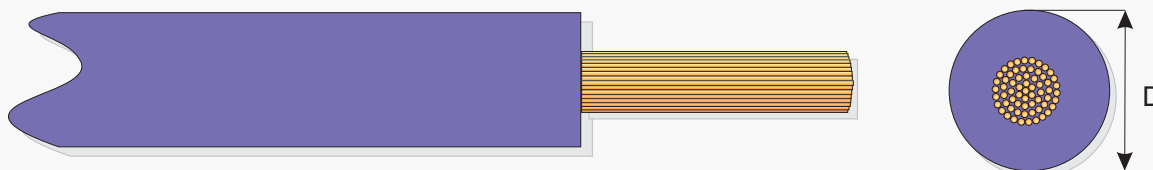


Ovládací vodiče

LiY



Konstrukce:

- Lesklé měděné lankové jádro.
- Jádro izolované směsí PVC

Jmenovité napětí

0,14mm² - 500V
0,25-1mm² - 900V

Testovací napětí

0,14mm² - 1,2kV
0,25-1mm² - 2kV

Teplota:

-5°C do +75°C

Použití:

Vodič je určen k propojování uvnitř přístrojů a rovněž pro chráněné uložení ve svítidlech.

Jmenovitý průřez	Barvy	Konstrukce jádra	Jmenovitý průměr izolace	Hmotnost vodiče	Odpor	Hmotnost Cu(AT)
mm ²		N x mm	mm	kg/km	ohm/km	kg/km
0,15	Černá, žlutá, oranžová, zeleno/žlutá, hnědá, šedá, zelená	19x0,100	1,25	3,90	121,71	1,50
0,25	Černá, žlutá, oranžová, zeleno/žlutá, hnědá, šedá, zelená	7x0,195	1,35	4,50	69,55	2,50
0,35	Černá, žlutá, oranžová, zeleno/žlutá, hnědá, šedá, zelená	11x0,195	1,45	5,70	51,28	3,50
0,50	Černá, žlutá, oranžová, zeleno/žlutá, hnědá, šedá, zelená	16x0,195	1,95	7,70	39,29	5,00
0,75	Černá, žlutá, oranžová, zeleno/žlutá, hnědá, šedá, zelená	23x0,195	2,15	9,30	26,00	7,50
1,00	Černá, žlutá, oranžová, zeleno/žlutá, hnědá, šedá, zelená	31x0,195	2,20	14,40	19,50	10,00