

**Drehstrom-Motoren, polumschaltbar
Iso.Kl. F, Schutzart IP 55, S 1, EFF 2
nach DIN/EN 60034-1 / IEC 34-1 u.a.**

**Three-phase motors, two speed
Insul. Cl. F, IP 55, cont.duty S1, EFF 2
with DIN / EN 60034-1 / IEC 34-1 a.m.**

Typen- bezeichnung	Bau- größe	Bemessungs- leistung	Bemessungs- drehzahl	Bemessungs- Strom bei 400 V YY/D	Wirkungs- grad	Leistungs- faktor	Gewicht in B 3	Massen- Trägheits- moment
Product code	Frame size	Rated power	Rated Speed	Rated Current at 400 V YY/D	Effi- Ciency	Power- factor	Weight in B 3	Moment of inertia
	IEC	KW	rpm	A	eta %	cos phi	Kg	Kgm ²

3000/1500 upm. (2/4polig)

Konstantes Gegenmoment (Maschinen)

CAM 63 AA 2/4	63	0,15 0,11	2680 1340	0,59 0,50	54 50	0,68 0,63	4,0	0,00012
CAM 63 AB 2/4	63	0,22 0,15	2690 1340	0,76 0,63	58 53	0,72 0,65	4,5	0,00014
CAM 71 AA 2/4	71	0,30 0,22	2750 1350	0,90 0,79	60 55	0,80 0,73	5,6	0,00042
CAM 71 AB 2/4	71	0,45 0,30	2790 1380	1,29 1,02	63 58	0,80 0,73	6,5	0,00047
CAM 80 AA 2/4	80	0,55 0,45	2800 1380	1,45 1,35	65 64	0,84 0,75	9,2	0,00015
CAM 80 AB 2/4	80	0,75 0,60	2800 1400	1,88 1,65	67 68	0,86 0,77	10,0	0,00126
CAM 90 SA 2/4	90 S	1,25 0,90	2820 1400	2,91 2,46	72 68	0,86 0,82	12,1	0,00276
CAM 90 LA 2/4	90 L	1,70 1,32	2830 1400	3,91 3,28	73 70	0,86 0,83	14,6	0,00328
CAM 100 LB 2/4	100 L	2,40 1,84	2830 1410	5,52 4,21	73 76	0,86 0,83	21,5	0,00332
CAM 100 LB 2/4	100 L	3,30 2,60	2840 1420	7,48 5,66	74 78	0,86 0,85	25,0	0,00470
CAM 112MA 2/4	112M	4,50 4,00	2860 1430	9,92 8,50	77 79	0,85 0,86	30,5	0,00641
CAM 132 SA 2/4	132 S	6,00 5,00	2860 1440	13,0 10,2	79 82	0,84 0,86	40,4	0,01324
CAM 132MA 2/4	132M	8,00 6,60	2870 1440	13,1 26,6	82 84	0,84 0,86	51,0	0,01691
CAM 160MA 2/4	160M	11 9,50	2920 1450	20,4 21,1	86 85	0,90 0,76	113	0,072400
CAM 160 LA 2/4	160 L	15 12,5	2905 1440	27,5 23,4	84 87	0,93 0,88	133	0,092900
CAM 180MA 2/4	180M	19 15,0	2930 1460	36,2 29,3	87 87	0,87 0,85	167	0,13500
CAM 180 LA 2/4	180 L	22 18,5	2930 1460	39,3 33,1	87 89	0,93 0,90	181	0,13600
CAM 200 LA 2/4	200 L	30 25	2930 1465	55,9 46,7	88 90	0,88 0,86	232	0,24500
CAM 225 SA 2/4	225 S	35 30	2945 1465	63,8 55,8	89 90	0,89 0,86	287	0,39000
CAM 225MA 2/4	225M	43 36	2950 1465	77,1 66,6	89 90	0,90 0,86	322	0,45000
CAM 250MA 2/4	250M	54 47	2960 1470	96,4 86,2	90 91	0,90 0,86	381	0,64000
CAM 280 SA 2/4	280 S	72 60	2950 1470	127 107	91 92	0,90 0,87	510	1,04500
CAM 280MA 2/4	280M	85 75	2955 1470	151 135	91 93	0,89 0,86	600	1,39600
CAM 315 SA 2/4	315 S	95 85	2970 1475	168 156	93 93	0,88 0,84	970	1,75000
CAM 315MA 2/4	315M	115 95	2975 1480	202 176	93 94	0,88 0,83	1080	2,01000
CAM 315 LA 2/4	315 L	132 110	2975 1480	228 202	94 95	0,89 0,83	1170	2,27000
CAM 315 LB 2/4	315 L	165 135	2975 1480	289 251	93 95	0,88 0,82	1210	2,42000
CAM 355 MA 2/4	355 M	Auf Anfrage.					
CAM 355 LA 2/4	355 L	Auf Anfrage.					