

MOTORI TRIFASE A DOPPIA POLARITA'

Serie MDP - 4/6 Poli

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 (10-3Kgm2)	PESO Weight P (Kg)
63 A4/6	0,06	0,03	1320	840	0,68	0,17	54	52	0,70	0,64	1,30	0,45	2,4	1,5	2,3	1,6	2,1	1,8	0,31	4,6
71 A4/6	0,22	0,15	1360	860	0,69	0,61	63	55	0,73	0,65	1,54	1,66	2,3	1,6	2,2	1,5	2,3	1,9	0,76	5,1
80 A4/6	0,37	0,26	1380	870	1,05	0,98	67	60	0,76	0,64	2,56	2,85	2,4	1,7	2,5	1,7	2,4	2,0	1,47	9
80 B4/6	0,55	0,45	1380	880	1,50	1,56	69	63	0,77	0,60	3,80	4,88	2,5	1,7	2,6	1,8	3,2	2,8	1,9	9,9
90S A4/6	0,75	0,50	1400	905	1,90	1,70	73	65	0,78	0,65	5,12	5,27	2,6	1,7	2,7	2,0	3,4	3,0	2,75	11,8
90L A4/6	1,10	0,75	1410	910	2,65	2,44	75	67	0,80	0,66	7,45	7,87	2,5	1,6	2,8	2,2	3,7	3,2	3,72	15,5
100 A4/6	1,50	0,90	1405	900	3,56	2,73	77	71	0,79	0,67	10,19	9,54	2,7	1,7	2,6	2,3	4,1	3,8	7,9	18,7
112 A4/6	1,80	1,30	1420	910	4,00	3,73	80	74	0,81	0,68	12,10	13,64	2,9	1,8	2,8	2,5	4,4	4,0	11	36
112 B4/6	2,60	1,80	1430	915	5,86	5,09	81	74	0,79	0,69	17,36	18,78	3,0	2,0	3,0	2,6	5,5	4,4	13,54	39
132S A4/6	4,00	2,60	1425	920	9,02	7,36	80	75	0,80	0,68	26,80	26,98	3,2	2,2	3,1	2,7	5,7	4,8	20	45
132S B4/6	5,50	3,70	1435	930	11,95	10,49	82	76	0,81	0,67	36,60	37,99	3,1	2,1	3,2	2,8	5,6	4,4	35	55
160S A4/6	5,50	3,70	1438	940	10,80	8,00	84	81	0,79	0,73	29,7	30,2	2,5	1,5	4,0	2,2	8,3	4,5	57,5	79
160S B4/6	7,50	4,80	1428	932	13,20	9,60	84	80	0,84	0,77	40,1	39,6	2,0	1,2	3,0	1,7	7,5	4,0	81,25	90
160L A4/6	9,60	6,60	1430	934	18,40	13,60	85	83	0,82	0,74	51,9	54,9	2,5	1,5	3,0	2,0	7,4	4,4	105,75	100