

LIYCY 0,50 mm² - 1,5 mm²



FLEXIBELE MULTIGELEIDER, GLOBAAL AFGESCHERMD

constructie	technische gegevens	normen en keuring	toepassing
<ul style="list-style-type: none"> kern min. 0,5 mm² max. 1,5 mm² geleiders flexibele blanke koperdraadjes klasse 5 aantal: 2 - 100 in concentrische lagen samengeslagen globaal samengedraaid isolatie van de geleiders PVC identificatie van de geleiders type J of JB type JZ type 0 type 0Z type DIN zie p. 9 - 13 globale afscherming vertinde kopervlecht bedekkingsgraad: 85% buitenmantel PVC kleur: grijs blauwe buitenmantel: intrinsiek veilig (B) 	<ul style="list-style-type: none"> min. buigradius 10 x kabeldiameter temperatuurbereik min. - 5 °C max. + 70 °C bedrijfsspanning 500 V proefspanning 1200 V min. isolatieweerstand bij 20°C 200 MΩ x km capaciteit kern/kern 150 pF/m koperweerstand volgens norm IEC 60228 zie tabel p. 8 	<ul style="list-style-type: none"> algemene normen DIN VDE 0245 DIN VDE 0812 niet brandverspreidend IEC 60332-3 soepelheid van de geleiders IEC 60228 	<p>Data- en signaalkabel gebruikt in de besturings-, meet- en regeltechniek, industrie- en machinebouw, krachtcentrales enz.</p> <p>De omvlechting van vertinde koperdraad is een afscherming tegen beïnvloeding door uitwendige elektrische velden en zorgt voor een storingsvrije signaaloverdracht (EMC). De kabels kunnen gebruikt worden in droge en vochtige ruimten, maar niet in volle zon.</p>

ASSORTIMENT

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
94 LIYCY1X0,50	B 1000	3,6	15,0	37
94 LIYCY1X0,75	B 1000	3,2	14,4	24
94 LIYCY2X0,50-0	B 1000	4,9	21,9	38
94 LIYCY2X0,50-0Z	B 1000	4,9	21,9	38
94 LIYCY2X0,50DIN	B 1000	4,9	21,9	38
94 LIYCY2X0,75-0	B 1000	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X0,75-0	R 100	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X0,75-0Z	B 1000	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X0,75-0Z	R 100	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X0,75B	B 1000	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X0,75DIN	B 1000	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X0,75DIN	R 100	5,3	28,2	47
94 LIYCY2X1B	B 1000	5,7	37,3	57

LIYCY 0,50 mm² - 1,5 mm²

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
94 LIYCY2X1-0	B 1000	5,7	37,3	57
94 LIYCY2X1-0	R 100	5,7	37,3	57
94 LIYCY2X1-0Z	B 1000	5,7	37,3	57
94 LIYCY2X1,5-0	B 1000	6,9	50,2	80
94 LIYCY2X1,5-0	R 100	6,9	50,2	80
94 LIYCY2X1,5-0Z	B 1000	6,9	50,2	80
94 LIYCY2X1,5-0Z	B 500	6,9	50,2	80
94 LIYCY2X1,5B	B 1000	6,9	50,2	80
94 LIYCY2X1,5DIN	R 100	6,9	50,2	80
94 LIYCY3X0,50-JZ	B 1000	5,1	27,7	48
94 LIYCY3X0,50-0	B 1000	5,1	27,7	48
94 LIYCY3X0,50-0Z	B 1000	5,1	27,7	48
94 LIYCY3X0,50DIN	B 1000	5,1	27,7	48
94 LIYCY3X0,75-J	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75-JZ	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75-JZ	R 100	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75-0	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75-0	R 100	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75-0Z	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75B	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75B-JZ	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75DIN	B 1000	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X0,75DIN	R 100	5,7	39,6	62
94 LIYCY3X1-J	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1-JZ	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1-JZB	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1-0	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1-0	R 100	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1-0Z	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1-0ZB	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1DIN	B 1000	6,2	48,4	76
94 LIYCY3X1,5-J	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5-JZ	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5-JZ	R 100	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5-JZB	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5-0	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5-0Z	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5B	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5DIN	B 1000	7,3	66,1	103
94 LIYCY3X1,5DIN	R 100	7,3	66,1	103
94 LIYCY4X0,50-JZ	B 1000	5,6	37,0	61
94 LIYCY4X0,50-JZ	R 100	5,6	37,0	61
94 LIYCY4X0,50-0Z	B 1000	5,6	37,0	61
94 LIYCY4X0,50DIN	B 1000	5,6	37,0	61
94 LIYCY4X0,50B	B 1000	5,6	37,0	61
94 LIYCY4X0,75-J	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75-J	R 100	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75-JZ	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75-JZ	R 100	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75-0	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75-0Z	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75B	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75B-JZ	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75DIN	B 1000	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X0,75DIN	R 100	6,3	48,8	79
94 LIYCY4X1-JZ	B 1000	6,7	60,2	93
94 LIYCY4X1-JZ	R 100	6,7	60,2	93
94 LIYCY4X1-JZB	B 1000	6,7	60,2	93
94 LIYCY4X1-0	B 1000	6,7	60,2	93
94 LIYCY4X1-0Z	B 1000	6,7	60,2	93
94 LIYCY4X1-0Z-B	B 1000	6,7	60,2	93

LIICY 0,50 mm² - 1,5 mm²

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
94 LIICY4X1,5-J	B 1000	7,9	82,9	127
94 LIICY4X1,5-JZ	B 4000	7,9	82,9	127
94 LIICY4X1,5-JZ	B 1000	7,9	82,9	127
94 LIICY4X1,5-JZ	R 100	7,9	82,9	127
94 LIICY4X1,5-JZB	B 1000	7,9	82,9	127
94 LIICY4X1,5-0Z	B 1000	7,9	82,9	127
94 LIICY4X1,5B	B 1000	7,9	82,9	127
94 LIICY5X0,50-JZ	B 1000	6,3	44,0	75
94 LIICY5X0,50-0	B 1000	6,3	44,0	75
94 LIICY5X0,50-0Z	B 1000	6,3	44,0	75
94 LIICY5X0,50DIN	B 1000	6,3	44,0	75
94 LIICY5X0,75-J	B 1000	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75-JZ	B 1000	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75-JZ	R 100	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75-0Z	B 1000	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75-0Z	R 100	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75-0ZB	B 1000	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75B	B 1000	6,9	58,4	93
94 LIICY5X0,75DIN	R 100	6,9	58,4	93
94 LIICY5X1-0Z	B 1000	7,4	72,4	111
94 LIICY5X1-0ZB	B 1000	7,4	72,4	111
94 LIICY5X1-JZ	B 1000	7,4	72,4	111
94 LIICY5X1-JZ	R 100	7,4	72,4	111
94 LIICY5X1-JZB	B 1000	7,4	72,4	111
94 LIICY5X1,5-0Z	B 1000	8,6	100,2	153
94 LIICY5X1,5-0ZB	B 1000	8,6	100,2	153
94 LIICY5X1,5-J	B 1000	8,6	100,2	153
94 LIICY5X1,5-JZ	B 1000	8,6	100,2	153
94 LIICY5X1,5-JZ-B	B 1000	8,6	100,2	153
94 LIICY5X1,5B	B 1000	8,6	100,2	153
94 LIICY6X0,50B	B 1000	6,9	50,9	86
94 LIICY6X0,50DIN	B 1000	6,9	50,9	86
94 LIICY6X0,75-JZ	B 1000	7,5	68,0	108
94 LIICY6X0,75-0	B 1000	7,5	68,0	108
94 LIICY6X0,75-0Z	B 1000	7,5	68,0	108
94 LIICY6X0,75DIN	B 1000	7,5	68,0	108
94 LIICY6X1-JZ	B 1000	8,0	84,7	129
94 LIICY6X1,5-JZ	B 1000	9,8	117,6	189
94 LIICY7X0,50-JZ	B 1000	6,9	55,8	94
94 LIICY7X0,50-JZB	B 1000	6,9	55,8	94
94 LIICY7X0,50-0	B 1000	6,9	55,8	94
94 LIICY7X0,50-0Z	B 1000	6,9	55,8	94
94 LIICY7X0,50DIN	B 1000	6,9	55,8	94
94 LIICY7X0,75-JZ	B 1000	7,5	75,3	119
94 LIICY7X0,75-JZ	R 100	7,5	75,3	119
94 LIICY7X0,75-JZB	B 1000	7,5	75,3	119
94 LIICY7X0,75-0	B 1000	7,5	75,3	119
94 LIICY7X0,75-0Z	B 1000	7,5	75,3	119
94 LIICY7X0,75-0ZB	B 1000	7,5	75,3	119
94 LIICY7X0,75DIN	B 1000	7,5	75,3	119
94 LIICY7X1-0Z	B 1000	8,0	94,5	143
94 LIICY7X1-0ZB	B 1000	8,0	94,5	143
94 LIICY7X1-JZ	B 1000	8,0	94,5	143
94 LIICY7X1-JZ	R 100	8,0	94,5	143
94 LIICY7X1-JZB	B 1000	8,0	94,5	143
94 LIICY7X1,5-JZ	B 1000	9,8	131,8	209
94 LIICY7X1,5-JZB	B 1000	9,8	131,8	209
94 LIICY7X1,5-0Z	B 1000	9,8	131,8	209
94 LIICY7X1,5B	B 1000	9,8	131,8	209
94 LIICY8X0,50-JZ	B 1000	7,3	62,6	105
94 LIICY8X0,50-0Z	B 1000	7,3	62,6	105

LIICY 0,50 mm² - 1,5 mm²

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
94 LIICY8X0,50DIN	B 1000	7,3	62,6	105
94 LIICY8X0,75-JZ	B 1000	8,0	84,7	133
94 LIICY8X0,75-0	B 1000	8,0	84,7	133
94 LIICY8X0,75-0Z	B 1000	8,0	84,7	133
94 LIICY8X0,75B	B 1000	8,0	84,7	133
94 LIICY8X0,75DIN	B 1000	8,0	84,7	133
94 LIICY8X1-JZ	B 1000	8,6	106,5	161
94 LIICY8X1-0Z	B 1000	8,6	106,5	161
94 LIICY8X1DIN	B 1000	8,6	106,5	161
94 LIICY8X1DIN-N	B 1000	8,6	106,5	161
94 LIICY8X1,5-JZ	B 1000	10,5	148,9	235
94 LIICY8X1,5-0Z	B 1000	10,5	148,9	235
94 LIICY8X1,5DIN	B 1000	10,5	148,9	235
94 LIICY10X0,50-JZ	B 1000	8,0	75,0	125
94 LIICY10X0,50DIN	B 1000	8,0	75,0	125
94 LIICY10X0,75-JZ	B 1000	9,2	102,3	170
94 LIICY10X1-JZ	B 1000	9,8	129,2	204
94 LIICY10X1DIN	B 1000	9,8	129,2	204
94 LIICY10X1,5-JZ	B 1000	11,5	181,5	284
94 LIICY12X0,50-JZ	B 1000	8,6	87,1	145
94 LIICY12X0,50-0Z	B 1000	8,6	87,1	145
94 LIICY12X0,50DIN	B 1000	8,6	87,1	145
94 LIICY12X0,75-JZ	B 1000	9,8	119,7	197
94 LIICY12X0,75-0Z	B 1000	9,8	119,7	197
94 LIICY12X0,75B	B 1000	9,8	119,7	197
94 LIICY12X0,75B	R 100	9,8	119,7	197
94 LIICY12X0,75DIN	R 100	9,8	119,7	197
94 LIICY12X0,75JZB	B 1000	9,8	119,7	197
94 LIICY12X0,750ZB	B 1000	9,8	119,7	197
94 LIICY12X1-0Z	B 1000	10,5	151,7	237
94 LIICY12X1-JZ	B 1000	10,5	151,7	237
94 LIICY12X1-JZB	B 1000	10,5	151,7	237
94 LIICY12X1,5-JZ	B 1000	13,0	224,5	355
94 LIICY12X1,5-JZB	B 1000	13,0	224,5	355
94 LIICY12X1,5-0Z	B 1000	13,0	224,5	355
94 LIICY12X1,5B	B 1000	13,0	224,5	355
94 LIICY12X1,5DIN	B 1000	13,0	224,5	355
94 LIICY14X0,50-JZ	B 1000	9,6	99,1	175
94 LIICY14X0,75-JZ	B 1000	10,5	136,7	223
94 LIICY14X1-0Z	B 1000	11,2	173,9	270
94 LIICY14X1-JZ	B 1000	11,2	173,9	270
94 LIICY14X1,5-0Z	B 1000	13,8	257,2	404
94 LIICY14X1,5-JZ	B 1000	13,8	257,2	404
94 LIICY15X0,75-JZ	B 1000	10,7	145,0	236
94 LIICY16X0,50DIN	B 1000	10,1	110,9	194
94 LIICY16X0,75-JZ	B 1000	11,0	153,7	249
94 LIICY16X1-JZ	B 1000	12,2	195,8	316
94 LIICY16X1,5-JZ	B 1000	14,5	289,6	452
94 LIICY18X0,50-JZ	B 1000	10,6	122,6	214
94 LIICY18X0,75-JZ	B 1000	11,6	170,4	275
94 LIICY18X0,750JZ	B 1000	11,6	170,4	275
94 LIICY18X0,750ZB	B 1000	11,6	170,4	275
94 LIICY18X1-JZ	B 1000	12,9	228,6	358
94 LIICY18X1,5-JZ	B 1000	15,3	321,8	499
94 LIICY18X1,5JZB	B 1000	15,3	321,8	499
94 LIICY19X0,50-JZ	B 1000	10,8	128,4	223
94 LIICY19X0,75-JZ	B 1000	12,2	178,8	302
94 LIICY19X1-JZ	B 1000	13,2	239,8	375
94 LIICY19X1,5-JZ	B 1000	15,6	337,8	523
94 LIICY20X0,50-JZ	B 1000	11,0	134,1	233
94 LIICY20X0,50-0	B 1000	11,0	134,1	233

LIICY 0,50 mm² - 1,5 mm²

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
94 LIICY20X0,75-JZ	B 1000	12,5	187,1	315
94 LIICY20X1-JZ	B 1000	13,5	250,9	391
94 LIICY20X1,5-JZ	B 1000	16,0	353,7	547
94 LIICY21X0,50-JZ	B 1000	11,2	139,9	242
94 LIICY21X0,75-JZ	B 1000	12,9	206,2	337
94 LIICY21X0,75-0	B 1000	12,9	206,2	337
94 LIICY21X1-JZ	B 1000	13,8	262,0	407
94 LIICY21X1,5-JZ	B 1000	16,3	369,6	570
94 LIICY24X0,50-JZ	B 1000	12,3	157,0	284
94 LIICY24X0,50-0Z	B 1000	12,3	157,0	284
94 LIICY24X0,75DIN	B 1000	13,6	231,7	376
94 LIICY24X1-JZ	B 1000	14,5	295,0	456
94 LIICY24X1,5-JZ	B 1000	17,6	417,2	660
94 LIICY25X0,50-JZ	B 1000	12,5	162,7	294
94 LIICY25X0,75-JZ	B 1000	13,8	240,1	389
94 LIICY25X0,75-JZ	B 500	13,8	240,1	389
94 LIICY25X0,75JZB	B 500	13,8	240,1	389
94 LIICY25X0,75DIN	B 500	13,8	240,1	389
94 LIICY25X1-JZ	B 1000	14,8	306,0	472
94 LIICY25X1-JZB	B 1000	14,8	306,0	472
94 LIICY25X1,5-JZ	B 1000	17,9	432,9	683
94 LIICY28X0,50DIN	B 1000	15,3	210,0	360
94 LIICY30X0,50DIN	B 1000	13,5	202,4	352
94 LIICY30X0,50-JZ	B 1000	13,5	202,4	352
94 LIICY30X0,75-JZ	B 1000	14,8	282,0	454
94 LIICY30X1-JZ	B 1000	15,9	360,5	552
94 LIICY30X1,5-JZ	B 1000	19,5	539,9	825
94 LIICY32X0,50-JZ	B 1000	13,9	213,9	371
94 LIICY32X0,75-JZ	B 500	15,2	298,6	479
94 LIICY32X1-JZ	B 1000	16,4	382,2	584
94 LIICY32X1,5-JZ	B 1000	20,1	572,0	872
94 LIICY33X1-JZ	B 1000	19,9	345,9	616
94 LIICY33X1,5-JZ	B 1000	22,7	492,5	833
94 LIICY34X0,75-JZ	B 500	17,8	350,0	498
94 LIICY34X1-0Z	B 500	18,3	440,0	741
94 LIICY34X1-0ZB	B 500	18,3	440,0	741
94 LIICY34X1-JZ	B 500	18,3	440,0	741
94 LIICY34X1,5-JZ	B 1000	20,5	683,0	885
94 LIICY34X1,5-JZ	B 500	20,5	683,0	885
94 LIICY36X0,5-JZ	B 500	14,6	236,8	409
94 LIICY36X0,75-JZ	B 1000	16,0	331,6	530
94 LIICY36X1-JZ	B 1000	17,6	425,3	666
94 LIICY36X1,5-JZ	B 1000	21,1	635,9	966
94 LIICY37X0,5-JZ	B 500	14,7	242,5	418
94 LIICY37X0,75-JZ	B 1000	16,2	339,9	543
94 LIICY37X1-JZ	B 1000	17,8	436,1	682
94 LIICY37X1,5-JZ	B 1000	21,3	651,8	989
94 LIICY40X0,50DIN	B 1000	15,2	259,5	446
94 LIICY40X0,50-JZ	B 1000	15,2	259,5	446
94 LIICY40X0,75-0Z	B 1000	16,7	364,5	580
94 LIICY40X0,75-JZ	B 1000	16,7	364,5	580
94 LIICY42X0,75-JZ	B 1000	17,5	380,8	625
94 LIICY42X1-JZ	B 1000	20,0	506,0	768
94 LIICY42X1,5-JZ	B 1000	23,0	731,0	1117
94 LIICY42X1,5B	B 1000	23,0	731,0	1117
94 LIICY50X0,50-JZ	B 1000	18,0	340,0	625
94 LIICY50X0,75-JZ	B 1000	21,6	535,0	1154
94 LIICY50X1-JZ	B 1000	21,4	625,0	1025
94 LIICY50X1,5-JZ	B 1000	25,5	885,0	1440
94 LIICY61X0,50-JZ	B 1000	18,7	392,9	674
94 LIICY61X0,75-JZ	B 1000	20,6	564,8	888

LIYCY 0,50 mm² - 1,5 mm²

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
94 LIYCY61X0,75DIN	B 1000	20,6	564,8	888
94 LIYCY61X1-JZ	B 1000	22,2	723,8	1085
94 LIYCY61X1,5-0Z	B 1000	28,0	1.120,0	1700

artikelen op voorraad zijn vet aangeduid

referentie met B: blauwe buitenmantel

grotere sectie op aanvraag verkrijgbaar of alternatief: Screenflex 1000 V zie p. 45