

## Transformatorowy regulator obrotów wentylatora Typ ARO

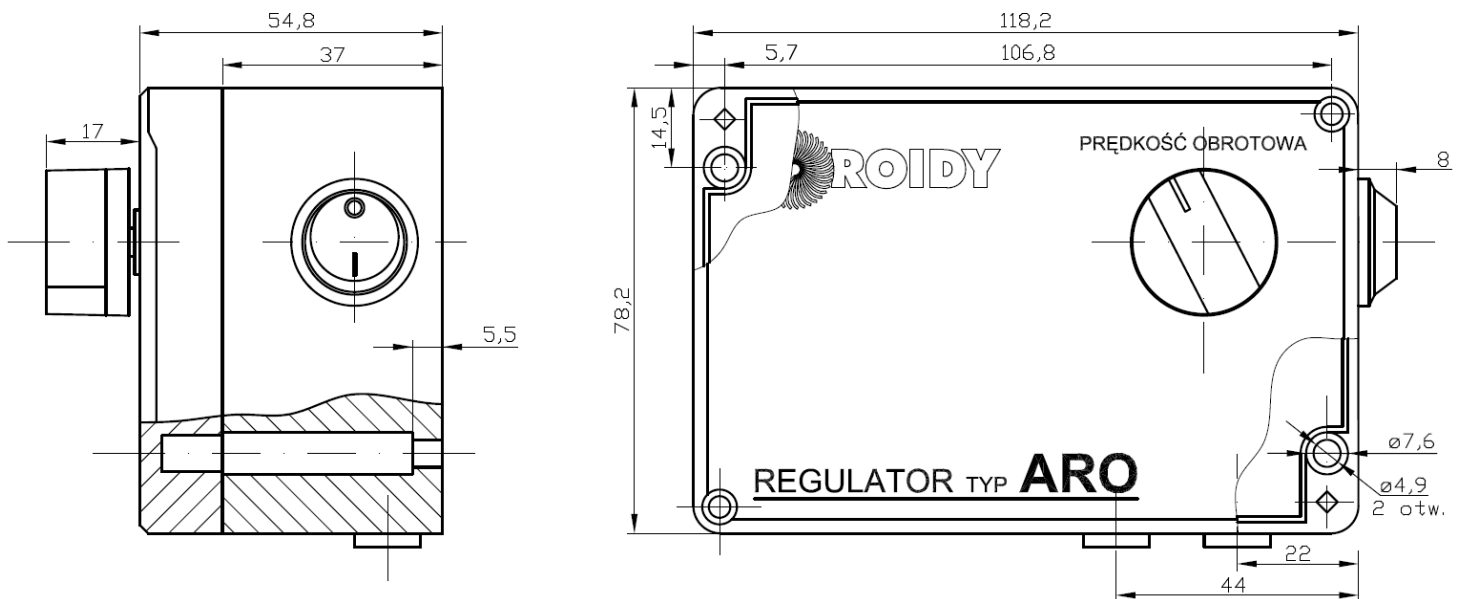
Transformatorowe regulatory obrotów przeznaczone są do zmiany prędkości obrotowej wentylatorów jednofazowych sterowanych napięciowo w przemysłowych systemach nawiewnych i grzewczych.

Regulator posiada trzystopniową, transformatorową regulację napięcia wyjściowego oraz sygnalizację zasilania poprzez podświetlenie włącznika.

Klasa izolacji / cieplna:	II / B (130°C)
Max. temperatura otoczenia:	40°C
Stopień ochrony IP:	IP-52
Wykonanie wg. normy:	EN 61558-2-13
Zabezpieczenie:	termiczne / 90°C



## Budowa i wymiary



## Dane techniczne:

<b>Typ:</b>	ARO 0,6
<b>Zasilanie:</b>	230V / 50-60Hz
<b>Stopnie regulacji [Ur] / [Ir]:</b>	85V / 0,6A   130V / 0,6A   230V / 0,6A
<b>Waga:</b>	0,6 kg