

Senkron Hızı 1000 d/dak (6 kutup)

TİP AB	Nominal Güç		Nominal Devir d/dak	Nominal Akım 400 V A	Nominal Moment Nm	Kalkış Değerleri				Devrilme Momenti Mk/M _N	Verim % η	Güç Faktörü Cosφ	Atalet Momenti J kgm ²	Ayaklı Motor Ağırlığı kg
	kW	HP				Akım		Moment						
						I _A /I _N λ	I _A /I _N Δ	M _A /M _N λ	M _A /M _N Δ					
(IEC 38) Δ 230 / λ 400V.														
71 M6A	0,18	1/4	880	0,8	2	2,3	-	2	-	2,0	54	0,6	0,0006	5,4
71 M6B	0,25	1/3	860	0,87	2,8	3	-	2	-	2,0	60	0,72	0,009	6,3
80 M6A	0,37	1/2	910	1,28	3,9	3,3	-	1,9	-	2,0	69	0,6	0,0015	7,8
80 M6B	0,55	3/4	900	1,8	5,8	3,2	-	2	-	2,1	72	0,6	0,0018	9
90 S6A	0,75	1	920	2,3	8	3,9	-	2,2	-	2,2	71	0,66	0,0028	12
90 L6A	1,1	1,5	920	3,3	12	4,1	-	2,4	-	2,4	74	0,67	0,0035	14,7
100 L6A	1,5	2	925	4,3	15	4,5	-	2	-	2,0	74	0,7	0,0063	19,7
112 M6A	2,2	3	940	5,9	22	5,1	-	2,2	-	2,2	82	0,67	0,011	23,5
(IEC 38) Δ 400 / λ 690V.														
132 S6A	3	4	955	8,2	30	1,8	5,5	-	2	2,40	82	0,66	0,02	44,3
132 M6A	4	5,5	960	10,1	40	2	6,2	-	2,4	2,80	83	0,7	0,028	52,5
132 M6B	5,5	7,5	960	13,3	55	2,1	6,4	-	2,6	3,00	85	0,71	0,035	62,4
160 M6A	7,5	10	965	18,8	74	2,1	6,4	-	2,3	3,00	85	0,67	0,055	84
160 L6A	11	15	965	26,3	108	2,4	7,2	-	2,7	3,00	86	0,72	0,08	110
180 L6A	15	20	970	32,4	152	1,8	6	-	2	2,70	88	0,77	0,238	169
200 L6A	18,5	25	975	36	181	-	5,61	-	2,59	2,30	90	0,83	0,24	246
200 L6B	22	30	975	45	215	-	5,7	-	2,5	2,30	90	0,83	0,24	260
225 M6A	30	40	980	56	293	-	6,9	-	3,37	2,15	92	0,83	0,64	340
225 M6B	37	50	983	73	360	-	6,3	-	2,7	2,50	92	0,78	0,78	340
250 M6A	37	50	980	70	368	-	4,6	-	2,2	1,90	93	0,82	0,86	408
250 M6B	45	60	982	86	428	-	7,1	-	3,3	2,20	93	0,80	1,09	408
280 S6A	45	60	980	86	439	-	7,00	-	2,10	2,00	92,6	0,86	1,320	543
280 M6A	55	75	980	105	536	-	7,00	-	2,10	2,00	92,9	0,86	1,650	598