

**ÖZELLİKLER (Features):**

- SEÇİLEBİLİR AC GİRİŞ (100-240)
(UNIVERSAL INPUT)
- KISA DEVRE/AŞIRI YÜK/YÜKSEK GERİLİM KORUMASI
(SHORT CIRCUIT/OVER LOAD PROTECTION)
- 100 % TAM YÜKTE ÇALIŞMA
(100 % FULL LOAD WORKING)
- 2 YIL GARANTİ (2 YEARS WARRANTY)
- CE SERKİFİKASI (CE CERTIFICATION)
- KÜÇÜK VE ŞİK TASARIM (SMALL VE COMPACT SIZE)

TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):

MODEL		MS 6005	MS 6012M	MS 60024M
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	5 V	12 V	24 V
	ÇIKIŞ AKIMI (RATED CURRENT)	10 A	5 A	2.5 A
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-10 A	0-5 A	0-2.5 A
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	50 W	60 W	60 W
	DALGANMA & GÜRÜLTÜ (RIPPLE & NOISE)	100m Vp-p	120m Vp-p	240m Vp-p
	VOLTAJ AYAR ARALIĞI (VOLTAGE ADJ. RANGE)	4.5-5.5 V	10.8-13.2 V	21.6-26.4 V
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±0.5%	±0.5%	±0.5%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±1.0%	±1.0%	±1.0%
	KALKIŞ ZAMANI (SETUP, TIME)	2000ms, 230VAC TAM YÜKTE (AT FULL LOAD)		
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	85-264 VAC		
	FREKANS ARALIĞI (FRE. RANGE)	47~63Hz		
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	73% full load	76% full load	81% full load
	KALKIŞ DAYANIM AKIMI (INRUSH CURRENT)	35A/115V	50A/230VAC	
	SIZINTI AKIMI (LEAKAGE CURRENT)	3.5mA/240VAC		
KORUMA (PROTECTION)	105% - 150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINDA (rated output power)			
	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	KAPANMA, YENİDEN BESLEME İLE ÇALIŞMA (SHUT OFF, AC RECYCLE TO RE-START)		
ÇALIŞMA ORTAMI (ENVIRONMENT)	ÇALIŞMA SICAKLIĞI VE NEM (WORKING TEMP. & HUMIDITY)	-10~+40°C / 20-90 % RH		
	DEPOLAMA SICAKLIĞI VE NEM (STORAGE TEMP. & HUMIDITY)	-20~+85°C / 20-90 % RH		
GÜVENLİK & STANDARTLAR (SAFETY)	GÜVENLİK STANDARTLARI (SAFETY STANDARDS)	GB4943-2001, UL1012		
	MTBF	100, 000 hours min, MIL-HDBK-217F(25°C)		
BOYUTLAR (DIMENSION)		129*98*40mm (L*W*H)		

MEKANİK ÖZELLİKLER (MECHANICAL SPECIFICATION)

