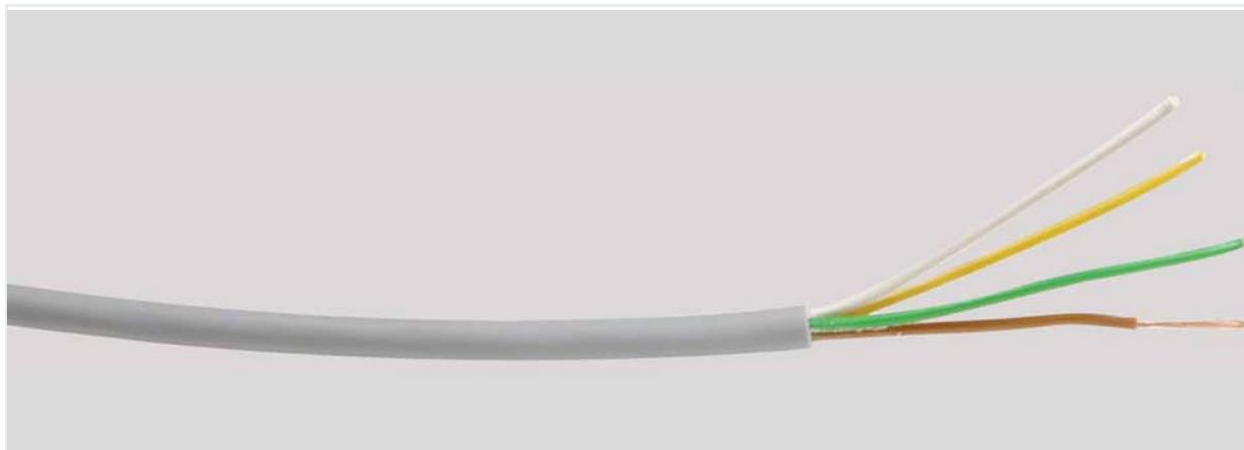


LiYY, 0,25 mm², multikabel, uskærmet



Type: LiYY

Anvendelse:

Fleksibel elektronikledning til måle-, styre- og reguleringsteknik.

Lederantal/tværsnit mm ²	Udvendig diameter mm	Vægt ca kg/km
2 x 0,25	3,8	25
3 x 0,25	4,0	29
4 x 0,25	4,3	31
5 x 0,25	4,7	38
6 x 0,25	5,1	42
7 x 0,25	5,1	48
10 x 0,25	6,8	65
12 x 0,25	7,0	75
16 x 0,25	7,7	95

Konstruktion:

Leder	Blank kobber (14x0,15 mm)
Leder+isolation	PVC blyfri
Kappe	PVC, grå RAL 7001, blyfri
Temperaturområde	Bevægelig: -5°C - +50°C Fast oplægning: -20°C - +70°C
Bøjningsradius	Bevægelig: 10 x diameter Fast oplægning: 5 x diameter
Farvekode	Farvekode efter DIN 47100
Miljøkrav	Opfylder ROHS

Elektriske data:

Ledermodstand	Max. 80 Ω/km
Isolationsmodstand	100 MΩ x km
Kapacitet leder/leder	Max. 150 pF/m
Prøvespænding	1500 Volt
Driftsspænding	300 Volt