



Zakres prądów SEC: **1,5 - 14A**
 Napięcie PRI: **230V 50/60Hz**
 Rodzaj sterowania: **5-stopniowa regulacja**

Autotransformatorowe regulatory prędkości obrotowej jednofazowych silników wentylatorowych sterowanych napięciowo. Montowane w przemysłowych instalacjach wentylacyjnych lub grzewczych. Regulowane wyjście na silnik zabezpieczone bezpiecznikiem topikowym (UtNt). Wyposażone w dodatkowe, nieregulowane wyjście pomocnicze 230V o obciążalności 2A, zabezpieczone bezpiecznikiem topikowym. Zabezpieczenie silnika podłączone do styków termokontaktu TK. Stan zadziałania zabezpieczenia sygnalizowany zapaleniem się czerwonej lampki „Z”. Wykonanie w II klasie izolacji. Stopień ochrony IP54. Maksymalna temperatura otoczenia 40°C. Klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-13.

Typ	Prąd [A]	U pri [V]	Ur [V] / Ir [A]				
			1	2	3	4	5
ARW 1,5/S	1,5	230	115/1,5	135/1,5	155/1,5	180/1,5	230/1,5
ARW 2,0/S	2,0	230	115/1,2	135/1,4	155/1,8	180/2,0	230/2,0
ARW 3,0/S	3,0	230	115/2,2	135/2,5	155/2,8	180/3,0	230/3,0
ARW 5,0/S	5,0	230	80/4,0	105/4,3	135/4,6	170/5,0	230/5,0
ARW 7,0/S	7,0	230	80/6,0	105/6,3	135/6,6	170/7,0	230/7,0
ARW 10,0/S	10,0	230	80/6,5	105/7,5	135/8,5	170/10,0	230/10,0
ARW 14,0/S	14,0	230	80/8,0	105/9,5	135/11,0	170/12,5	230/14,0

Typ	Wymiary [mm]					Mocowanie	Masa [kg]
	A	B	C	D	E		
ARW 1,5/S	86	166	100	71	155	M4	1,60
ARW 2,0/S	86	166	100	71	155	M4	2,00
ARW 3,0/S	86	166	100	71	155	M4	2,50
ARW 5,0/S	123	240	135	105	220	M6	4,50
ARW 7,0/S	123	240	135	105	220	M6	5,50
ARW 10,0/S	146	272	150	113	255	M6	8,00
ARW 14,0/S	146	272	150	113	255	M6	10,50