

# MOTORI ASINCRONI TRIFASE IE1

Serie M - 8 Poli

230/400 V - 50 Hz



TIPO Type	POTENZA Power	VELOCITA' n	CORR.NOM. In - 400 V (A)	REND. η %	FATTORE DI POTENZA cosφ	C. NOM. Mn (Nm)	C.AVV. C.NOM. Ma/Mn	C.MAX. C.NOM. Mm/Mn	CORR.AVV. CORR.NOM. Ia/In	MOMENTO D'INERZIA J (10-3Kg <sup>m2</sup> )	PESO Weight P (Kg)
56 A8	0,04	530	0,38	42	0,68	0,96	1,3	1,8	1,3	3	3,5
63 A8	0,09	630	0,5	45	0,53	1,21	1,3	1,8	1,3	0,4	4,6
71 A8	0,12	630	0,7	45	0,68	2,25	1,5	1,5	2	0,82	6
80 A8	0,18	680	1,2	49	0,6	3,65	1,6	1,6	2,6	1,97	8
80 B8	0,25	680	1,2	49	0,6	3,65	1,6	1,6	2,6	1,97	8
90S A8	0,37	690	1,6	57	0,6	5,12	2,2	2,3	3	3,18	11,4
90L A8	0,55	690	2,3	57	0,61	7,6	1,9	1,8	3	4,78	15
100 A8	0,75	690	2,6	59	0,66	9,7	1,5	1,6	3	6,72	17,6
100 B8	1,1	700	4	67	0,58	15,2	1,9	2,2	3,4	9,25	22,6
112 A8	1,5	690	4,5	69	0,67	20,7	1,8	2	3,3	16,7	35
132S A8	2,2	710	6,8	74	0,63	29,6	1,4	1,7	3,4	29,5	45,5
132L A8	3	715	8,9	73	0,67	40	1,4	1,9	3,6	37,75	54,5
160S A8	4	715	10,3	82	0,73	53,4	1,7	2,5	4,5	89,5	79,5
160S B8	5,5	720	13,5	81	0,75	73	1,5	2,6	4	119,5	90,5
160L A8	7,5	710	18	82	0,77	100,8	1,5	2,7	4	150,25	98