



Strom SEC: **1,5 - 14A**
 Spannung PRI: **3 x 400V 50/60Hz**
 Art der Steuerung: **5-stufige Regulierung**

Spartrafo-Drehzahlsteller dienen zur Regulierung des Luftstromes in dreiphasigen Belüftungs-, Heiz-, und Klimaanlage und sind für spannungsregelbare Motoren bestimmt. Ein Drehknopf auf dem Metallgehäuse dient zur Einstellung der Geschwindigkeit in fünf Stufen. Ausgestattet mit einem unabhängigen Schalter und einer Kontrolllampe. Der Steuerkreis des Reglers ist durch eine Sicherung geschützt. Eingebauter Frostschutz (FS-Kontakte) und thermischer Motorschutz (CT-Kontakte). Schutzklasse II und Schutzart IP21, max Umgebungstemperatur 25°C, Isolationsklasse B. Gefertigt gem. EN61558-2-13.

Typ	Strom [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	Abmessungen [mm]					Gewicht [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