

# COMPACT

## KONEKTORY ETHERNET Z WTYKAMI RJ45

### **NIEZAWODNE! WYTRZYMAŁE! W 100% PRZETESTOWANE!**

Konektory z wtykiem RJ45 pozwalają na łączenie układów przemysłowych wyposażonych w gniazda sieci Ethernet (szybkość transmisji do 100 MBit/s). Przewody dostępne są w 4 wersjach z wtykami pod różnym kątem – w rezultacie instalowanie jest prostsze i efektywniejsze.

#### CECHY

- **Pewne mocowanie**  
zapobiega uszkodzeniu przewodu
- **Dostępne wtyki pod kątem 45°**  
oszczędność miejsca przy przyłączeniu wieloportowych switchy Ethernetowych
- **Wersja 4-polowa, 100 MBit/s**  
zgodna z CAT 5 ISO/IEC 11801 klasa D (CAT 5e)
- **Bardzo elastyczne i odporne na uszkodzenia, odpowiednie dla połączeń ruchomych**  
izolacja wykonana z PUR typu C, przekrój żyły 0,34 mm<sup>2</sup>/AWG 22

➤ **Odpowiednie dla wszystkich standardowych sieci przemysłowych Ethernet ...**

Ether**CAT**®

EtherNet/IP®

**sercos**  
the automation bus

**PROFI**  
**NET**®








#### **TAK WIELE MODELI TAK WIELKI WYBÓR ...**

Wybierz przewód z wolnym końcem przewodów lub z wtykami z obu stron (RJ45 – RJ45, M12 lub M8)



## WYBIERZ ODPOWIEDNI KONEKTOR

RJ45 prosty 4-polowy, ekranowany		Nr art.
	z wolnym końcem przewodów	7000-74101-796_
	z wtykiem RJ45 męskim, prostym	7000-74301-796_
	z wtykiem M12 męskim, prostym	7000-44711-796_
RJ45 kątowy górny 4-polowy, ekranowany		Nr art.
	z wolnym końcem przewodów	7000-74121-796_
	z wtykiem M12 męskim, prostym	7000-44721-796_
RJ45 kątowy, dolny 4-polowy, ekranowany		Nr art.
	z wolnym końcem przewodów	7000-74141-796_
	z wtykiem M12 męskim, prostym	7000-44731-796_
RJ45 kątowy, lewy 4-polowy, ekranowany		Nr art.
	z wolnym końcem przewodów	7000-74161-796_
	z wtykiem M12 męskim, prostym	7000-44741-796_
RJ45 kątowy, prawy 4-polowy, ekranowany		Nr art.
	z wolnym końcem przewodów	7000-74181-796_
	z wtykiem M12 męskim, prostym	7000-44751-796_

## WYBIERZ ODPOWIEDNIĄ DŁUGOŚĆ

Długość	Nr art.
1,5 m	0150
3,0 m	0300
5,0 m	0500
7,5 m	0750
10,0 m	1000

**Uwaga:**

**Dodaj 4-cyfrowy kod zależny od długości przewodu do numeru katalogowego**

Inne modele są dostępne na zamówienie. Więcej informacji na naszej stronie lub w naszym sklepie internetowym.

➔ [www.murrelektronik.pl](http://www.murrelektronik.pl)

➔ [onlineshop.murrelektronik.com](http://onlineshop.murrelektronik.com)