

## کابل‌های کنترل افشان شیلددار با عایق و روکش PVC NYSLCY-O-J 300 / 500 V

سایز	قطر * تعداد رشته	ضخامت عایق	قطر سیم بافت	ضخامت روکش	قطر کلی تقریبی	وزن تقریبی
mm <sup>2</sup>	N x d mm	mm	mm	mm	mm	Kg/km
2x0.5	16x0.2	0.6	0.15	0.8	6.6	64
3x0.5	16x0.2	0.6	0.15	0.8	6.8	75
4x0.5	16x0.2	0.6	0.15	0.8	7.4	95
5x0.5	16x0.2	0.6	0.15	0.8	8	115
6x0.5	16x0.2	0.6	0.15	1	9.2	125
7x0.5	16x0.2	0.6	0.15	1	9.2	135
8x0.5	16x0.2	0.6	0.15	1	10.6	150
10x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.2	11.8	180
12x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.2	12.4	205
14x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.2	13	230
16x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.2	13.6	270
20x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.5	16	340
24x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.5	17	400
27x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.6	17.6	420
30x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.6	18.2	455
34x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.8	20	520
37x0.5	16x0.2	0.6	0.20	1.8	20.4	535
40x0.5	16x0.2	0.6	0.30	1.8	21.2	580
50x0.5	16x0.2	0.6	0.30	1.8	23.4	740
61x0.5	16x0.2	0.6	0.30	1.8	24.6	880
2x0.75	24x0.2	0.6	0.15	0.8	6.8	82
3x0.75	24x0.2	0.6	0.15	0.8	7.2	94
4x0.75	24x0.2	0.6	0.15	0.8	7.8	114



5x0.75	24x0.2	0.6	0.15	1	8.8	130
6x0.75	24x0.2	0.6	0.15	1	9.6	154
7x0.75	24x0.2	0.6	0.15	1	9.6	155
8x0.75	24x0.2	0.6	0.15	1	11.2	180
10x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.2	12.4	230
12x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.2	12	260
14x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.2	13.4	305
16x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.2	14	340
20x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.5	16.5	420
24x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.5	17.8	485
27x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.8	18	520
30x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.8	19.2	570
34x0.75	24x0.2	0.6	0.20	1.8	20.8	640
37x0.75	24x0.2	0.6	0.30	1.8	21	670
40x0.75	24x0.2	0.6	0.30	1.8	22	730
50x0.75	24x0.2	0.6	0.30	1.8	24	920
61x0.75	24x0.2	0.6	0.30	2.1	26	1100
2x1	32x0.2	0.6	0.15	0.8	7.2	85
3x1	32x0.2	0.6	0.15	0.8	7.6	105
4x1	32x0.2	0.6	0.15	0.8	8.4	125
5x1	32x0.2	0.6	0.15	1	9.4	150
6x1	32x0.2	0.6	0.15	1	10.2	170
7x1	32x0.2	0.6	0.15	1	10.2	180
8x1	32x0.2	0.6	0.15	1	12.2	210
10x1	32x0.2	0.6	0.20	1.2	13.2	276
12x1	32x0.2	0.6	0.20	1.2	13.8	310
14x1	32x0.2	0.6	0.20	1.2	14.4	340
16x1	32x0.2	0.6	0.20	1.5	15.8	400
20x1	32x0.2	0.6	0.20	1.5	17.8	480
24x1	32x0.2	0.6	0.20	1.8	19.8	560



27x1	32x0.2	0.6	0.20	1.8	20	600
30x1	32x0.2	0.6	0.20	1.8	20.6	660
34x1	32x0.2	0.6	0.20	1.8	22.2	780
37x1	32x0.2	0.6	0.30	1.8	22.5	820
40x1	32x0.2	0.6	0.30	2.1	24.2	880
50x1	32x0.2	0.6	0.30	2.1	26.4	1100
61x1	32x0.2	0.6	0.30	2.2	28.2	1300
2x1.5	30x0.25	0.6	0.15	0.8	8	112
3x1.5	30x0.25	0.6	0.15	0.8	8.5	135
4x1.5	30x0.25	0.6	0.15	1	9.6	165
5x1.5	30x0.25	0.6	0.15	1	10.2	200
6x1.5	30x0.25	0.6	0.15	1.2	11.6	240
7x1.5	30x0.25	0.6	0.15	1.2	11.8	250
8x1.5	30x0.25	0.6	0.15	1.2	13.8	280
10x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.2	14.6	360
12x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.2	15.2	410
14x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.5	16.4	480
16x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.5	17.2	530
20x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.8	20	650
24x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.8	21.4	770
27x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.8	21.6	860
30x1.5	30x0.25	0.6	0.20	1.8	22.4	950
34x1.5	30x0.25	0.6	0.30	1.8	24.4	1120
37x1.5	30x0.25	0.6	0.30	1.8	24.6	1150
40x1.5	30x0.25	0.6	0.30	2	26.2	1250
50x1.5	30x0.25	0.6	0.30	2.1	29	1580
61x1.5	30x0.25	0.6	0.30	2.1	30.8	1780
2x2.5	50x0.25	0.7	0.15	1	9.4	150
3x2.5	50x0.25	0.7	0.15	1	10.2	185



4x2.5	50x0.25	0.7	0.15	1.2	11.4	240
5x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.2	12.6	290
6x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.2	13.4	370
7x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.2	13.4	380
8x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.5	17	440
10x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.5	17.8	555
12x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.5	18.1	630
14x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.6	19.4	710
16x2.5	50x0.25	0.7	0.20	1.8	20.6	810
20x2.5	50x0.25	0.7	0.30	1.8	23.6	980
24x2.5	50x0.25	0.7	0.30	1.8	26	1180
27x2.5	50x0.25	0.7	0.30	2.1	26.4	1330
30x2.5	50x0.25	0.7	0.30	2.1	27.2	1460
34x2.5	50x0.25	0.7	0.30	2.1	29.4	1670
37x2.5	50x0.25	0.7	0.30	2.1	29.6	1720
40x2.5	50x0.25	0.7	0.40	2.3	31.5	1830
50x2.5	50x0.25	0.7	0.40	2.4	35	2320
61x2.5	50x0.25	0.7	0.40	2.7	37.5	2670