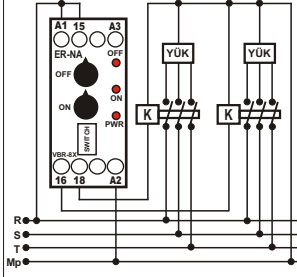


## VBR-8X MULTİ ZAMANLI, ÇİFT AYARLI FLAŞÖR RÖLE (İNCE TİP)

### Bağlantı Şeması



**Çalışma Gerilimi**  
A1, A2 : 220V-50 Hz. AC  
A3, A2 : 24V AC-DC  
**Kontak Çıkışı** : 5A - 250V AC  
**Hassasiyet** : ± %5  
**Boyut mm.** : G23 Y82 D85

**ÇALIŞMA PRENSİBİ** : Gerilim uçlarına enerji verildiğinde röle kontağını çeker ve ton süresi dolunca kontağını bırakır. toff süresi kadar bekler ve tekrar röle kontağını çeker. Çalışma bu şekilde cihazın enerjisi kesilene kadar devam eder. ton ve toff süreleri ön paneldeki switch'ler yardımıyla 8 farklı zamana ayarlanabilir. (aşağıda gösterilmiştir)

A1, A2 : 220 V AC  
A3, A2 : 24 V AC-DC

### toff Zaman Ayarı (4,5,6 nolu switchler)

on off 6 5 4	0,1-6 sn.	on off 6 5 4	0,1-6 dk.
on off 6 5 4	0,1-12 sn.	on off 6 5 4	0,1-12 dk.
on off 6 5 4	0,1-30 sn.	on off 6 5 4	0,1-30 dk.
on off 6 5 4	0,1-60 sn.	on off 6 5 4	0,1-60 dk.

### ton Zaman Ayarı (1,2,3 nolu switchler)

on off 3 2 1	0,1-6 sn.	on off 3 2 1	0,1-6 dk.
on off 3 2 1	0,1-12 sn.	on off 3 2 1	0,1-12 dk.
on off 3 2 1	0,1-30 sn.	on off 3 2 1	0,1-30 dk.
on off 3 2 1	0,1-60 sn.	on off 3 2 1	0,1-60 dk.