



Zakres prądów SEC: **1,5 - 14A**
 Napięcie PRI: **3 x 400V 50/60Hz**
 Rodzaj sterowania: **5-stopniowa regulacja**

Autotransformatorowe, przemysłowe regulatory prędkości obrotowej trójfazowych silników wentylatorowych sterowanych napięciowo. Montowane w profesjonalnych instalacjach wentylacyjnych lub grzewczych. Do pięciostopniowego nastawu prędkości obrotowej służy pokrętko umieszczone na panelu metalowej obudowy. Wyposażone w niezależny włącznik oraz lampkę sygnalizującą alarm. Obwód sterowania regulatora chroniony bezpiecznikiem. Wbudowane zabezpieczenie przeciwzamrożeniowe (styki FS) oraz zabezpieczenie termiczne silnika (styki TK). Wykonanie w II klasie izolacji. Stopień ochrony IP21. Maksymalna temperatura otoczenia 25°C. Klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-13.

Typ	Prąd [A]	U pri [V]	Ur [V]				
			1	2	3	4	5
A3RW 1,5	1,5	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400
A3RW 2,0	2,0	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400
A3RW 4,0	4,0	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400
A3RW 5,0	5,0	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400
A3RW 7,0	7,0	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400
A3RW 10,0	10,0	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400
A3RW 14,0	14,0	3x400	3x95	3x145	3x190	3x240	3x400

Typ	Wymiary [mm]					Masa [kg]
	A	B	C	D	E	
A3RW 1,5	215	135	250	200	190	10,0
A3RW 2,0	215	135	250	200	190	11,7
A3RW 4,0	315	185	300	300	190	15,0
A3RW 5,0	315	185	300	300	190	18,0
A3RW 7,0	315	185	300	300	190	21,0
A3RW 10,0	415	215	300	400	190	31,0
A3RW 14,0	415	215	300	400	190	38,0