

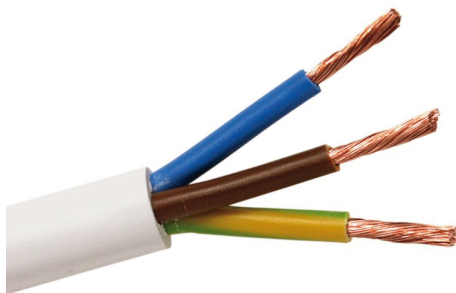
Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przewod-elektryczny-3x1-bialy-okragly-h03vv-f-omy-szpula-100m-p-5381.html>

Przewód elektryczny 3x1 biały okrągły H03VV-F (OMY) = szpula 100m

Cena brutto	210,00 zł
Cena netto	170,73 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ROL-010
Kod producenta	T0116 OMY 3 X 1
Producent	Elektrokabel

Opis produktu

Przewód elektryczny 3x1 biały 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: **Biały**
 - Liczba żył: **3**
 - 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]: **5.9000**
 - Znamionowy przekrój żyły [mm²]: **1**
 - Żyła ochronna: **nie**