

## Adapter M12 męski do zaworu typu A 18mm

Typ A (18 mm) – M12, przyłącze z tyłu

24 V AC  $\pm 20\%$  / DC  $\pm 25\%$

Dioda LED i obwód zabezpieczający

3-piny

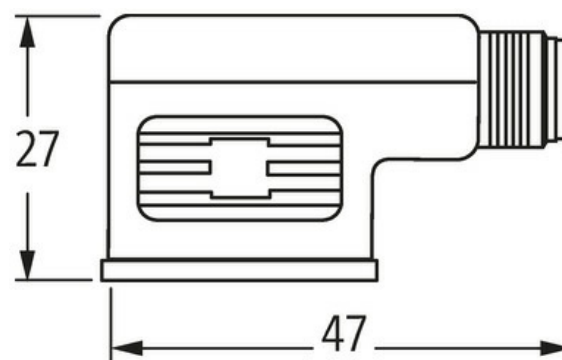
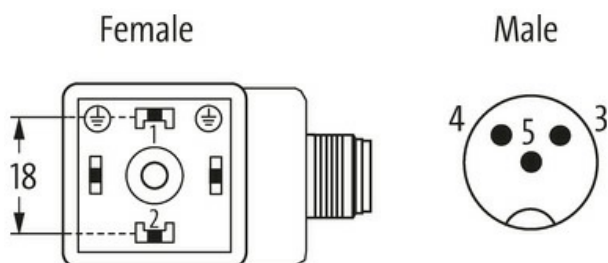
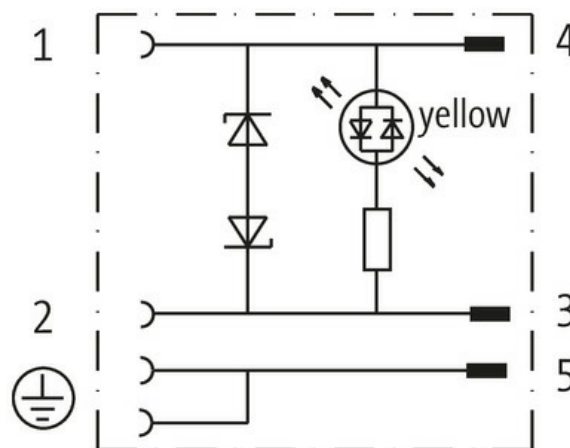
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

Bliższe szczegóły na życzenie.

### Link do produktu

#### Ilustracje



Depth: 27 mm

Ilustracja zastępcza



#### Typ

Typ 41421

#### Dane techniczne

Napięcie robocze 24 V AC  $\pm 20\%$  / DC  $\pm 25\%$

Znamionowy pik napięciowy 0.8 kV

Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Blokowanie slotów	M3/M12×1 mm (zalecany moment obrotowy dokręcania 0.4/0.6 Nm)
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Konfiguracja	2 styki + PE zmostkowane

**Dane ogólne**

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

**Dane handlowe**

EAN	4048879144629
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	CZ