

Wtyczka zaworowa typ A 18mm, skręcalsna, zaciski śrubowe

Typ A (18 mm) dla wyłączników ciśnieniowych

0...230 V AC/DC

bez komponentów

metryczny

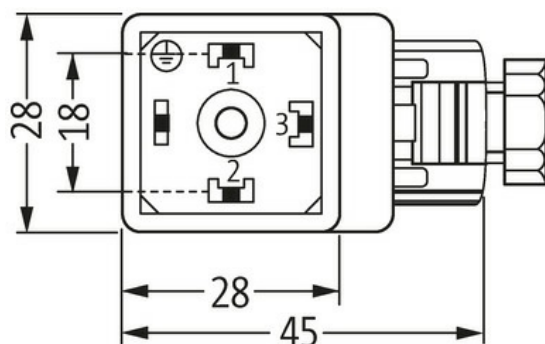
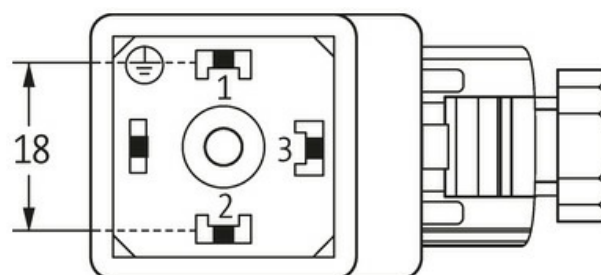
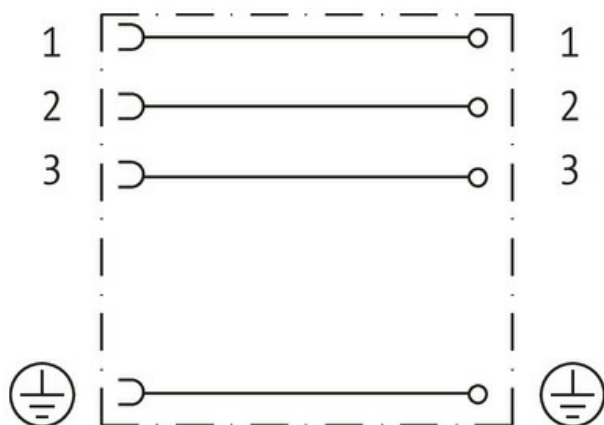
Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

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	29401
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 230 V AC/DC
Prąd roboczy na styk	max. 10 A
Blokowanie slotów	M3 (zalecany moment obrotowy dokręcania 0.4 Nm)
Stopień ochrony	IP65 włożone i zamocowane (EN 60529)
Konfiguracja	3 styki + PE
Dane ogólne	
Zakres temperatur	-20...+60 °C

Dane handlowe	
EAN	4048879187442
eClass	27279221
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	CN