

NYY-J und NYY-O Kabel ziemny 0,6/1kV, z aprobat VDE



Ilość żył x przekrój nominalny w mm ²	Æzewnętrzna w mm	waga Cu kg/km	Masa ok. w kg/km	Typ - J nr kat.m	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. standardowa	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. przycięcia	Typ - O nr kat.	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. standardowa	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. przycięcia
2 x 1,5 re	11,0	29,0	175,0	32016	161,00	188,00	32104	123,00	148,00
2 x 2,5 re	12,0	48,0	215,0	32017	194,00	233,00	32105	119,00	143,00
2 x 4 re	14,0	77,0	295,0	32018	256,00	307,00	32106	197,00	236,00
2 x 6 re	15,0	115,0	370,0	32019	272,00	324,00	32107	215,00	258,00
2 x 10 re	16,5	192,0	495,0	32020	308,00	365,00	32108	268,00	321,00
2 x 16 re	18,5	307,0	670,0	32021	431,00	518,00	32109	340,00	407,00
2 x 25 rm	23,5	480,0	960,0	32022	741,00	845,00	32110	651,00	748,00
3 x 1,5 re	11,5	43,0	195,0	32023	116,00	140,00	32111	167,00	201,00
3 x 2,5 re	12,5	72,0	250,0	32024	133,00	159,00	32112	184,00	219,00
3 x 4 re	14,0	115,0	340,0	32025	183,00	220,00	32113	246,00	293,00
3 x 6 re	15,0	173,0	430,0	32026	207,00	248,00	32114	279,00	333,00
3 x 10 re	17,0	288,0	590,0	32027	262,00	314,00	32115	318,00	383,00
3 x 16 re	19,0	461,0	820,0	32028	443,00	531,00	32116	509,00	607,00
3 x 25 rm	24,0	720,0	1320,0	32029	944,00	1085,00	32117	951,00	1095,00
3 x 35 sm	25,0	1008,0	1450,0	32030	878,00	1010,00	32118	974,00	1120,00
3 x 50 sm	26,5	1440,0	1850,0	32031	1011,00	1162,00	32119	1134,00	1305,00
3 x 70 sm	30,0	2016,0	2450,0	32032	1318,00	1516,00	32120	1408,00	1618,00
3 x 95 sm	34,5	2736,0	3300,0	32033	1787,00	2055,00	32121	1906,00	2191,00
3 x 120 sm	37,0	3456,0	4100,0	32034	2264,00	2604,00	32122	2433,00	2806,00
3 x 150 sm	40,0	4320,0	4900,0	32293	2716,00	3124,00	32296	3185,00	3663,00
3 x 185 sm	46,0	5328,0	6500,0	32294	3485,00	4007,00	32297	3768,00	4332,00
3 x 240 sm	51,0	6912,0	8300,0	32295	4391,00	5050,00	32298	5863,00	7777,00
4 x 1,5 re	12,0	58,0	230,0	32044	145,00	173,00	32132	172,00	206,00
4 x 2,5 re	13,5	96,0	300,0	32045	148,00	177,00	32133	219,00	262,00
4 x 4 re	15,0	154,0	410,0	32046	213,00	255,00	32134	289,00	346,00
4 x 6 re	16,5	230,0	520,0	32047	246,00	295,00	32135	254,00	305,00
4 x 10 re	18,5	384,0	730,0	32048	305,00	366,00	32136	313,00	375,00
4 x 16 re	21,5	614,0	1045,0	32049	429,00	515,00	32137	437,00	525,00
4 x 25 rm	26,0	960,0	1640,0	32050	798,00	918,00	32138	806,00	927,00
4 x 35 sm	27,5	1344,0	1760,0	32051	859,00	988,00	32139	874,00	1005,00
4 x 50 sm	30,0	1920,0	2350,0	32052	1028,00	1182,00	32140	1011,00	1163,00
4 x 70 sm	34,0	2688,0	3100,0	32053	1365,00	1570,00	32141	1707,00	1963,00
4 x 95 sm	39,0	3648,0	4250,0	32054	1781,00	2048,00	32142	2448,00	2815,00
4 x 120 sm	42,5	4608,0	5300,0	32055	2432,00	2797,00	32143	3146,00	3617,00
4 x 150 sm	47,5	5760,0	6400,0	32056	2909,00	3345,00	32144	3764,00	4329,00
4 x 185 sm	52,0	7104,0	8500,0	32057	3863,00	4442,00	32145	5042,00	5799,00
4 x 240 sm	58,0	9216,0	11000,0	32058	4619,00	5312,00	32146	5976,00	6873,00
5 x 1,5 re	13,0	72,0	270,0	32059	161,00	193,00	32147	211,00	254,00
5 x 2,5 re	14,5	120,0	360,0	32060	180,00	216,00	32148	277,00	333,00
5 x 4 re	16,5	192,0	490,0	32061	241,00	289,00	32149	332,00	399,00
5 x 6 re	18,0	288,0	600,0	32062	295,00	354,00	32150	471,00	563,00
5 x 10 re	20,0	480,0	890,0	32063	375,00	450,00	32151	579,00	692,00
5 x 16 re	22,5	768,0	1255,0	32064	538,00	646,00	32152	761,00	912,00
5 x 25 rm	28,0	1200,0	1960,0	32065	1003,00	1153,00			
5 x 35 rm	34,0	1680,0	2400,0	32300	1191,00	1369,00			
5 x 50 rm	40,0	2400,0	3500,0	32257	1942,00	2234,00			
7 x 1,5 re	15,5	101,0	310,0	32066	196,00	235,00	32153	193,00	231,00
7 x 2,5 re	16,5	168,0	450,0	32076	255,00	306,00	32163	125,00	150,00
7 x 4 re	18,5	269,0	640,0	32086	319,00	383,00			
7 x 6 re	20,0	403,0	850,0	32087	504,00	605,00	32174	a. A.	a. A.
7 x 10 re	23,5	672,0	1200,0	32088	703,00	843,00	32175	a. A.	a. A.
10 x 1,5 re	18,0	144,0	380,0	32067	265,00	318,00	32154	350,00	419,00
10 x 2,5 re	19,5	240,0	520,0	32077	334,00	401,00	32164	125,00	150,00
12 x 1,5 re	19,0	173,0	420,0	32068	279,00	335,00	32155	392,00	470,00
12 x 2,5 re	20,5	288,0	600,0	32078	376,00	451,00			
14 x 1,5 re	20,0	202,0	470,0	32069	313,00	374,00	32156	424,00	510,00
14 x 2,5 re	21,0	336,0	680,0	32079	520,00	624,00			
16 x 1,5 re	21,0	230,0	520,0	32070	418,00	502,00	32157	468,00	561,00
16 x 2,5 re	22,0	384,0	750,0	32080	664,00	797,00			
19 x 1,5 re	22,0	274,0	570,0	32071	390,00	468,00	32158	517,00	621,00
19 x 2,5 re	23,0	456,0	850,0	32081	672,00	807,00	32168	125,00	150,00
21 x 1,5 re	23,0	302,0	650,0	32072	476,00	572,00	32159	578,00	694,00
21 x 2,5 re	24,5	504,0	980,0	32082	843,00	1011,00			
24 x 1,5 re	25,0	346,0	750,0	32073	540,00	647,00	32160	717,00	860,00
24 x 2,5 re	27,0	576,0	1100,0	32083	668,00	801,00			
30 x 1,5 re	26,0	432,0	860,0	32074	600,00	720,00	32161	810,00	971,00
30 x 2,5 re	28,0	720,0	1280,0	32084	986,00	1183,00			
40 x 1,5 re	29,0	576,0	1070,0	32075	885,00	1061,00	32162	1085,00	1302,00
40 x 2,5 re	31,5	960,0	1700,0	32085	1386,00	1662,00			
52 x 2,5 re	35,0	1248,0	2150,0	32169	1798,00	2157,00			
61 x 1,5 re	34,0	878,0	1680,0	32176	1472,00	1766,00			

3 + 1/2 żyły przewodzącej

Ilość żył x przekrój nominalny w mm ²	Æzewnętrzna w mm	waga Cu kg/km	Masa ok. w kg/km	Typ - J nr kat.m	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. standardowa	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. przycięcia	Typ - O nr kat.	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. standardowa	Cena w euro / 100m CU 0,- dł. przycięcia
3 x 25 / 16 rm/re	24,5	874,0	1530,0	32035	743,00	854,00	32123	1121,00	1288,00
3 x 35 / 16 sm/re	26,0	1162,0	1750,0	32036	856,00	984,00	32124	1220,00	1405,00
3 x 50 / 25 sm	29,0	1680,0	2350,0	32037	1018,00	1170,00	32125	1427,00	1639,00
3 x 70 / 35 sm/rm	32,0	2352,0	2850,0	32038	1336,00	1536,00	32126	1737,00	1997,00
3 x 95 / 50 sm	38,0	3216,0	3850,0	32039	1643,00	1889,00	32127	1943,00	2235,00
3 x 120 / 70 sm	41,0	4128,0	4780,0	32040	2189,00	2517,00	32128	2952,00	3391,00
3 x 150 / 70 sm	46,0	4992,0	5800,0	32041	2701,00	3106,00	32129	3635,00	4178,00
3 x 185 / 95 sm	51,0	6240,0	7600,0	32042	3364,00	3868,00	32130	3367,00	3872,00
3 x 240 / 120 sm	58,0	8064,0	9800,0	32043	4297,00	4942,00	32131	5711,00	6570,00
3 x 300 / 150 sm	64,0	10080,0	11500,0	32256	6700,00	7786,00			

Cena na czerwono obliczana jest z rabatem.
Z zastrzeżeniem zmian technicznych. (RQ01)