

Kullanım Alanları (Applications):

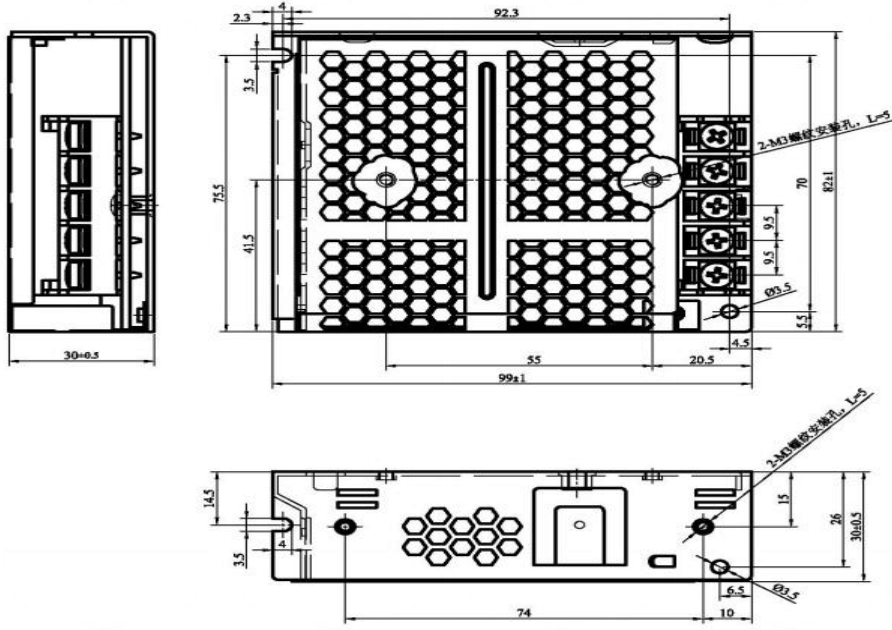


- Endüstriyel kullanım alanları
(Industrial fields)
- Fabrika Kontrol ve otomasyon aparatları
(Factory control and automation apparatus)
- Test ve Ölçüm cihazları
(Test and measurement instruments)
- Makine Ekipmanları
(Machine devices)

TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):

*** Not: Ürün Endüstriyel ortamlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Yetkili bir uzman tarafından montajı yapılmalıdır.

MODEL		MT-36-12	MT-36-24
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	12 V	24V
	ÇIKIŞ AKIMI (RATED CURRENT)	3 A	1.5A
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-3 A	0-1.5 A
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	36 W	36 W
	DALGANMA & GÜRÜLTÜ (RIPPLE & NOISE)	120m Vp-p	150m Vp-p
	VOLTAJ AYAR ARALIĞI (VOLTAGE ADJ. RANGE)	10.8-13.2 V	21.6-26.4V
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±0.5%	±0.5%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±1.0%	±1.0%
	KALKIŞ ZAMANI (SETUP, TIME)	2000ms, 230VAC TAM YÜKTE (AT FULL LOAD)	
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	176-264 VAC	
	FREKANS ARALIĞI (FRE. RANGE)	47~63Hz	
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	84% full load	86% full load
	KALKIŞ DAYANIM AKIMI (INRUSH CURRENT)	50A/230VAC	
	SIZINTI AKIMI (LEAKAGE CURRENT)	3.5mA/240VAC	
KORUMA (PROTECTION)	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	105% - 150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINDA (rated output power)	
		KAPANMA, YENİDEN BESLEME İLE ÇALIŞMA (HICCUP MODE, AUTO-RECOVERY)	
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 GB4943-2001, UL1012	
	MTBF	100, 000 hours min, MIL-HDBK-217F(25°C)	
BOYUTLAR (DIMENSION)		99*82*30mm (L*W*H)	

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

- Cihazın içerisinde tehlikeli gerilim vardır.
- Kendinizin ve çevrenizdekilerin emniyeti bakımından kesinlikle ürünün kutusunu 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 teknik özellikleri, cihaz üzerinde veya ambalajında yer alabilir.

Garanti Şartları:

- Garanti süresi malzemenin teslim tarihinden itibaren başlar.
- Malın tamir süresi en fazla 30 iş günüdür, bu süre ilgili ürünün üreticisine veya ithalatçısına tesliminden itibaren başlar.

Aşağıdaki Durumlar Garanti Kapsamı Dışındadır:

- Uygunsuz ve depolama şartlarında stoklanması.
- Yetkili personelin dışındaki kişilerin cihaza müdahale etmesi.
- Uygun olmayan mekanlarda, çevre koşullarında ve uygun olmayan yüklerde cihazın kullanılması.

İthalatçı ve Üretici Firma (MANUFACTURER & IMPORTER)

MERVESAN TEKNOLOJİ ELEK.ELEKTRO.AYD.LTD.

EMEKYEMEZ MAH. OKÇUMUSA CAD. 22/71 KARAKÖY/İSTANBUL/TURKEY Tel: (212)238 95 38 www.mervesanteknoloji.com

▪ Ürünün Cinsi	: Switching Power supply
▪ Ürünün Markası	: Mervesan teknoloji
▪ Ürünün Modeli	:
▪ Ürünün Teslim Tarihi ve Fatura No	:
▪ Ürünün Azami Tamir Süresi	: 30 (otuz) İş günü
▪ Ürünün Garanti Süresi	:
▪ İthalatçı İmza ve Kaşe	:

* Ürümüz "E.E.E." yönetmeliğine uygundur. ***