

## Trójnik-Y M12 męski, prosty, 5-polowy, zaciski śrubowe

Męski prosty

Konektor M12 Y, 5-piny

Zaciski śrubowe

Zakres mocowania ( $\varnothing$  kabla): 2.1...3/4...5 mm

Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

W przypadku stosowania agresywnych mediów należy sprawdzić odporność materiałów w zależności od aplikacji.

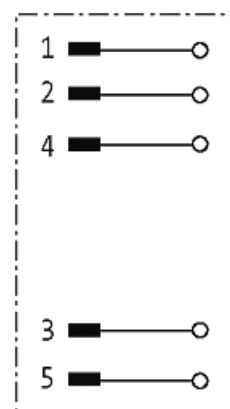
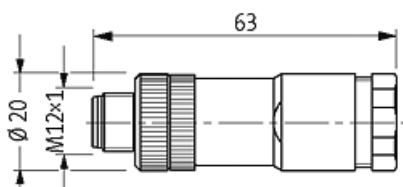
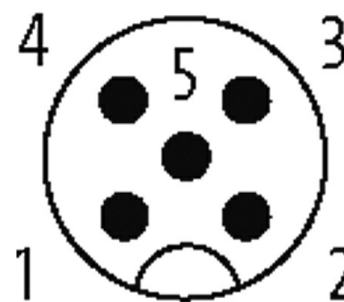
Bliższe szczegóły na życzenie.

### [Link do produktu](#)

#### Ilustracje



Male



Ilustracja zastępcza

Typ	
Typ	12801
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 125 V AC/DC
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Przekrój złącza	max. 0.75 mm <sup>2</sup>
Zakres mocowania ( $\varnothing$ kabla)	2.1...3/4...5 mm (2 przepusty kablowe)
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Dane ogólne	
Zakres temperatur	-40...+85 °C

Wymiary (wys. × szer. × gł.) 63×20×20 mm

**Dane handlowe**

EAN	4048879201612
eClass	27279221
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE