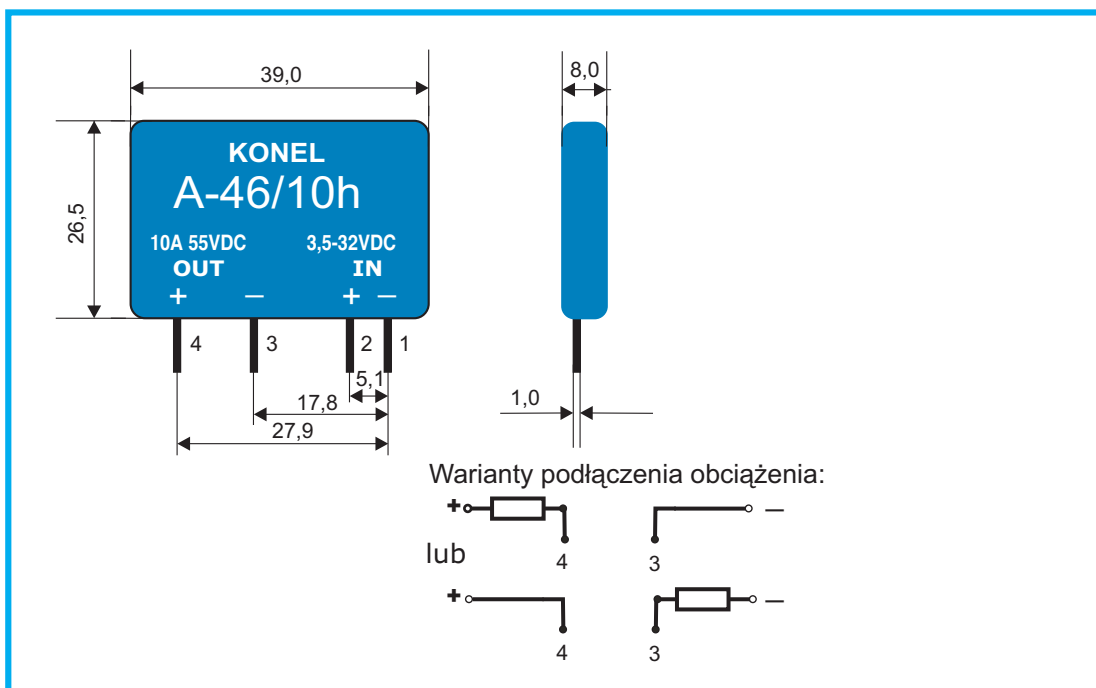


## Przełącznik elektroniczny A-46/10h

Przełącznik, wykonany w technologii grubowarstwowej, zahermetyzowany jest proszkiem epoksydowym. Przeznaczony do montażu przewlekane. Wygląd i wymiary na rysunku poniżej.

### Dane techniczne

Napięcie sterujące	3,5 - 32 VDC
Prąd wejściowy	18 - 35 mADC
Napięcie izolacji we/wy	2500 kV
Napięcie wyjściowe	2 - 55 VDC
Prąd obciążenia (25°C)	10 ADC
Rezystancja między pinami OUT (stan aktywny)	0,008 Ohm
Czas załączania (50 Hz)	0,6 ms
Czas wyłączenia (50 Hz)	0,06 ms



Obwód wyjściowy zabezpieczony jest przed przepięciami przy obciążeniu indukcyjnym. Nie posiada zabezpieczenia przeciwzwarciowego.