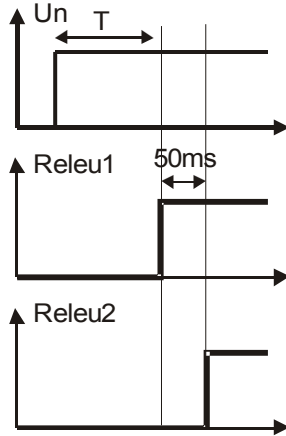


## Relev electronic de temporizare, cu doua contacte decalate in timp pentru actionari stea-triunghi, tip Re05WST

Asigura comutarea stea -> triunghi a motoarelor electrice trifazate.  
Întârzierea între comutarea celor două contacte basculante de ieșire este de 50ms.

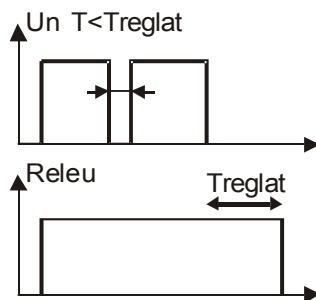


Ieșirile sunt asigurate prin două contacte basculante 3A/220Vca.  
Temporizarea poate fi aleasă, la cerere, respectând raportul între temporizarea minimă și temporizarea maximă de 1/10. Temporizarea standard este  $T = (3-30)s$ .  
Reglajul temporizării se face continuu cu un semireglabil de pe panoul frontal între 10% și 100% din temporizarea maximă.  
Are trei semnalizări:  
- led roșu luminos: releu funcțional (OK)  
- led verde luminos: primul și al doilea contact basculant închise  
Alimentarea releului se face de la 220Vca/50Hz prin bornele A1 și A2.

Puterea absorbită:  $P = 8 VA$ .  
Dimensiunea cutiei: 52X70X100 mm  
Prindere pe sina simetrica sau asimetrica

## Temporizator dupa caderea tensiunii, tip Re05CT

Re05CT este un relev electronic de temporizare care isi incepe temporizarea dupa caderea tensiunii.



### **Mod de functionare:**

Temporizatorul Re05CT inchide contactul 15-18 la aparitia tensiunii.  
La caderea tensiunii se porneste temporizarea.  
Pentru caderi ale tensiunii mai mici decit timpul reglat starea contactelor de iesire nu se modifica.  
Daca timpul cit tensiunea este cazuta depaseste timpul reglat contactul 15-18 se desface si se inchide contactul 15-16.

**Temporizarea** standard este (4-40)s. Pot fi realizate si alte temporizari in intervalul 1s-2minute, intre temporizarea minima si cea maxima raportul este de 1/10.

**Semnalizare:** led-ul rosu luminos indica prezenta tensiunii.

### **Caracteristici:**

Alimentarea releului se face de la 220Vca/50Hz prin bornele A1 si A2. La cerere , pot exista variante constructive alimentate la 24Vca/cc, 48Vca/cc, 110Vca.  
Puterea maxima absorbita: 1VA.  
Ieșirea este prin contact basculant 3A/220Vca, la bornele 15, 16, 18.  
Dimensiuni de gabarit : 27x59x97 mm.  
Prinderea cutiei se poate face pe șină simetrică sau asimetrică .