

## Wtyczka zaworowa typ A 18mm skręcalna

zaciski śrubowe, Dioda LED + dioda Zenera

Typ A (18 mm)

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

Dioda LED i dioda Z

metryczny

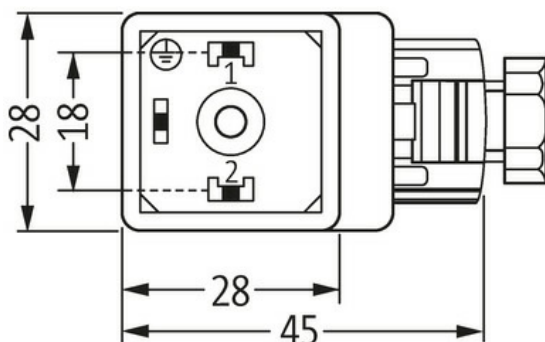
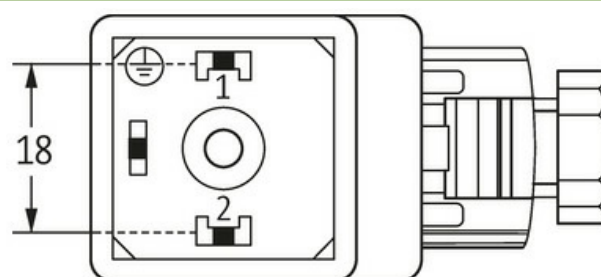
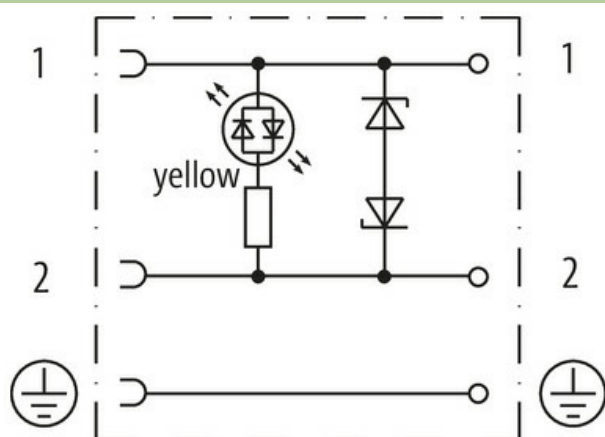
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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	29001
Dane techniczne	
Napięcie robocze	24 V AC/DC $\pm 25\%$
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Blokowanie slotów	M3 (zalecany moment obrotowy dokręcania 0.4 Nm)
Zakres mocowania ( $\varnothing$ kabla)	5...10 mm
Stopień ochrony	IP65 włożone i zamocowane (EN 60529)
Moment dokręcenia (zacisk śrubowy)	0.1 Nm

Konfiguracja 2 styki + PE

**Dane ogólne**

Zakres temperatur -20...+60 °C

**Dane handlowe**

EAN 4048879187688

eClass 27279221

Jednostka pakowania 1.000

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia CN