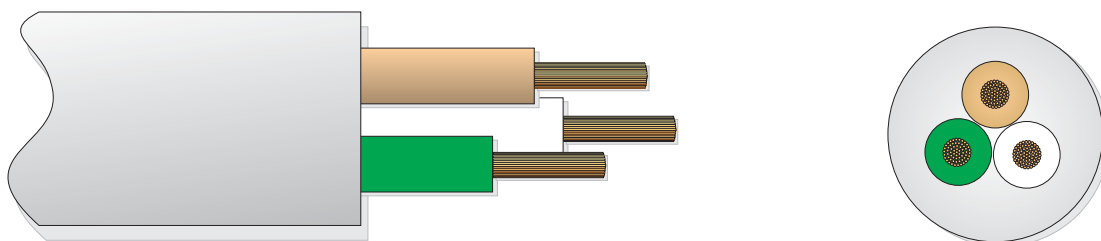


Ovládací kabel

LiYY


KONSTRUKCE

- laněné měděné jádro
- žíly speciální PVC T12
- značení žil podle DIN 47100 (bez barevného opakování)
- plášť speciální PVC TM2 - RAL 7001

JMENOVITÉ NAPĚTÍ

350/500 V

ZKUŠEBNÍ NAPĚTÍ

 do průřezu 0,25mm² - 1200 V
 od průřezu 0,35mm - 2000 V

TEPLOTA

- 5°C do +70°C - flexibilní použití
- 30°C do +70°C - pevné uložení

POUŽITÍ

Kabely jsou určeny pro flexibilní použití s volným pohybem a bez zvýšených požadavků na tah. Použití v suchých, vlhkých a mokřích místnostech. Nevhodné pro venkovní použití.

Počet žil & Jmen. Průřez	Barvy	Složení lankového jádra	Vnější průměr pláště	Hmotnost vodiče cca	Hmotnost Cu(AT)
N x mm ²		N x mm	mm	kg/km	kg/km
2 x 0,25	Hnědá, bílá	14x0,150	3,80	18,00	5,0
3 x 0,25	Hnědá, bílá, zelená	14x0,150	3,90	22,00	7,5
4 x 0,25	Hnědá, bílá, zelená, žlutá	14x0,150	4,30	26,00	10,0
2 x 0,35	Hnědá, bílá	11x0,195	4,20	22,00	7,0
3 x 0,35	Hnědá, bílá, zelená	11x0,195	4,40	30,00	10,5
4 x 0,35	Hnědá, bílá, zelená, žlutá	11x0,195	4,90	43,00	14,0
2 x 0,50	Hnědá, bílá	16x0,195	4,80	40,00	10,0
3 x 0,50	Hnědá, bílá, zelená	16x0,195	5,10	46,00	15,0
4 x 0,50	Hnědá, bílá, zelená, žlutá	16x0,195	5,70	55,00	20,0

* Jiné typy na dotaz