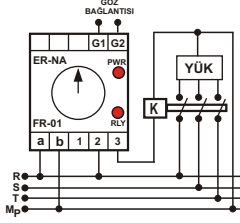
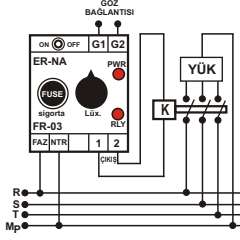


FR-XX FOTOSEL RÖLELERİ

RÖLE ÇIKIŞLI BAĞLANTI ŞEMASI



TRİYAK ÇIKIŞLI BAĞLANTI ŞEMASI



Çalışma Gerilimi : 220V - 50 Hz. AC
Röle Kontak Çıkışı : 5A - 250V AC
Triyak Çıkışı : 12A - 250V AC
Lüks Ayar Sahası : 1-10 Lüks.
Çıkış Gecikmesi : 30-60 sn. arası
Kullanılan LDR (göz) : 5mm LDR
Boyut mm. : G45 Y55 D90

RÖLE ÇIKIŞLI

a, b : 220 V AC 2 1 3

TRİYAK ÇIKIŞLI

FAZ, NTR : 220 V AC ÇIKIŞ : 220V AC 1 2

ÇALIŞMA PRENSİBİ : Fotosel gözü gün ışığı alan bir alana yerleştiriniz. Aydınlıkta cihaz OFF durumdadır. Hava kararıken gün ışığı ayarlanan lüks. değerinin altına düştüğü anda, gecikme zamanı (30-60 sn.) saymaya başlar ve zaman dolunca cihaz ON durumuna alır. Hava aydınlanırken gün ışığı ayarlanan lüks. değerinin üstüne çıktığı anda, gecikme zamanı (30-60 sn.) saymaya başlar ve zaman dolunca cihaz OFF durumuna alır. Gecikme zamanı, kısa süreli ve yüksek şiddetli ışıklara maruz kalındığında fotosel rölenin yanıtmasını önler.

Fotosel Röle Çeşitleri :

- FR-01 : Lüks. Ayarlı, Röle Çıkışlı.
- FR-02 : Lüks. Ayarlı, Sigorta Korumalı, El Kumandalı, Röle Çıkışlı.
- FR-03 : Lüks. Ayarlı, Sigorta Korumalı, El Kumandalı, Triyak Çıkışlı.