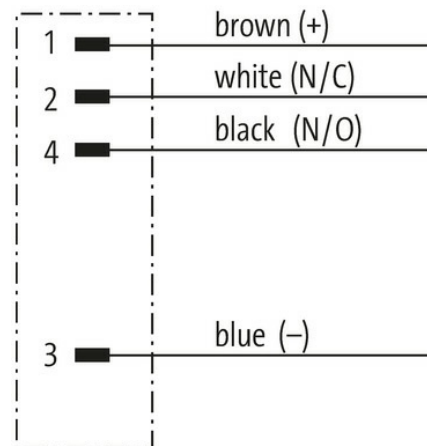
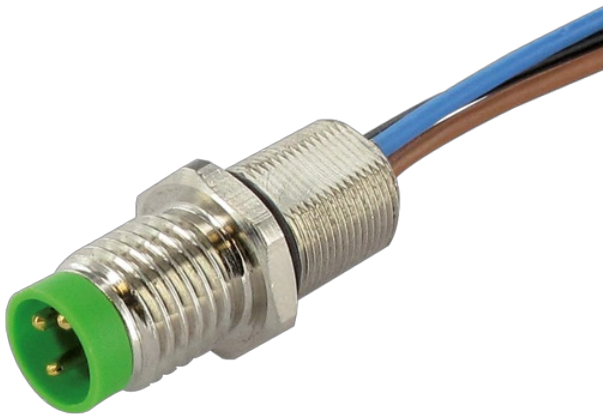


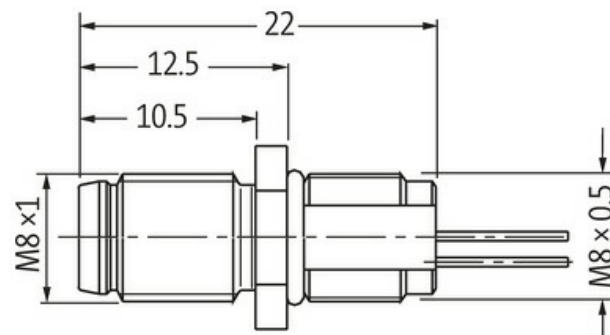
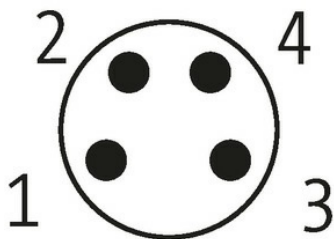
**M8 male receptacle rear mount**

wire 4x0,25 1m

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                 | 4048879435024 |
| eClass              | 27279220      |
| Jednostka pakowania | 1.000         |
| Kod taryfy celnej   | 85444290      |
| Kraj pochodzenia    | DE            |