

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-omgyzo-3x1-50-s-800-300300v-80240cm-p-5444.html>



## Przewód OMGYżo 3x1,50 S-800 300/300V 80/240cm

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>100,00 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>81,30 zł</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>05709</b>      |

### Opis produktu

#### CHARAKTERYSTYKA

Przewody, zharmonizowane (H), o izolacji i oponie polwinitowej (VV), o żyłach miedzianych wielo-drutowych (F), spiralowane (H8), na napięcie przemienne (03):

- między każdą żyłą a „ziemią” 300V
- między żyłami przewodu 300V.

#### BUDOWA

- izolacja – polwinitowa
- żyły – linka miedziana wielo-drutowa kl. 6 wg HD383:1986
- kolorystyka żył:
  - 2-żyłowe: brązowa, niebieska
  - 3-żyłowe: żyła ochronna zielo-no-żółta, brązowa, niebieska
- opona – polwinitowa
- kolorystyka opony – czarna, biała

#### TEMPERATURA

Przewody przeznaczone są do pracy w otoczeniu o tempera-turze od 5°C do 50°C.

Największa dopuszczalna dłu-gotrwałe temperatura żyły pod-czas pracy przewodu nie powin-na przekraczać 60°C. Temperatura otoczenia w cza-sie składowania nie może prze-kroczyć wartości 40°C, podczas nasto-ńczenia 60°C.

#### PRZEZNACZENIE

Przewody są przeznaczone do podłączenia lekkich odbiorników ruchomych i przenośnych wy-magających dużej elastyczności przy małych mechanicznych obciążeniach (m.in. sprzęt gospo-darstwa domowego, jako ele-ment do wyrobu zwisów żyrandoli - rozciągane spirale, itp.).

Przewody można zastosować w gospodarstwie domowym, kuchniach, pomieszczeniach biu-rowych, o ile jest to dopuszczo-ne odpowiednimi przepisami dotyczącymi sprzętu.

- Przewody nie nadają się do podłączenia m.in. sprzętu do gotowania, przyrządów grzej-nych, przemysłowych elektronarzędzi, itp.
- Przewody nie nadają się do zastosowania m.in. w pod-wyższonej temperaturze (np. w oprawach oświetleniowych), na wolnej przestrzeni, w prze-mysłowych i rolniczych zakła-dach, w mokrych pomieszcze-niach.
- Zastosowanie przewodów niezgodnie z przeznacze-niem lub uszkodzonych mechanicznie może spo-wodować porażenie prądem elektrycznym, pożar, kalectwo lub śmierć.

| SYMBOL             | Długość spirali<br>[cm] | Rozciągłość spirali<br>[cm] | Końce proste<br>[cm] | Kolor        |
|--------------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------|
| OMGY3X0,75.../S160 | 16                      | 48                          | 20                   | Biały/Czarny |



---

|                    |    |     |    |              |
|--------------------|----|-----|----|--------------|
| OMGY3X0,75.../S300 | 30 | 90  | 20 | Biały/Czarny |
| OMGY3X0,75.../S550 | 55 | 165 | 20 | Biały/Czarny |
| OMGY3X1,5.../S800  | 80 | 240 | 20 | Biały/Czarny |