

■ NYM-J (O) 300/500 V

Kable i przewody elektroenergetyczne oraz telekomunikacyjne



INFORMACJE TECHNICZNE:

Przewód w powłoce (M), wg normy VDE (N) o żyłach miedzianych, w izolacji i w powłoce polwinitowej (Y), z żyłą zielono-żółtą (J) lub bez żyły zielono-żółtej (O).

BUDOWA:

Żyły	miedziane jednodrutowe kl. 1 od 1,5 mm ² do 10 mm ² i wielodrutowe kl. 2 od 16 mm ² do 35 mm ² , wg normy DIN-EN 60228
Izolacja	polwinitowa PVC
Wypełnienie	tworzywo termoplastyczne
Powłoka	polwinitowa PVC, kolor szary
Kolory izolacji	2-(O): niebieska, brązowa 3-(O): brązowa, czarna, szara 4-(O): niebieska, brązowa, czarna, szara 5-(O): niebieska, brązowa, czarna, szara, czarna 7-(O): czarne z cyfrowym nadrukiem 3-(J): zielono-żółta, niebieska, brązowa 4-(J): zielono-żółta, brązowa, czarna, szara 5-(J): zielono-żółta, niebieska, brązowa, czarna, szara 7-(J): zielono-żółta, czarne z cyfrowym nadrukiem
Temperatura pracy	od -30°C do +70°C
Napięcie znamionowe	300/500 V
Promień gięcia	średnica zewnętrzna przewodu D [mm] 6xD
Zastosowanie	przewody przeznaczone są do instalacji elektroenergetycznych, w pomieszczeniach suchych, wilgotnych i mokrych oraz w instalacjach zewnętrznych; do montażu nad-, pod- i wtynkowego oraz w betonie, z wyjątkiem bezpośredniego osadzania w betonie sypanym jednofrakcyjnym, wibrobetonie oraz betonie ubijanym, stosowanie w instalacjach zewnętrznych jest możliwe wtedy, gdy istnieje ochrona przed promieniowaniem słonecznym
Pakowanie	krążki, bębny

Zdjęcia, rysunki, specyfikacje i informacje zawarte w karcie produktu mają charakter wyłącznie orientacyjny i nie stanowią gwarancji, ani podstawy do ponoszenia odpowiedzialności prawnej przez Fabrykę Kabli ELPAR Sp. z o.o.



NYM-J (O) 300/500 V		
Liczba i przekrój znamionowy żył (n x mm ²)	Przybliżona średnica przewodu (mm)	Orientacyjna masa przewodu (kg/km)
1 x 1,5	5,4	46
1 x 2,5	6,1	61
1 x 4	6,7	81
1 x 6	7,2	103
1 x 10	8,4	154
1 x 16	9,9	225
2 x 1,5	8,3	107
2 x 2,5	9,4	146
2 x 4	10,8	204
2 x 6	11,8	263
2 x 10	15,3	441
2 x 16	18,4	663
2 x 25	21,8	968
2 x 35	24,7	1283
3 x 1,5	8,6	124
3 x 2,5	9,9	173
3 x 4	11,4	244
3 x 6	12,9	331
3 x 10	16,1	539
3 x 16	19,5	815
3 x 25	23,8	1235
3 x 35	26,1	1599
4 x 1,5	9,3	146
4 x 2,5	10,7	206
4 x 4	12,8	310
4 x 6	14,0	408
4 x 10	17,5	664
4 x 16	21,3	1008
4 x 25	26,0	1530
4 x 35	28,6	1998
5 x 1,5	10,0	174
5 x 2,5	11,6	247
5 x 4	13,9	369
5 x 6	15,2	488
5 x 10	19,3	795
5 x 16	23,6	1240
5 x 25	28,4	1850
5 x 35	31,8	2462
7 x 1,5	11,0	220
7 x 2,5	13,1	327

Zdjęcia, rysunki, specyfikacje i informacje zawarte w karcie produktu mają charakter wyłącznie orientacyjny i nie stanowią gwarancji, ani podstawy do ponoszenia odpowiedzialności prawnej przez Fabrykę Kabli ELPAR Sp. z o.o.