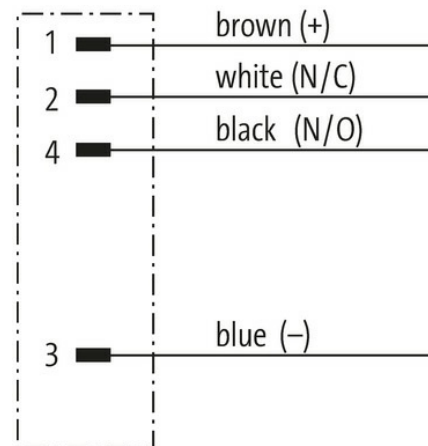
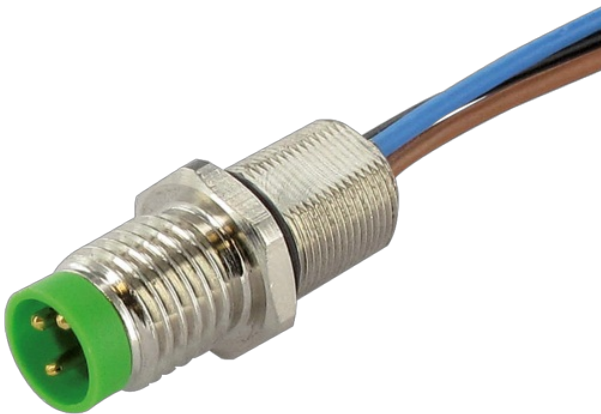


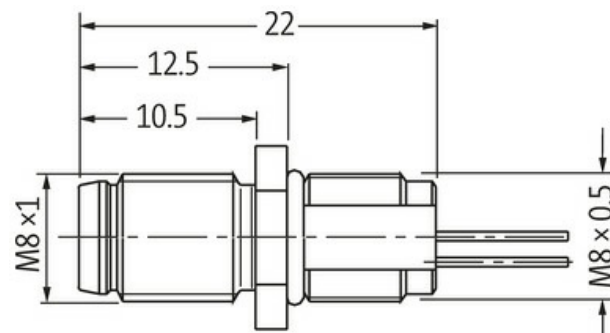
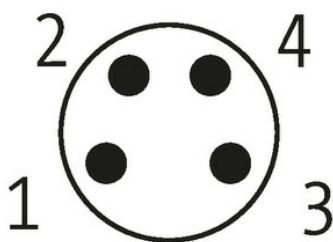
**M8 male receptacle rear mount**

wire 4x0,25 0,2m

Wtyk z kołnierzem  
M8, 4-piny  
Montaż na przednim panelu  
z podłączoną skrętka

**[Link do produktu](#)****Ilustracje**

Male



Ilustracja zastępcza

**Typ**

Typ 08562

**Dane techniczne**

Napięcie robocze max. 50 V AC/60 V DC

Znamionowy pik napięciowy 0.8 kV

Prąd roboczy na styk max. 4 A

Blokowanie slotów	Gwint śrubowy (M8×1 mm) zalecany moment dokręcania 0.4 Nm, samohamowny
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)

**Dane ogólne**

Zakres temperatur	-25...+85 °C
-------------------	--------------

**Kabli**

Ilość/przekrój żył	4× 0.25 mm <sup>2</sup>
Izolacja żyły	PP (brą, cza, nie, bia)
Średnica zewnętrzna	1.1 mm ±5%
Numer kabla	969
Zakres temperatur (stały)	-40...+90 °C
Zakres temperatur (ruchomy)	-25...+90 °C
Promień zgięcia (stały)	5× Ø-zewn.

**Dane handlowe**

EAN	4048879434997
eClass	27279220
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	DE