



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

Autotransformatorowe, trójfazowe, dwunastawowe regulatory prędkości obrotowej wentylatorów. Przełączanie między nastawami odbywa się za pomocą zwarcia lub rozwarcia styków CL-CL, np. przez zewnętrzny zegar. Regulatory wyposażone są w dwa pokręta, dzięki którym można zaprogramować prędkość wentylatora np. w dzień i w nocy oraz w dwie lampki - zielona to wskaźnik zasilania, natomiast czerwona to wskaźnik zadziałania termokontaktu silnika. Podłączenie termokontaktów pozwala ochronić silnik wentylatora przed przegrzaniem - w przypadku wykrycia przegrzania regulator jest wyłączany. Wyposażone w bezpiecznik topikowy. 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]	Wymiary [mm]					Mocowanie	Masa [kg]
		A	B	C	D	E		
<b>A3RWD 1,5/S</b>	1,5	268	160	280	250	190	M6	11
<b>A3RWD 2,0/S</b>	2,0	268	160	280	250	190	M6	12,7
<b>A3RWD 4,0/S</b>	4,0	340	195	300	320	175	M6	16
<b>A3RWD 7,0/S</b>	7,0	340	195	300	320	175	M6	22
<b>A3RWD 10,0/S</b>	10,0	400	230	355	380	207	M6	32
<b>A3RWD 14,0/S</b>	14,0	400	230	355	380	207	M6	39

Typ	Upri [V]	Poziom napięcie	Stopnie regulacji Ur [V]/Ir [A]				
			1	2	3	4	5
<b>A3RWD 1,5 - 14,0</b>	3x400	HIGH LOW	3x210 3x130	3x250 3x170	3x290 3x210	3x330 3x250	3x400 3x290