

Modul electronic temporizator tip MET - 13

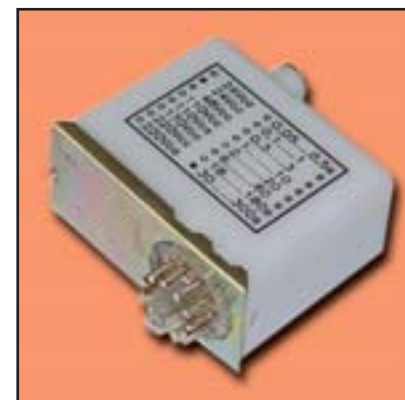
Destinatie

■ Releele MET - 13.1 sunt destinate realizarii unor temporizari la actionare sau revenire, in instalatii de automatizari industriale si actionari pe masini unelte.

Variante constructive

- in functie de tipul temporizarii:
 - temporizare la actionare
 - temporizare la revenire
- variantele constructive definite de valoarea tensiunii de alimentare si de tipul temporizarii sunt evidențiate print-un grup de trei litere ce urmează codului de produs, astfel:
 - prima litera "B" - simbolizează relee temporizat electronic echipat la ieșire cu relee RI - 13 M
 - a doua literă simbolizează tensiunea nominală de alimentare, astfel:

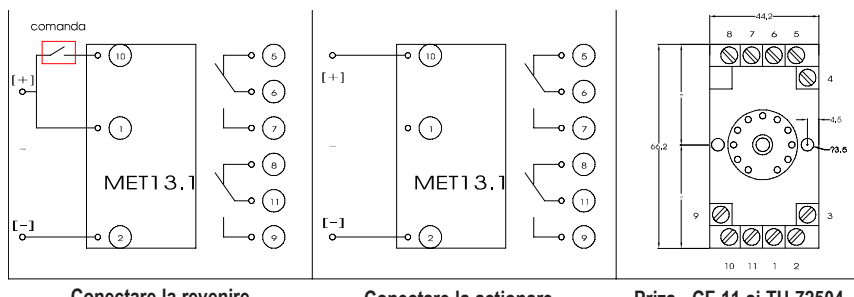
- A - 24 V c.c. $\pm 15\%$
- B - 24 V c.a. $\pm 15\%$ - 50 / 60 Hz
- C - 48 V d.c. $\pm 15\%$
- D - 110 V c.c. $\pm 15\%$
- E - 110 V c.a. $\pm 15\%$ - 50 / 60 Hz
- F - 220 V c.c. $\pm 15\%$
- G - 220 V c.a. $\pm 15\%$ - 50 / 60 Hz
- H - 170 V c.c. $\pm 15\%$
- a treia literă din cod simbolizează gama de temporizare și tipul temporizării:
 - A - 0.3 ... 3 s - actionare
 - B - 0.3 ... 3 s - revenire
 - C - 1 ... 10 s - actionare
 - D - 1 ... 10 s - revenire
 - E - 2 ... 20 s - actionare



- F - 2 ... 20 s - revenire
- G - 6 ... 60 s - actionare
- J - 18 ... 180 s - actionare
- K - 18 ... 180 s - revenire
- L - 30 ... 300 s - actionare
- M - 30 ... 300 s - revenire
- N - 0.05 ... 0.5 s - actionare
- P - 0.05 ... 0.5 s - revenire
- R - 0.1 ... 1 s - actionare
- S - 0.1 ... 1 s - revenire

Termen de garantie

- 12 luni de la livrare.



Caracteristici tehnice

■ temperatura	- 10^0 C ... $+ 55^0$ C
■ caracteristici contacte	$I_{max} = 6$ A ; $U_{max} = 220$ V
■ capacitate max.manevra	$\cos f = 1$ rezistiv
	c.a. - 6 A, 220 V, c.c. - 0.4 A, 220 V,
■ precizia in orice punct al scalei, fata de valoarea afisata la capatul superior al scalei	$\pm 4.5\%$
■ releul se monteaza cu priza CF 11, RS 72504.	
■ supratensiunile admise la bornele de comanda si alimentare sunt cf. IEC 571-77	
■ dimensiuni de gabarit	38 x 79 x 96 mm
■ masa	0.250 Kg max.

iso 9001

ELECTROMAGNETICA S.A.
Bucuresti 050912
Calea Rahovei 266-268
Sector 5
Telefon: 021 404 21 55
Fax: 021 404 21 94
www.electromagnetica.ro

ELECTROMAGNETICA

