

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zestaw-koszulek-termokurczliwych-zaciskanych-200-sztuk-0-5-6mm-yt-81461-p-12106.html>



## Zestaw koszulek termokurczliwych zaciskanych 200 sztuk 0,5-6mm<sup>2</sup> YT-81461

Cena brutto	<b>79,20 zł</b>
Cena netto	<b>64,39 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>YT-81461</b>
Producent	<b>Yato</b>

### Opis produktu

#### Zestaw koszulek termokurczliwych zaciskanych 200 sztuk 0,5-6mm<sup>2</sup> YT-81461

Zestaw zaciskanych konektorów tulejowych, osadzonych na rurce termokurczliwej YT-81461, jest idealnym rozwiązaniem tam, gdzie tradycyjne lutowanie może być narażone na zbyt wysoką temperaturę otoczenia, jak na przykład w komorze silnika.



Przeznaczone są do przewodów o przekroju od 0,5 do 6 mm<sup>2</sup> (20-10 AWG). Koszulka wykonana jest z polietylenu (PE), z dodatkową wewnętrzną warstwą kleju termotopliwego, który aktywuje się podczas ogrzewania, zapewniając dodatkowe uszczelnienie połączenia.

Wykonany jest z miedzi, po właściwym zaciśnięciu, zapewnia doskonałe parametry przewodzenia elektrycznego. Dodatkowo, dwuwarstwowa rurka termokurczliwa osadzona na konektorze gwarantuje hermetyczne połączenie, eliminując potrzebę

stosowania tradycyjnych koszulek izolacyjnych lub taśmy.



W samym opakowaniu znajduje się 200 sztuk konektorów, uporządkowanych w praktycznym organizatorze. Dzięki temu zestawowi możliwe jest szybkie i skuteczne wykonanie trwałych, wodoodpornych połączeń przewodów elektrycznych w różnych aplikacjach!

#### Dane techniczne:

- producent: Yato
- symbol: YT-81461
- materiał koszulki: PE
- materiał lutowniczy: miedź
- kolor: czerwony (x90), niebieski (x90), żółty (x20)
- przekrój przewodu: 0.5-6 mm<sup>2</sup> / 20~10 AWG
- temperatura obkurczania koszulki: 80 °C
- liczba sztuk w zestawie: 200
- zastosowanie: do trwałego i wodoodpornego połączenia przewodów elektrycznych