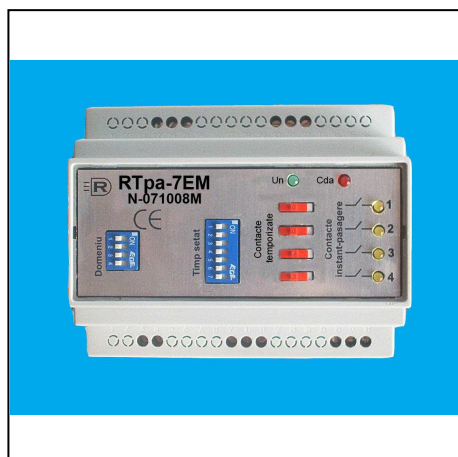


## APARATAJ ELECTRIC DE JOASĂ TENSIUNE DIVERSE APARATE ELECTRICE

NOU

| Produs | Denumire / Caracteristici | Tip / Cod |
|--------|---------------------------|-----------|
|--------|---------------------------|-----------|



### RELEU STATIC DE TEMPORIZARE

Tip RTpa – 7EM  
cod N – 071008M

Este varianta modulară montabilă pe șină omega DIN EN 50022 a releului electronic de temporizare RTpa-7E cod N-071008 și este compatibil cu acesta. Este destinat utilizării în schemele de automatizare industriale sau pe mașini unelte.

Elementele de reglaj a temporizării sunt externe.

- Tensiune nominală: 24; 42; 48; 110; 230 Vca (50/60 Hz)  
12; 24; 48; 110; 170; 220 Vcc

Domeniul de variație al tensiunii de alimentare: (0,8...1,1) Un,.

- Putere consumată: max. 8W (VA)

#### Circuitul de sarcină:

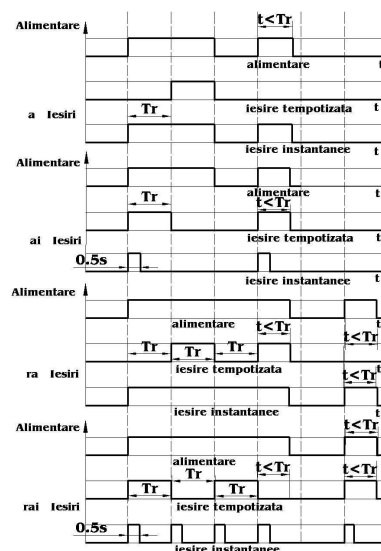
- Contacte: 4 comutatoare care pot fi comandate ca ieșiri temporizate sau ca ieșiri instant-pasagere, la alegere
- Curent maxim de durată: 16A
- Anduranța mecanică:  $10^7$  manevre
- Anduranța electrică:  $5 \times 10^5$  manevre

#### Variante de temporizare

- a – acționare
- ai – acționare cu ieșirea inversată
- ra – repetat la acționare
- rai – repetat la acționare cu ieșirea inversată

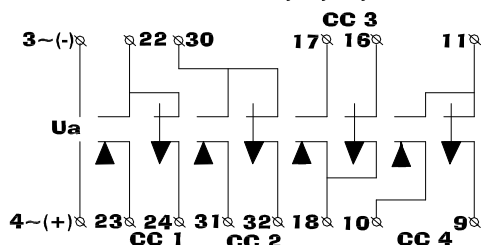
#### Caracteristici generale :

- Dimensiuni : 105x86x58
- Masa : max. 250g
- Domeniul de temperatură : -25... +55°C
- Montaj: pe șină omega DIN EN 50022



### Schema de conectare

VARIANTELE: a, ai, ra, rai



**Reglajul de temporizare al releului se poate face de la 0,1s, pentru variantele de temporizare "a" și "ra", respectiv de la 0,5s, pentru variantele de temporizare "ai" și "rai", până la 48 ore, conform instrucțiunilor de setare.**

|                             |            |           |                         |                        |                         |
|-----------------------------|------------|-----------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| Releu static de temporizare | RTpa - 7EM | N-071008M | ai                      | 24 V                   | 2,5s-15s                |
| Denumire                    | Symbol     | Cod       | Varianta de temporizare | Tensiune de alimentare | Domeniul de temporizare |

S.C. RELEE S.A.

551061 Mediaș – ROMÂNIA  
Str. Gloria nr.5

Tel. 0269 / 845901, 2, 3  
Fax. 0269 / 831231  
www.relee.ro