

ELEKTRONİK ZAMAN RÖLELERİ (SOKETLİ TİPLER)

ERS / EMS SERİLERİ / ST-60D / MT-60D / EFS-X

Genel :

Çok fonksiyonlu elektronik zaman rölelerinin farklı özellikleri aşağıda belirtilmiştir.

Kolay Kullanım: Çok fonksiyonlu, kolay ayarlanabilen zaman röleleri.

Çok Amaçlı Kullanım: Farklı fonksiyonları ve özellikleri birarada bulunduran zaman röleleri (örnek : MT-60D çift fonksiyonlu zaman rölesi)

Geniş Zaman Aralığı: 4 farklı zaman aralığı seçeneği,
1 sn.- 1 saat

Dayanıklı Çıkış Kontakı: Uzun ömürlü ve güvenli çıkış kontaklı zaman röleleri

Basit Montaj: Takması ve çıkarması çok kolay olan soketli zaman röleleri

Farklı Besleme Gerilimleri: Farklı besleme gerilimlerine sahip zaman röleleri (farklı besleme gerilimleri talepe göre ayarlanabilir)

Teknik Bilgi

Besleme Gerilimleri	U ₁ 12 V DC ± 10 % U ₂ 24 VAC ± 20 % U ₃ 24 VDC ± 20 %				
Tip	MT-60 D	ERS Serisi	EMS Serisi	EFS - X	ST-60 D
Fonksiyon	ER / EM	ER	EM	EF	ER
Zaman Aralıkları	4 seçenekli 1-60 dak. 1sn.-10sn. 1 dak. - 10 dak. 0,1 dak. - 10 dak. 0,1 sa. - 1 sa.	ER-03: 0,3-3 sn. • • • ERS-60D: 6-60dak.	ER-03: 0,3-3 sn. • • • EMS-60D: 6-60dak.	on - off (ayarlanabilir) t _{on} : 12 - 120 sn. t _{off} : 12 - 120 sn.	4 seçenekli 1-60 dak. 1 sn.-10 sn. 1 dak. - 10 dak. 0,1 dak. - 10 dak. 0,1 sa. - 1 sa.
Kontakt Değeri	Standart	1 enversör 6A 1500VA / 250W DC			
	Özel	2 enversör 5A 1250VA / 200W DC			
Boyut	37,5 x 75 x 79 mm.				
Ortam Sıcaklığı	- 5° C, + 50° C				

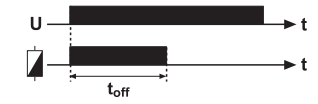
Fonksiyon Diyagramları

U : Kaynak Gerilimi  : Röle Gerilimi

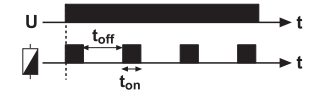
ER: ÇEKME GECİKMELİ



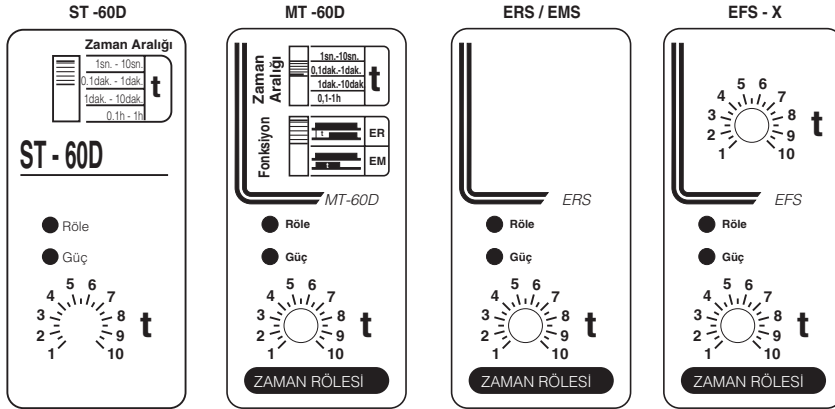
EM: BIRAKMA GECİKMELİ



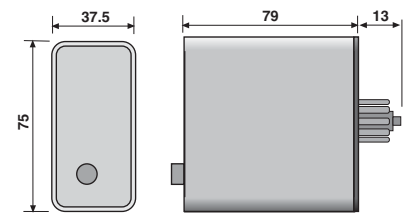
EF: FLAŞÖR



ER: Çekme Gecikmeli EM: Bırakma Gecikmeli EF: Flaşör



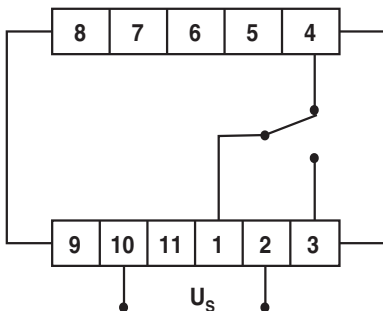
Boyutlar



TİP PK 12

Bağlantı Şemaları

ST-60D tipi



özel tipler

