

## Wtyczka zaworowa, typ A 18mm - M12

bez elektroniki

Typ A (18 mm) – M12, przyłącze z tyłu

max. 110 V AC/DC

bez komponentów

3-piny

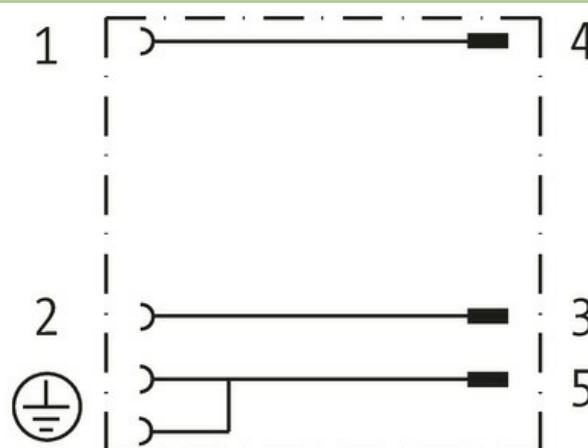
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

Bliższe szczegóły na życzenie.

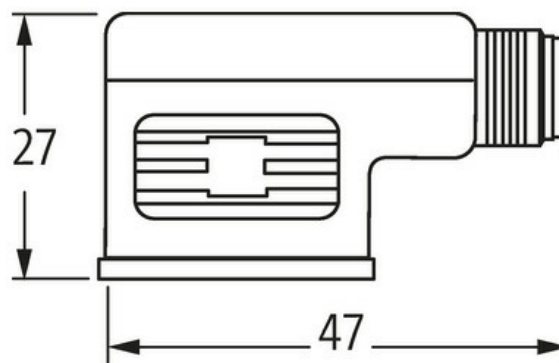
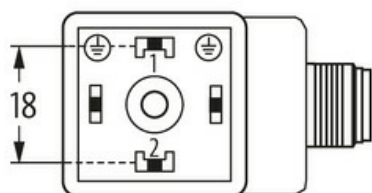
### Link do produktu

#### Ilustracje



Female

Male



Depth: 27 mm

Ilustracja zastępcza



#### Typ

Typ 41381

#### Dane techniczne

Napięcie robocze max. 110 V AC/DC

Znamionowy pik napięciowy	1.5 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	4048879144643
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	CZ