

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przewod-elektryczny-2x1-czarny-okragly-h03vv-f-omy-szpula-100m-p-5377.html>

## Przewód elektryczny 2x1 czarny okrągły H03VV-F (OMY) = szpula 100m

Cena brutto	<b>200,00 zł</b>
Cena netto	<b>162,60 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ROL-007</b>
Kod producenta	<b>T0112 OMY 2 X 1 CZARNY</b>
Producent	<b>Elektrokabel</b>

### Opis produktu

Przebieg ... - - - - - **Przewód elektryczny 2x1 czarny okrągły H03VV-F (OMY) = szpula 100m**



Przewody są przeznaczone do podłączenia lekkich odbiorników ruchomych i przenośnych w lekkich warunkach pracy, przy małych mechanicznych obciążeniach (m.in. lampy stołowe i stojące, sprzęt RTV, małe maszyny biurowe, sprzęt gospodarstwa domowego, domowe suszarki, itp.). Przewody można zastosować w gospodarstwach domowych, kuchniach, pomieszczeniach biurowych, sklepach, o ile jest to dopuszczone odpowiednimi przepisami dotyczącymi sprzętu. • Przewody nie nadają się do podłączenia m.in. odbiorników z przewodzącymi elementami obudowy, sprzętu do gotowania, przyrządów grzejnych, przemysłowych elektronarzędzi, itp. • Przewody nie nadają się do zastosowania m.in. w podwyższonych temperaturach (np. w oprawach oświetleniowych), na stałe na wolnej przestrzeni, w wilgotnych pomieszczeniach, w przemysłowych i rolniczych zakładach, jako elementy nośne, nie są badane na działanie aktywnych substancji chemicznych, do układania bezpośrednio w ziemi. • Zastosowanie przewodów niezgodnie z przeznaczeniem lub uszkodzonych mechanicznie może spowodować porażenie prądem elektrycznym, pożar, kalectwo lub śmierć.

### Dane techniczne:

- Bezhalogenowy EN 50267-2-2: **nie**
- Dopuszczalna temperatura kabla dla połączeń ruchomych [°C] do: **70**
- Dopuszczalna temperatura kabla dla połączeń ruchomych [°C] od: **-40**
- Ekran: **nie**
- Identyfikacja żył: **Kolor**
- Izolacja żyły: **PVC**
- Klasa żyły: **Klasa 5 = giętki**

- 
- Kolor izolacji: **Czarny**
  - Liczba żył: **2**
  - Materiał powłoki zewnętrznej: **PVC**
  - Napięcie znamionowe U [V]: **300**
  - Napięcie znamionowe U0 [V]: **300**
  - Niska emisja dymów (zgodnie z EN 61034-2): **nie**
  - Olejoodporne (zgodnie z EN 60811-2-1): **nie**
  - Przybliżona średnica zewnętrzna [mm]: **5,6**
  - Znamionowy przekrój żyły [mm<sup>2</sup>]: **1**
  - Żyła ochronna: **nie**