



Ul. G. Zapolskiej 38, 30-126 Krakow  
 tel. (012) 6380757, tel./fax (012) 6363609  
 www.konelpwp.pl e - mail : konel@konelpwp.pl

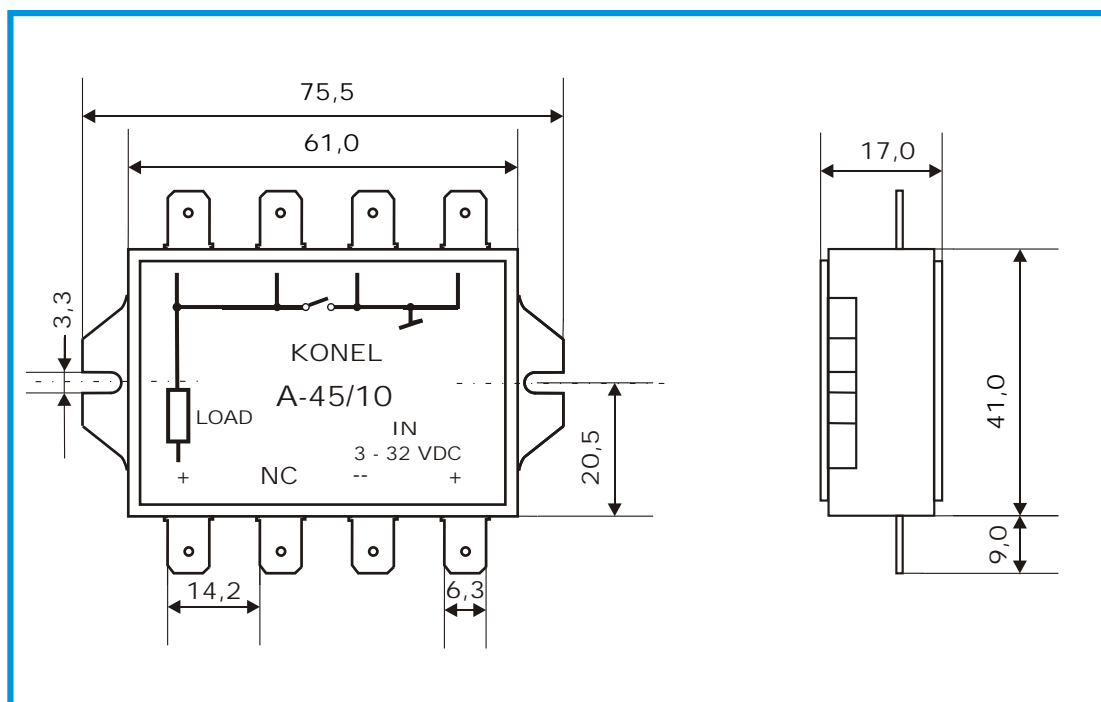
## Przekaznik elektroniczny A-45/10

Przekaznik wykonany jest w obudowie typu E. Nie ma konieczności stosowania dodatkowego chłodzenia.

Wygląd i wymiary na rysunku poniżej.

### Dane techniczne

Napięcie sterujące	5 - 32 VDC
Prąd wejściowy	max 10 mADC
Częstotliwość napięcia sterującego	max 300Hz (opcjonalnie 1 kHz)
Napięcie izolacji we/wy	4 kV
Napięcie wyjściowe	6 - 50 VDC
Prąd obciążenia	max 10 ADC
Rezystancja "styku" (złącze 1-2)	0,04 ohm



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