



## DAİMİ DEVRE KONDANSATÖRLÜ MONOFAZE MOTORLAR/ SINGLE-PHASE MOTORS WITH RUN CAPACITOR

TİP TYPE	ANMA GÜCÜ RATED OUTPUT		ANMA GÜCÜNDE ÇALIŞMA DEĞERLERİ PERFORMANCE AT RATED OUTPUT						KALKIŞ DEĞERLERİ STARTING DATA		Devrilme Moment Oranı Breakdown Torque Ratio	Kondansatör /Capacitor	Yaklaşık Ağırlık B3 Weight appx. kg
			Hız Speed	Akım Current	Moment Torque	Güç Katsayısı Power Factor	Verim Efficiency	Akım Oranı Current Ratio	Moment Oranı Torque Ratio				
								Is/In	Ms/ Mn				
kw	HP	V	n rpm	In A	Mn Nm	cos φ	η %			Mk/Mn	C μF	kg	
<b>2 KUTUPLU - 3000 d/dak. 2 POLES- 3000 RPM</b>													
56 2B M	0.18	0.25	230	2830	1.3	0.61	0.98	62.1	3.4	0.36	1.7	6	3.0
63 2B M	0.25	0.34	230	2820	1.7	0.85	0.96	66.6	3.2	0.35	3.0	8	4.0
63 2C M	0.37	0.50	230	2810	2.7	1.3	0.97	61.4	3.07	0.32	2.5	12.5	4.4
63 2E M	0.37	0.50	230	2800	3.5	1.3	0.98	70.0	2.4	0.37	3.0	15	5.4
71 2DC M	0.55	0.75	230	2810	3.9	1.9	0.98	62.5	3.2	0.35	2.3	18	5.4
71 2CC M	0.75	1.00	230	2800	5.2	2.5	0.97	65.0	2.8	0.35	1.8	20	6.4
80 2C M	1.1	1.5	230	2800	6.9	3.8	0.95	74.0	3.7	0.35	1.8	35	9.4
<b>4 KUTUPLU -1500 d/dak. 4 POLES- 1500 RPM</b>													
56 4A M	0.12	0.16	230	1390	1.4	0.83	0.89	0.42	2.2	0.50	2.3	5	2.8
63 4B M	0.18	0.25	230	1400	1.3	1.2	0.93	64.7	2.4	0.45	1.96	8	4.05
71 4A M	0.25	0.34	230	1420	2.05	1.7	0.86	62.0	2.6	0.33	1.8	10	4.8
71 4B M	0.37	0.50	230	1424	2.5	2.5	0.95	67.8	3.4	0.38	1.8	15	5.7
80 4B M	0.55	0.75	230	1440	4.6	3.7	0.86	60.4	3.5	0.32	2.0	25	8.3
80 4C M	0.75	1.0	230	1410	4.7	5.1	0.98	70.8	3.6	0.35	1.8	30	9.0

Yalıtım sınıfı /Insulation class: F

İşletme Türü /Duty type :S1 (Sürekli Çalışma/Continuous)

Standart olarak 230V-50Hz çalışma, diğer voltaj ve frekans değerleri için lütfen firmamızla irtibata geçiniz.  
/Standard 230V-50Hz power supply, please contact us for other voltage and frequency values.

IP54 ve IP55 /IP54 and IP55