

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przewod-elektryczny-2x0-5-bialy-plaski-h03vvh2-f-omyp-szpula-100m-p-5359.html>

Przewód elektryczny 2x0,5 biały płaski H03VVH2-F (OMYp) = szpula 100m

Cena brutto	112,00 zł
Cena netto	91,06 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ROL-082
Kod producenta	OMYp_2x0,5_bia_100
Producent	Texsim

Opis produktu

Przewód elektryczny 2x0.5 biały płaski H03VVH2-F (OMYp) = 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: **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 waga kabla [kg/km]: **35**
 - Szerokość przewodu ok.. [mm]: **3.1000**
 - Wysokość przewodu około [mm]: **5.1000**
 - Znamionowy przekrój żyły [mm²]: **0.5000**
 - Żyła ochronna: **nie**