

**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

1500/750 upm. (4/8polig)

Konstantes Gegenmoment (Maschinen)

CAM 71 AB 4/8	71	0,18 0,11	1380 680	0,69 0,80	55 36	0,68 0,55	6,2	0,00047
CAM 80 AA 4/8	80	0,25 0,15	1380 680	0,81 0,90	58 40	0,77 0,60	9,0	0,00115
CAM 80 AB 4/8	80	0,45 0,25	1390 685	1,19 1,25	68 48	0,80 0,60	10	0,00126
CAM 90 SA 4/8	90 S	0,55 0,30	1400 690	1,41 1,42	68 50	0,83 0,61	12,1	0,00276
CAM 90 LA 4/8	90 L	0,80 0,45	1400 690	2,05 1,95	68 53	0,83 0,63	14,6	0,00328
CAM 100 LA 4/8	100 L	1,25 0,60	1400 700	3,19 2,86	69 54	0,82 0,56	21,0	0,00332
CAM 100 LB 4/8	100 L	1,76 0,88	1400 700	4,26 3,91	71 58	0,84 0,56	24,7	0,00470
CAM 112MA 4/8	112M	2,20 1,50	1420 700	5,16 5,54	75 64	0,82 0,61	30,5	0,00641
CAM 132 SA 4/8	132 S	3,30 2,20	1430 705	7,27 7,09	78 70	0,84 0,64	40,4	0,01324
CAM 132MA 4/8	132M	4,50 3,00	1430 705	9,32 8,65	82 77	0,85 0,65	51,0	0,01691
CAM 160MA 4/8	160M	6,00 4,00	1445 715	11,5 11,0	82 74	0,91 0,71	79	0,045600
CAM 160 LA 4/8	160 L	7,80 5,00	1440 720	14,5 12,3	85 80	0,91 0,73	108	0,080000
CAM 180MA 4/8	180M	11 7,00	1430 715	20,2 16,7	85 82	0,92 0,73	131	0,108000
CAM 180 LA 4/8	180 L	16 10,0	1475 735	28,8 25,5	89 86	0,90 0,66	171	0,167000
CAM 200 LA 4/8	200 L	21 15,0	1460 720	38,5 34,6	88 87	0,89 0,72	216	0,302000
CAM 225 SA 4/8	225 S	25 17,5	1465 725	42,9 35,7	89 87	0,94 0,81	225	0,342000
CAM 225MA 4/8	225M	30 22,0	1475 735	52,2 44,5	90 90	0,92 0,79	292	0,525000
CAM 250MA 4/8	250M	38 28	1475 730	63,8 52,9	91 91	0,94 0,84	408	0,807000
CAM 280 SA 4/8	280 S	50 35	1475 735	86,7 68,5	90 90	0,92 0,81	465	1,334000
CAM 280MA 4/8	280M	60 45	1475 735	101 85,3	91 90	0,95 0,81	540	1,598000
CAM 315 SA 4/8	315 S	80 55	1485 740	140 107	92 92	0,90 0,81	940	4,580000
CAM 315MA 4/8	315M	100 75	1485 740	173 148	91 91	0,91 0,80	1110	5,230000
CAM 315 LA 4/8	315 L	115 80	1485 740	200 156	93 92	0,90 0,80	1175	5,540000
CAM 315 LB 4/8	315 L	140 100	1485 740	243 194	93 92	0,90 0,80	1200	5,870000
CAM 355 MA 4/8	355 M Auf Anfrage.						
CAM 355 LA 4/6	355 L Auf Anfrage.						