



Beschreibung: NYM-J 3 G 6_

Lapp code: Lapp 16010233

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 16010233 is 2000 V.

Anwendungsgebiete

- Zur Verlegung über, auf, im und unter Putz
- Im Mauerwerk und im Beton, ausgenommen die direkte Einbettung in Schüttel-, Rüttel- oder Stampfbeton
- In trockenen, feuchten u. nassen Räumen
- Für die Verwendung im Freien geeignet, sofern sie vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt sind

Aufbau

- Leiter aus blanken Kupferdrähten
- Aderisolation auf PVC-Basis
- Füllmischung über dem Aderverband
- Außenmantel auf PVC-Basis

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 16010233 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Aderzahl und mm ² je Leiter | Außen-durch-messer in mm | Kupfer-zahl kg/km | Gewicht kg/km | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|---------------|---------------|--|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|--------------------|
| NYM-J 1 G 2,5 | Lapp 1600008 | 1 G 2,5 | 6,0 | 24,0 | 60 | -- | -- |
| NYM-J 1 G 4 | Lapp 1600009 | 1 G 4 | 6,7 | 38,0 | 85 | -- | -- |
| NYM-J 1 G 6 | Lapp 1600010 | 1 G 6 | 7,2 | 58,0 | 105 | -- | -- |
| NYM-J 1 G 10 | Lapp 1600011 | 1 G 10 | 8,6 | 96,0 | 160 | -- | -- |
| NYM-J 1 G 16 | Lapp 1600012 | 1 G 16 | 9,6 | 154,0 | 220 | -- | -- |
| NYM-J 3 G 1,5 | Lapp 16000003 | 3 G 1,5 | 8,4 | 43,0 | 120 | -- | -- |
| NYM-J 4 G 1,5 | Lapp 16000013 | 4 G 1,5 | 9,2 | 58,0 | 150 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 1,5 | Lapp 16000023 | 5 G 1,5 | 9,9 | 72,0 | 175 | -- | -- |
| NYM-J 7 G 1,5 | Lapp 1600003 | 7 G 1,5 | 11,6 | 101,0 | 235 | -- | -- |
| NYM-J 3 G 2,5 | Lapp 16000213 | 3 G 2,5 | 9,6 | 72,0 | 170 | -- | -- |
| NYM-J 4 G 2,5 | Lapp 16000053 | 4 G 2,5 | 10,6 | 96,0 | 210 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 2,5 | Lapp 16000063 | 5 G 2,5 | 11,5 | 120,0 | 290 | -- | -- |
| NYM-J 7 G 2,5 | Lapp 1600071 | 7 G 2,5 | 13,7 | 168,0 | 380 | -- | -- |
| NYM-J 3 G 4 | Lapp 16010223 | 3 G 4 | 11,3 | 115,0 | 250 | -- | -- |
| NYM-J 4 G 4 | Lapp 16000313 | 4 G 4 | 12,7 | 154,0 | 315 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 4 | Lapp 16000513 | 5 G 4 | 14,0 | 192,0 | 370 | -- | -- |
| NYM-J 3 G 6 | Lapp 16010233 | 3 G 6 | 12,8 | 173,0 | 335 | -- | -- |
| NYM-J 4 G 6 | Lapp 16000323 | 4 G 6 | 13,8 | 230,0 | 410 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 6 | Lapp 16000523 | 5 G 6 | 15,5 | 288,0 | 500 | -- | -- |
| NYM-J 4 G 10 | Lapp 16000333 | 4 G 10 | 18,0 | 384,0 | 680 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 10 | Lapp 16000533 | 5 G 10 | 19,5 | 480,0 | 810 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 16 | Lapp 16000543 | 5 G 16 | 23,0 | 768,0 | 1200 | -- | -- |
| NYM-J 4 G 25 | Lapp 16000353 | 4 G 25 | 26,0 | 960,0 | 1500 | -- | -- |
| NYM-J 5 G 25 | Lapp 16000553 | 5 G 25 | 28,0 | 1200,0 | 1800 | -- | -- |

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.