

## LIYY

### Uskjermet fleksibel signalkabel

n x (0.14 - 1.0)mm<sup>2</sup>

250V

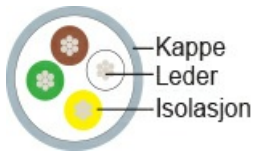
### Bruksområde

Uskjermet, fleksibel kabel for fast eller bevegelig opplegg for signal-, data- og lydanlegg, eller som styringskabel for industrielt bruk.



### Konstruksjon

Leder	Mangetrådet Blank Cu kl.5
Isolasjon	PVC
Fargekode	DIN 47.100
Kappe	Grå PVC



### Tekniske data

Driftstemperatur normalt	-30 - +80 [°C]
Temperatur bevegelig	-5 - +70 [°C]
Driftsspenning	250 [V]
Karakteristisk impedans	85 [Ω]
Testspenning	1,2 [kV]
Kapasitans	120 [nF/km]
Min. bøyeradius	10 [x ytre diam]

### Normer

Flammehemmet	IEC 60332-1 VDE 0482-332-1-2
Olje- og drivstoffbestandig	IEC 60811-3-1



Kan erstatte PFK, men har annen fargekode.  
For uskjermet, se LIYCY

Leder [mm <sup>2</sup> ]	Ytterdiam. [mm]	Vekt [kg/km]	EI-nr.
2x0.14	3,2	12	1093231
3x0.14	3,4	17	1093232
4x0.14	3,7	19	1093233
5x0.14	4	22	1093234
6x0.14	4,4	25	1093235
7x0.14	4,7	27	-
8x0.14	5,3	30	1093236
10x0.14	5,6	41	1093237
12x0.14	5,8	48	1093238
14x0.14	6,1	54	-
16x0.14	6,4	60	1093239
18x0.14	6,7	72	-
20x0.14	7,4	73	1093240
21x0.14	7,5	77	-
24x0.14	7,8	94	-
2x0.25	3,6	17	1093242
3x0.25	3,8	21	1093244
4x0.25	4,1	27	1093245
5x0.25	4,5	32	1093246
6x0.25	5	40	1093247
7x0.25	5,4	42	-
8x0.25	6,1	51	1093248
10x0.25	6,4	61	1093249
12x0.25	6,6	71	1093250
2x0.34	4,2	19	1093254
3x0.34	4,5	25	1093255
4x0.34	4,9	32	1093256
5x0.34	5,6	38	-
6x0.34	6,1	44	1093257
7x0.34	6,6	50	-
8x0.34	7,2	61	-
12x0.34	7,9	85	-
2x0.50	5,6	23	1093260
3x0.50	5,9	31	1093263
4x0.50	6,4	39	1093264
5x0.50	7	47	1093265
7x0.50	7,6	65	1093267
8x0.50	7,9	75	-
10x0.50	9,4	92	1093268

Leder [mm <sup>2</sup> ]	Ytterdiam. [mm]	Vekt [kg/km]	EI-nr.
12x0.50	9,7	121	1093269
16x0.50	10,8	146	1093270
21x0.50	12,6	184	-
24x0.50	13,6	221	-
2x0.75	5,9	48	1093276
3x0.75	6	57	1093278
4x0.75	6,5	69	1093279
12x0.75	10,1	179	-
2x1.0	6	61	-
4x1.0	6,5	85	-