

## ΝΥΥ-**J**, ΝΥΥ-**O**

Καλώδιο ισχύος και ελέγχου 0.6/1 kV



### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Χρησιμοποιούνται σαν καλώδια ισχύος και ελέγχου σε μόνιμες εγκαταστάσεις. Είναι ανθεκτικά σε ορισμένα λάδια και χημικά, καθώς και σε υγρό περιβάλλον. Δεν συνιστώνται για απευθείας ταφή στο έδαφος.

### ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

- **Αγωγοί:** Μονόκλιωνα ή πολύκλιωνα (VDE 0295 / EN 60228 Class 2) συρματίδια από καθαρό χαλκό
- **Μόνωση αγωγών:** PVC.
- **Κωδικοποίηση:** Για καλώδια μέχρι 5 αγωγών κώδικας χρωμάτων HD 308 S2.  
Για καλώδια 7 αγωγών και πάνω μαύροι αγωγοί με λευκή αρίθμηση.  
-**O**: δεν περιλαμβάνεται κιτρινοπράσινος αγωγός γείωσης.  
-**J**: περιλαμβάνεται ένας κιτρινοπράσινος αγωγός γείωσης.
- **Εσωτερικός μανδύας:** PVC.
- **Εξωτερικός μανδύας:** PVC χρώματος μαύρου, βραδύκαυστο κατά IEC 60332-1.
- **Τάση λειτουργίας:** 600/1000 V
- **Περιοχή θερμοκρασιών:** -40 έως 70°C
- **Προδιαγραφές:** VDE 0276

Για διαστάσεις καλωδίων που δεν περιλαμβάνονται στον πίνακα, παρακαλούμε να επικοινωνείτε με το τμήμα πωλήσεων.

Κωδικός	Διάσταση (αρ. αγωγών x διατομή, mm <sup>2</sup> )	Εξωτερική διάμετρος (προσεγγιστικά) (mm)	Βάρος χαλκού  (kg/km)	Βάρος καλωδίου (προσεγγιστικά) (kg/km)
0155-0204	1x6	9	58.0	140
0155-0205	1x10	10	96.0	190
0155-0206	1x16	11	154.0	240
0155-0207	1x25	13	240.0	360
0155-0208	1x35	14	336.0	470
0155-0209	1x50	15	480.0	640
0155-0210	1x70	17	672.0	850
0155-0211	1x95	19	912.0	1120
0155-0212	1x120	21	1152.0	1370
0155-0213	1x150	23	1440.0	1700
0155-0214	1x185	25	1776.0	2100
0155-0215	1x240	28	2304.0	2700
0155-0216	1x300	30	2880.0	3300
0155-0217	1x400	35	3480.0	4300
0155-0218	1x500	39	4800.0	5400
0155-0200	2x1.5	11	29.0	170
0155-0219	2x2.5	12	48.0	220
0155-0220	2x4	14	77.0	290
0155-0221	2x6	15	115.0	360
0155-0222	2x10	17	192.0	480
0155-0223	2x16	19	307.0	660
0155-0001	3x1.5	12	43.0	200
0155-0010	3x2.5	13	72.0	260
0155-0058	3x4	15	115.0	330
0155-0059	3x6	16	173.0	430
0155-0060	3x10	18	288.0	590
0155-0061	3x16	20	461.0	810
0155-0062	3x25	25	720.0	1330
0155-0063	3x35	24	1008.0	1500
0155-0064	3x50	28	1440.0	2000
0155-0065	3x70	31	2016.0	2700
0155-0066	3x95	35	2736.0	3600
0155-0067	3x120	38	3456.0	4400
0155-0068	3x150	41	4320.0	5450
0155-0069	3x185.0	46	5328.0	6700
0155-0070	3x240.0	51	6912.0	8500
0155-0071	3x25+16	26	874.0	1520
0155-0015	3x35+16	28	1162.0	1800
0155-0016	3x50+25	31	1680.0	2500
0155-0017	3x70+35	35	2352.0	3300
0155-0018	3x95+50	40	3216.0	4400
0155-0072	3x120+70	43	4128.0	5400
0155-0073	3x150+70	48	4992.0	6700
0155-0074	3x185+95	52	6240.0	8000

Κωδικός	Διάσταση (αρ. αγωγών x διατομή, mm <sup>2</sup> )	Εξωτερική διάμετρος (προσεγγιστικά) (mm)	Βάρος χαλκού  (kg/km)	Βάρος καλωδίου (προσεγγιστικά) (kg/km)
0155-0019	3x240+120	59	8064.0	10400
0155-0050	3x300+150	65	10080.0	13000
0155-0002	4x1.5	13	58.0	230
0155-0011	4x2.5	14	96.0	300
0155-0020	4x4	16	154.0	400
0155-0021	4x6	17	230.0	510
0155-0022	4x10	19	384.0	720
0155-0023	4x16	22	614.0	1050
0155-0024	4x25	28	960.0	1650
0155-0075	4x35	28	1344.0	2000
0155-0025	4x50	31	1920.0	2700
0155-0076	4x70	35	2688.0	3600
0155-0077	4x95	40	3648.0	4800
0155-0078	4x120	43	4608.0	5900
0155-0079	4x150	48	5760.0	7300
0155-0080	4x185	53	7104.0	9000
0155-0081	4x240	60	9216.0	11400
0155-0003	5x1.5	14	72.0	270
0155-0012	5x2.5	15	120.0	350
0155-0026	5x4	17	192.0	480
0155-0027	5x6	19	288.0	610
0155-0082	5x10	21	480.0	880
0155-0083	5x16	24	768.0	1250
0155-0004	7x1.5	15	101.0	300
0155-0005	10x1.5	17	144.0	420
0155-0006	12x1.5	18	173.0	460
0155-0084	14x1.5	19	202.0	520
0155-0007	16x1.5	20	230.0	570
0155-0008	19x1.5	21	274.0	600
0155-0085	21x1.5	22	302.0	650
0155-0009	24x1.5	23	346.0	750
0155-0086	30x1.5	25	432.0	800
0155-0087	40x1.5	28	576.0	1050
0155-0088	52x1.5	31	749.0	1450
0155-0089	61x1.5	33	878.0	1680
0155-0013	7x2.5	16	168.0	420
0155-0090	10x2.5	19	240.0	600
0155-0091	12x2.5	21	288.0	630
0155-0092	14x2.5	22	336.0	740
0155-0093	16x2.5	23	384.0	810
0155-0094	19x2.5	24	456.0	850
0155-0095	21x2.5	25	504.0	950
0155-0096	24x2.5	27	576.0	1100

Κωδικός	Διάσταση (αρ. αγωγών x διατομή, mm <sup>2</sup> )	Εξωτερική διάμετρος (προσεγγιστικά) (mm)	Βάρος χαλκού (kg/km)	Βάρος καλωδίου (προσεγγιστικά) (kg/km)
0155-0097	30x2.5	29	720.0	1300
0155-0098	40x2.5	32	960.0	1700
0155-0099	52x2.5	36	1248.0	2200