



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

Sparrafo-Drehzahlsteller dienen zur Regulierung des Luftstromes in dreiphasigen Belüftungs-, Heiz-, und Klimaanlage und sind für spannungsregelbare Motoren bestimmt. Die variable Ausgangsspannung wird in fünf Stufen am Spartransformator abgegriffen. Schutzklasse I und Schutzart IP00, max Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse B. Gefertigt gem. EN61558-2-13.

Typ	Strom [A]	Abmessungen [mm]					Befestigung	Gewicht [kg]
		A	B	C	D	E		
<b>A3RM 1,5</b>	1,5	84	74	100	64	60	M4	1,90
<b>A3RM 2,0</b>	2,0	96	86	114	84	70	M4	2,60
<b>A3RM 3,0</b>	3,0	120	88	130	90	70	M5	3,80
<b>A3RM 4,0</b>	4,0	120	100	143	90	82	M5	4,60
<b>A3RM 7,0</b>	7,0	120	120	143	90	102	M5	6,20
<b>A3RM 10,0</b>	10,0	135	142	160	104	126	M5	8,50
<b>A3RM 14,0</b>	14,0	174	152	164	125	138	M8	15,00

### SCHALTPLAN

