



ÖZELLİKLER (Features):

- AC GİRİŞ (220)
- KISA DEVRE/AŞIRI YÜK/YÜKSEK GERİLİM KORUMASI (SHORT CIRCUIT/OVERLOAD/OVER VOLTAGE PROTECTION)
- 100 % TAM YÜKTE ÇALIŞMA (100 % FULL LOAD WORKING)
- 2 YIL GARANTİ (2 YEAR WARRANTY)
- CE SERKİFİKASI (CE CERTIFICATION)
- KÜÇÜK VE ŞİK TASARIM (SMALL VE COMPACT SIZE)

TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):

MODEL		MS 80012
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	12 V
	ÇIKIŞ AKIMI (RATED CURRENT)	66A
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-66A
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	792 W
	DALGALANMA & GÜRÜLTÜ (RIPPLE & NOISE)	150m Vp-p
	VOLTAJ AYAR ARALIĞI (VOLTAGE ADJ. RANGE)	10.8-13.2 V
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±1%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±0.5%
	KALKIŞ ZAMANI (SETUP, TIME)	800ms, 230VAC TAM YÜKTE (AT FULL LOAD)
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	180-260 VAC
	FREKANS ARALIĞI (FRE. RANGE)	47~63Hz
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	80% full load
	KALKIŞ DAYANIM AKIMI (INRUSH CURRENT)	75A/230VAC
	SIZINTI AKIMI (LEAKAGE CURRENT)	3.5mA/240VAC
KORUMA (PROTECTION)	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	110% - 150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINDA (rated output power) KAPANMA, YENİDEN BESLEME İLE ÇALIŞMA (SHUT OFF, AC RECYCLE TO RE-START)
	AŞIRI VOLTAJ (OVER VOLTAGE)	13.8-16.2V 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 (WORKING TEMP. & HUMIDITY)	-20~+85°C / 20~90 % RH
GÜVENLİK & STANDARTLAR (SAFETY)	GÜVENLİK STANDARTLARI (SAFETY STANDARDS)	Refer to GB4943 UL60950-1
	MTBF	100.000 HOURS MİN 25°C
BOYUTLAR (DIMENSION)		291*133*68mm (L*W*H)

MEKANİK ÖZELLİKLER (MECHANICAL SPECIFICATION)

