatuur

- kestval koormusel70 °C

- lühise korral (maks. 5 s)160 °C

Madalaim lubatav paigaldustemperatuur -25 °C

Ehitus

Juhe lõõmutatud vask
Isolatsioon PVC, sooned eristatavad värvide järgi

Lubatud painderadiused

Paigaldusel 8D

Ühekordselt lõplikul painutamisel 3D

Juhtmete eristamine

PRU - pruun, MU - must, SI - sinine, KORO - koll-roheline.

Juhtme ristlõike pindala ja värv	EAN kood (SSTL kood)	Diameeter	Mass (kaabel + trummel)	Alalisvoolutakistus 20 °C maks.	Standardpikkus, pakend
	64 100+	mm	kg/km	Ω/km	m
PL 1,5 MU	04 012 03-1	2,7	20	12,1	200
PL 1,5 PRU	04 012 02-4	2,7	20	12,1	200
PL 1,5 SI	04 012 07-9	2,7	20	12,1	200
PL 1,5 KORO	04 012 09-3	2,7	20	12,1	200
PL 2,5 MU	04 012 23-9	3,3	31	7,41	200
PL 2,5 PRU	04 012 22-2	3,3	31	7,41	200
PL 2,5 SI	04 012 27-7	3,3	31	7,41	200
PL 2,5 KORO	04 012 29-1	3,3	31	7,41	200
PL 4 MU	04 012 43-7	3,9	50	4,61	200
PL 4 PRU	04 012 42-0	3,9	50	4,61	200
PL 4 SI	04 012 47-5	3,9	50	4,61	200
PL 4 KORO	04 012 49-9	3,9	50	4,61	200