

Wtyczka zaworowa, typ A 18mm, 230VAC/DC

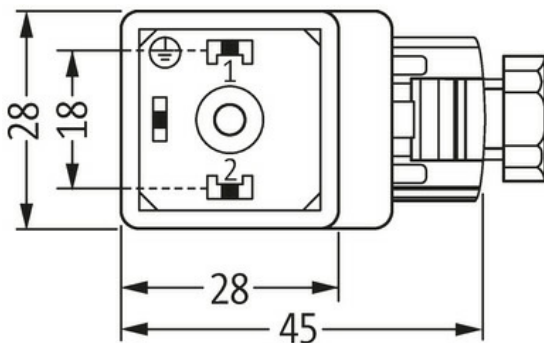
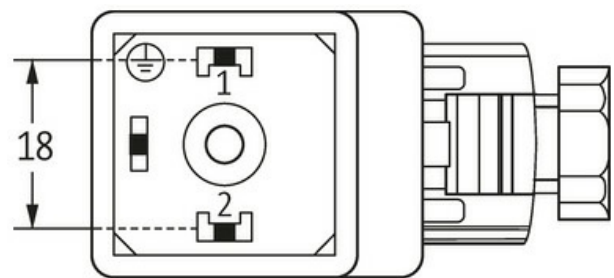
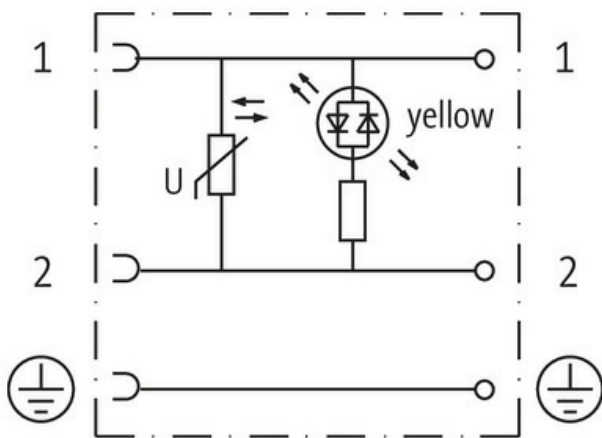
LED+warystor, skręcalna, zaciski śrubowe

Typ A (18 mm)
230 V AC/DC $\pm 10\%$
LED i VDR
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 29161

Dane techniczne

Napięcie robocze	230 V AC/DC $\pm 10\%$
Prąd roboczy na styk	max. 1 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

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością.
Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Zakres temperatur -20...+60 °C

Dane handlowe

EAN	4048879187565
eClass	27279221
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	CZ