

Karta produktu:

**Przewód zasilający OMYp 2x0,75mm<sup>2</sup> z wtyczką płaską [2P] 2,5A biały 3m**

JONEX



<b>Producent:</b>	JONEX
<b>Symbol:</b>	63.3077
<b>Kod producenta:</b>	WJ-11/0,75/3m biały-
<b>Kod EAN:</b>	5907570020856

**Opis produktu**

Wysokiej jakości przyłączeniowy przewód zakończony fabrycznie zalewaną, nierozbieralną wtyczką płaską.

Z drugiej strony żyły przewodu zakończone tulejkami ułatwiającymi podłączenie do urządzenia. Doskonale sprawdzi się do wszystkich urządzeń stałych i przenośnych.

**Charakterystyka:**

- Długość: 3m
- Ilość i przekrój żyły: 2x0,75mm<sup>2</sup>
- Zastosowany przewód: OMY (H03VV-F)
- Uziemienie: tak
- Max napięcie: 250V
- Max prąd: 2,5A
- Kolor: biały
- Poziom zabezpieczenia: IP20

**Specyfikacja**

<b>Długość [m]</b>	3
<b>Kolor</b>	biały
<b>Przekrój kabla [mm<sup>2</sup>]</b>	2 x 0,75
<b>Wtyk przewodu</b>	prosty