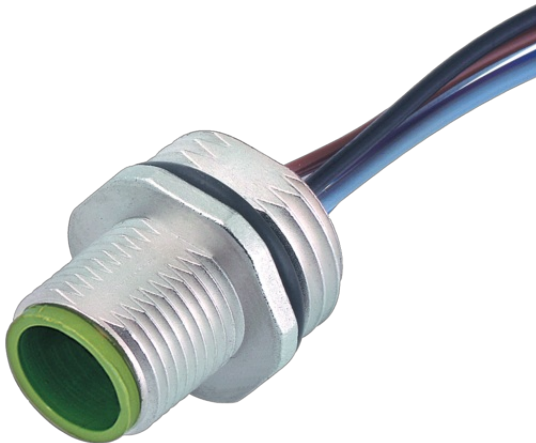


## Złącze kołnierzowe M12 męskie 8-polowe 0,2m

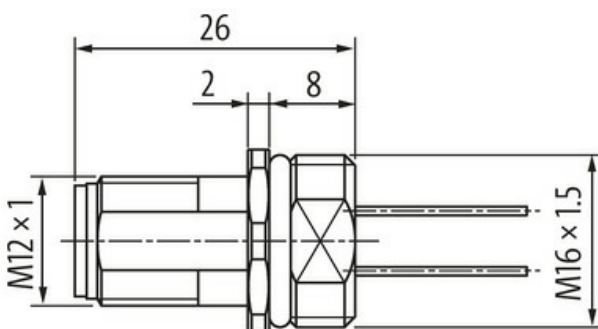
Wtyk z kołnierzem  
M12, 8-piny  
Montaż na przednim panelu  
z podłączoną skrętką

### [Link do produktu](#)

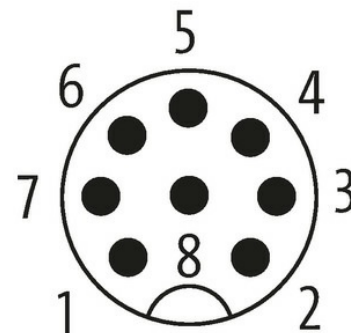
#### Ilustracje



1	white
2	brown
3	green
4	yellow
5	gray
6	pink
7	blue
8	red



Male



Ilustracja zastępcza



#### Typ

Typ 17161

#### Dane techniczne

Napięcie robocze	max. 30 V AC/DC
Znamionowy pik napięciowy	0.8 kV
Prąd roboczy na styk	max. 2 A
Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M12x1 mm) zalecany moment dokręcania 0.6 Nm, samohamowny
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)

Stopień ochrony NEMA 3, 4, 6P (UL 50E)

**Dane ogólne**

Zakres temperatur -25...+85 °C

**Kabli**

Ilość/przekrój żył 8× 0.25 mm<sup>2</sup>

Izolacja żyły PUR (bia, brą, zie, żół, sza, róż, nie, cze)

Średnica zewnętrzna 1.25 mm ±5%

Numer kabla 973

Zakres temperatur (stały) -40...+90 °C

Zakres temperatur (ruchomy) -25...+90 °C

Promień zgięcia (stały) 10× Ø-zewn.

**Dane handlowe**

EAN 4048879195379

eClass 27279220

Jednostka pakowania 1.000

Kod taryfy celnej 85444290

Kraj pochodzenia DE