

## PRZEWÓD elektryczny OMYp / płaski 2x1,5 300/300V H03VVH2-F

Cena: 3.00 zł



[PRZEWÓD OMYp / płaski 2x1,5 300/300V H03VVH2-F](#)

**Kod produktu: 009919**

**Producent: Elektrokabel**

Przewód wielożyłowy o izolacji i powłoce polwinitowej, do odbiorników ruchomych i przenośnych, płaski (p). Przewód służy **do przyłączania lekkich ruchomych i przenośnych urządzeń ogólnego przeznaczenia, takich jak np. sprzęt gospodarstwa domowego, lampy i maszyny biurowe.**

### Opis techniczny:

Przewód płaski

Ilość żył: 2.

Przekrój żyły: 1,5mm.

Żyła: linka miedziana wielodrutowa, giętka.

Izolacja: polwinitowa PVC.

Napięcie znamionowe: 300/300V.

Temperatura prac: -15 °C do +70°C.

Jednostka miary: metr bieżący.

Długość przewodów w krążku: 100m

Waga krążka (100m): 5,50kg

Norma: PN-91/E-90103

Dostępne kolory: biały, czarny

**nie nadaje się: do urządzeń kuchennych i grzewczych**

**Objaśnienie nazw :**

**OMYp** - Przewód oponowy /**O**/ mieszkaniowy /**M**/ o żyłach miedzianych wielodrutowych giętkich oraz o izolacji i oponie polwinitowej /**Y**/ płaski /**p**/

**H03VVH2-F** – przewód wykonany wg normy zharmonizowanej (**H**) na napięcie znamionowe 300/300V (**03**) o izolacji polwinitowej (**V**) i powłoce polwinitowej (**V**) płaski (**H2**) o żyłach wielodrutowych giętkich (**F**)

**Szczegóły**

Przekroje żył Elektryczne	2x1,5mm <sup>2</sup> OMYp (płaski)
------------------------------	---------------------------------------