

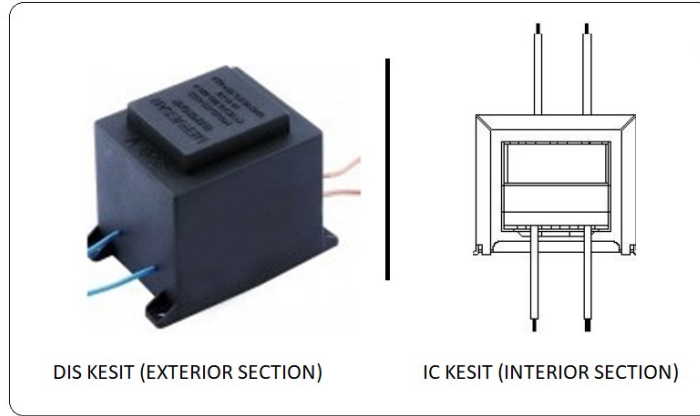


Kullanım Alanları (Applications):

- Endüstriyel kullanım alanları
(Industrial fields)
- Fabrika Kontrol ve otomasyon aparatları
(Factory control and automation apparatus)
- Alarm ve Güvenlik sistemleri
(Alarm and Security instruments)
- Makine Ekipmanları
(Machine devices)

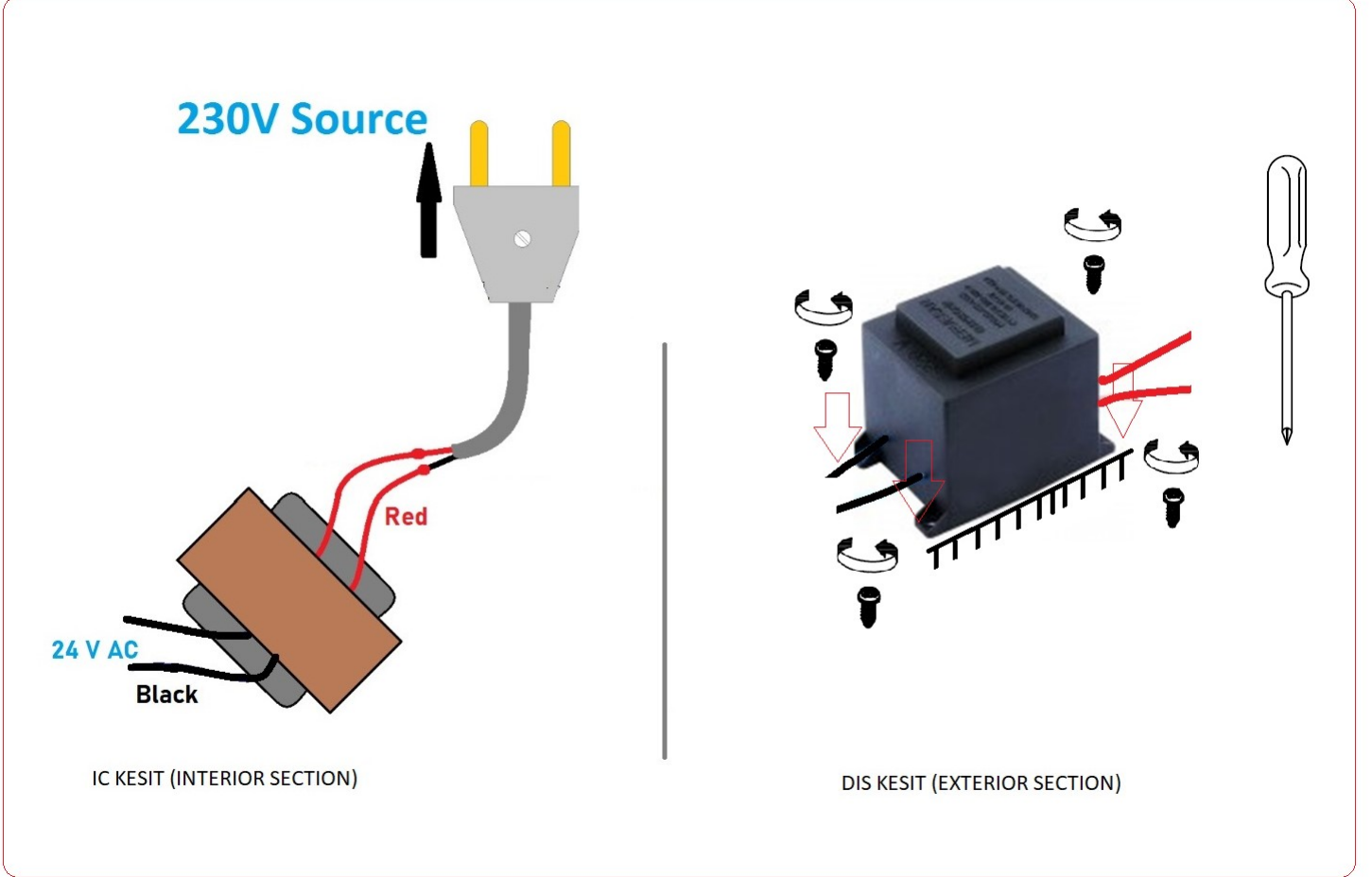
TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):

MODEL No:		MSTR-100-12D	MSTR-100-16D	MSTR-100-24D
ÇIKIŞ (OUTPUT)	DC ÇIKIŞ (DC VOLTAGE)	12 V AC	16 V AC	24 V AC
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	8.0 AMPERE	6.25 AMPERE	4.1 AMPERE
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	100 VA		
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	200-240VAC		
	FREKANS ARALIĞI (FRE. RANGE)	43-67 HZ		
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	90%full load		
KORUMA (PROTECTION)	AŞIRI YÜK (OVER LOAD)	105%-150% ÇIKIŞ GÜÇ ARALIĞINA (rated output power)		
ÇALIŞMAORTAMI (ENVIRONMENT)	ÇALIŞMA SICAKLIĞI VE NEM (WORKING TEMP. & HUMIDITY)	0~+40°C / 20-90% RH		
	DEPOLAMA SICAKLIĞI VE NEM (STORAGE TEMP. & HUMIDITY)	-20~+70°C / 10-95% RH		
	İZOLASYON DİRENCİ (ISOLATION RESISTANCE)	I/P-O/P,I/P-CASE,O/P-CASE:100M Ohms/500Vdc		
BOYUTLAR (DIMENSION) / WEIGHT		115*80*80 mm (L*W*H)		





Connection Diagram



Üretici Firma:

MERVESAN TEKNOLOJİ ELEK. ELEKTRO.AYD.TİC. LTD. Ş İ.

EMEKYEMEZ MAH. OKÇUMUSA CAD. MENEVŞE İŞ HANI NO: 22/71 KARAKÖY İSTANBUL TÜRKİYE www.mervesanteknoloji.com