

Karta produktu:

**Kabel warsztatowy OWY / H05VV-F 4x0,75mm<sup>2</sup> biały  
300/500V giętki linka Elektrokabel**

ELEKTROKABEL



<b>Producent:</b>	ELEKTROKABEL
<b>Symbol:</b>	02.0051
<b>Kod producenta:</b>	02.0051
<b>Kod EAN:</b>	5905954901081

**Opis produktu**

Przewody OWY przeznaczone są do przyłączania elektrycznych ruchomych i przenośnych odbiorników domowych, rolniczych i warsztatowych o średnim poborze mocy, instalowane w pomieszczeniach zamkniętych (suchych).

**Dane techniczne:**

- Typ: **OWY**
- Liczba żył: **4**
- Przekrój żył: **0,75mm<sup>2</sup>**
- Rodzaj żył: **wielodrutowe (linka)**
- Przybliżona średnica zewnętrzna: **7,5mm**
- Napięcie znamionowe: **300/500 V**
- Dopuszczalna temperatura pracy: **70°C**
- Norma: **PN-91/E-90103**
- Zastosowanie: Do ruchomych i przenośnych odbiorników domowych, rolniczych i warsztatowych w zakładach przemysłowych

**Specyfikacja**

<b>Budowa żył</b>	linka
<b>Ekranowanie</b>	nie
<b>Izolacja</b>	polwinit PVC
<b>Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa)</b>	Eca
<b>Kolor powłoki</b>	biały
<b>Kolory żył</b>	brązowy, czarny, szary, żółto-zielony
<b>Kształt kabla</b>	okrągły
<b>Liczba żył</b>	4

<b>Marka</b>	ELEKTROKABEL
<b>Materiał żył</b>	miedź (Cu)
<b>Napięcie pracy</b>	300/500 V
<b>Powłoka</b>	polwinit PVC
<b>Przekrój żył [mm<sup>2</sup>]</b>	0,75
<b>Przybliżona waga</b>	78 kg/km
<b>Rodzaj kabla</b>	OWY
<b>Średnica zewnętrzna</b>	8,3 mm