

## Wtyczka zaworowa typ A 18mm, dioda Zenera

skręcalna, zaciski śrubowe

Typ A (18 mm)

Dioda LED i dioda Z

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

PG9

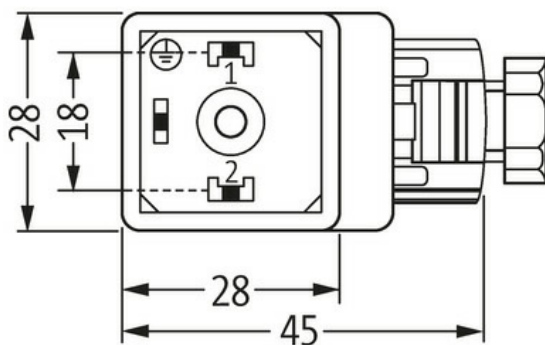
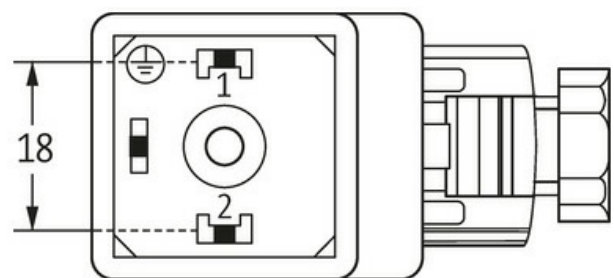
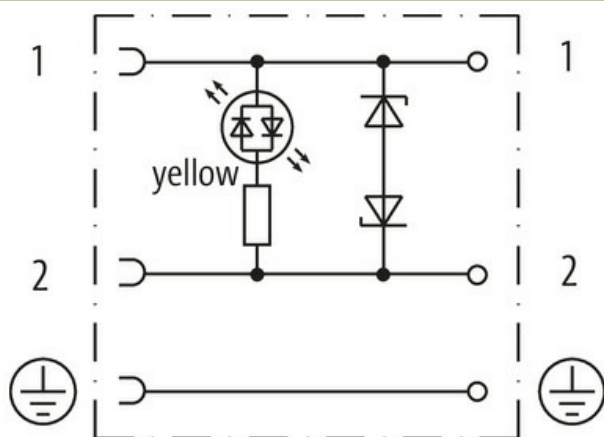
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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

Bliższe szczegóły na życzenie.

### Link do produktu

#### Ilustracje



Height: 41 mm

Ilustracja zastępcza

Typ	
Typ	29021
Dane techniczne	
Napięcie robocze	24 V AC $\pm 20\%$ / DC $\pm 25\%$
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Blokowanie slotów	M3 (zalecany moment obrotowy dokręcania 0.4 Nm)
Stopień ochrony	IP65 włożone i zamocowane (EN 60529)
Konfiguracja	2 styki + PE

**Dane ogólne**

Zakres temperatur -20...+60 °C

**Dane handlowe**

EAN 4048879187657

eClass 27279221

Jednostka pakowania 1.000

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia CN