

Kullanım Alanları (Applications):



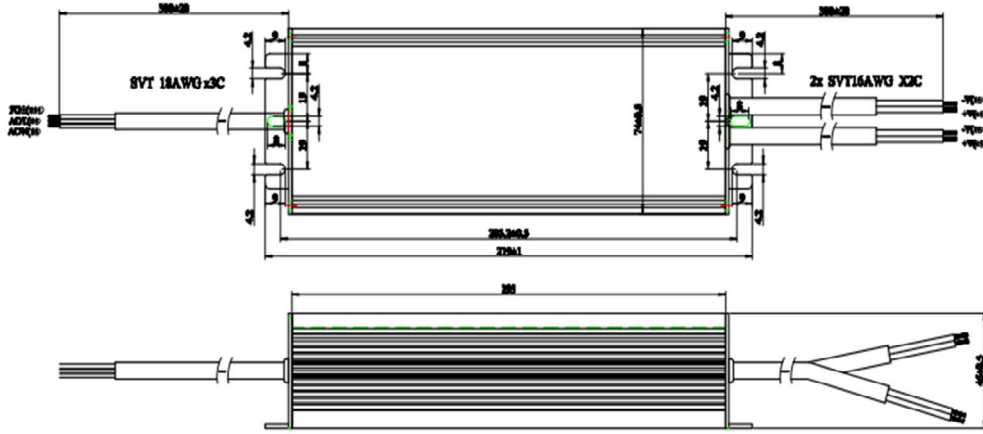
- Endüstriyel kullanım alanları
(Industrial fields)
- Fabrika Kontrol ve otomasyon aparatları
(Factory control and automation apparatus)
- Test ve Ölçüm cihazları
(Test and measurement instruments)
- Makine Ekipmanları
(Machine devices)

TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):

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

MODEL		MT-WP-200-5	MT-WP-200-12	MT-WP-200-24	MT-WP-200-48
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	5V	12V	24V	48V
	ÇIKIŞ AKIMI (RATED CURRENT)	40A	16.5	8.3A	4.2A
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-40A	0-16.5A	0-8.3A	0-4.2A
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	200W	200 W	200 W	200 W
	DALGALANMA & GÜRÜLTÜ (RIPPLE & NOISE)	100m Vp-p	120m Vp-p	240m Vp-p	480m Vp-p
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±4%	±3%	±2%	±1%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±5%	±3%	±2%	±1%
	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	86% full load	87% full load	88% full load
	KALKIŞ DAYANIM AKIMI (INRUSH CURRENT)	50A/230VAC			

	SIZINTI AKIMI (LEAKAGE CURRENT)	3.5 mA (max/240VAC)
KORUMA (PROTECTION)	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	105% - 150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINDA (rated output power)
		HIÇKIRIK (cihazın çıkışı sürekli vermemesi), YENİDEN ÇALIŞMA (Hiccup mode, auto recovery)
ÇALIŞMA ORTAMI (ENVIRONMENT)	ÇALIŞMA SICAKLIĞI VE NEM (WORKING TEMP. & HUMIDITY)	-20~+60°C / 20~90 % RH
	DEPOLAMA SICAKLIĞI VE NEM (STORAGE TEMP. & HUMIDITY)	-40~+85°C / 20~90 % RH
GÜVENLİK & STANDARTLAR (SAFETY)	GÜVENLİK STANDARTLARI (SAFETY STANDARDS)	Refer to GB4943,UL 60950-1
	MTBF	50.000 HOURS MİN 25□
BOYUTLAR (DIMENSION)		227*74*46mm (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 mekânlarda, çevre koşullarında ve uygun olmayan yüklerde cihazın kullanılması.