

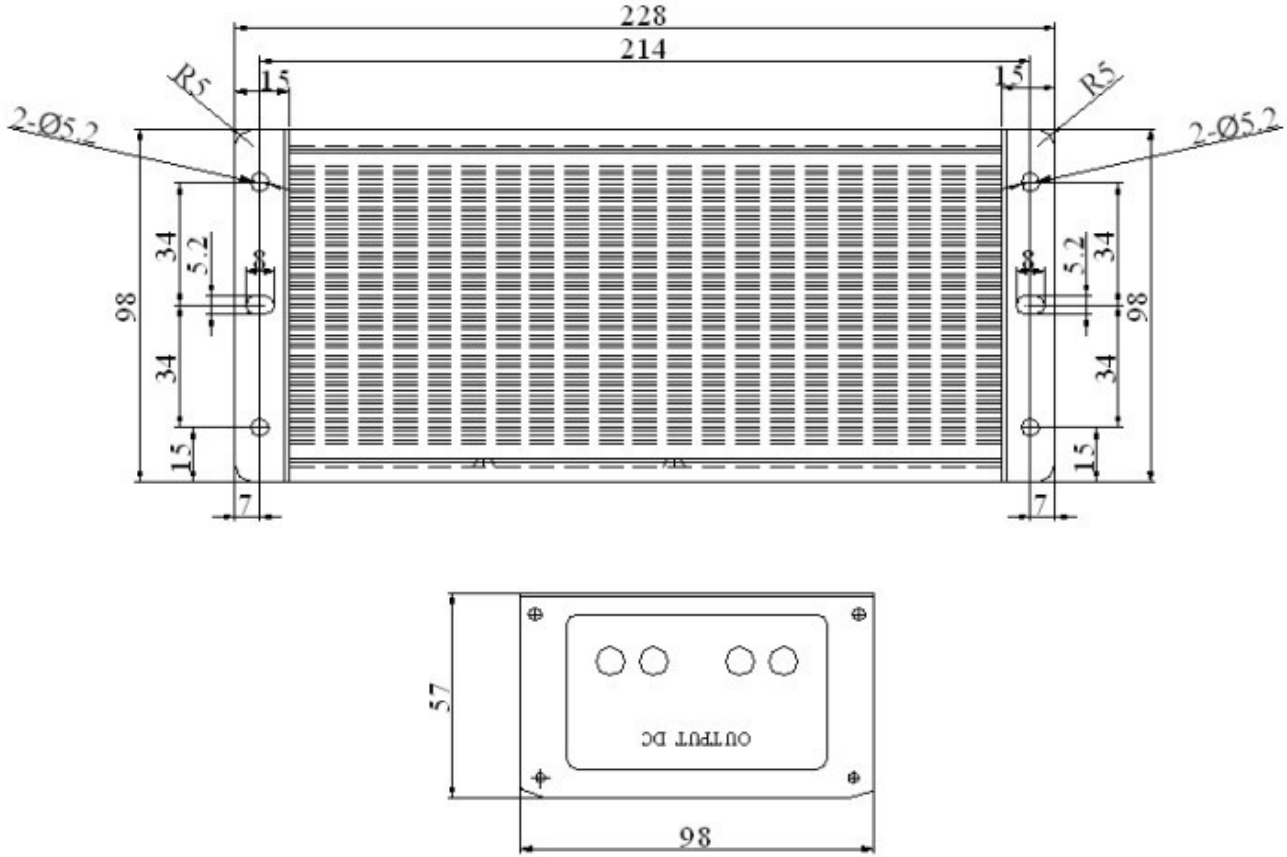


### ÖZELLİKLER (Features):

- AC GİRİŞ (220)
- 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		MTWP-250-5	MSWP-250-12	MSWP-250-24
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	5V	12V	24V
	ÇIKIŞ AKIMI (RATED CURRENT)	50A	20.5	10.3A
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-50A	0-20.5A	0-10.3A
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	250W	250 W	250 W
	DALGALANMA & GÜRÜLTÜ (RIPPLE & NOISE)	100m Vp-p	120m Vp-p	240m Vp-p
	VOLTAJ AYAR ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	4.85-5.15V	11.64-12.36V	23.52-24.48V
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±1%	±1%	±1%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±1%	±0.5%	±0.5%
	KALKIŞ ZAMANI (SETUP, TIME)	500ms, 230VAC TAM YÜKTE (AT FULL LOAD)		
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	180-240 VAC		
	FREKANS ARALIĞI (FRE. RANGE)	47~63Hz		
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	80% full load	84% full load	85% full load
	KALKIŞ DAYANIM AKIMI (INRUSH CURRENT)	50A/230VAC		
	SIZINTI AKIMI (LEAKAGE CURRENT)	3.5Ma(max/240VAC)		
KORUMA (PROTECTION)	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	105% - 150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINDA (rated output power)		
		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)	Refer to GB4943,UL 60950-1		
	MTBF	50.000 HOURS MİN 25°C		
BOYUTLAR (DIMENSION)		228*98*57mm (L*W*H)		

**MEKANİK ÖZELLİKLER (MECHANICAL SPECIFICATION)****Güvenlik Uyarıları:**

- Cihazın içerisinde tehlikeli gerilim vardır.
- Kendinizin ve çevrenizdekilerin emniyeti bakımından kesinlikle kapağı açmayınız.
- Arıza durumunda en yakın yetkili satıcınıza başvurunuz.
- Doğrudan güneş ışığı alan yerlerde ve ısı kaynaklarına yakın yerlerde çalıştırmayınız.
- Nemden, sudan, akıcı ve yanıcı maddelerden koruyunuz.
- Sadece kapalı mekânlarda kullanım içindir.
- Cihazı kullanmadan önce cihaz üzerinde yazan çıkış geriliminin cihazınızla uyumlu olduğuna emin olunuz.
- Cihazın çıkış soket polaritesinin ( + ya da - ) cihazınız ile bire bir uyumlu olduğuna emin olunuz.
- Cihazın polaritesi, cihaz üzerinde veya kullanma kılavuzunda yer alabilir.
- Cihazın teknik özellikleri, cihaz üzerinde veya ambalajında yer alabilir.
- Kullanılmadığında cihazı elektrik bağlantısından çıkarınız.
- Ürünlerimiz "EEE YÖNETMELİK" standartlarına uygundur.