

# Tidrelä multifunktion

TRM51

## Tidrelä multifunktion

<b>E-nummer</b> 4087002
<b>Beskrivning</b> Tidrelä multi. 0,1s-100h
<b>Utförande</b> 1-polig, växlande multifunktion
<b>Antal moduler</b> 1
<b>Poler</b> 1



Elektroniskt multispänningstidrelä med 9 funktionsval och 7 tidsområdesval med steglös inställning mellan 0,1 sekund - 100 timmar. Tidrelät är försett med driftläges indikering och har växlande reläutgång. Funktionen aktiveras via extern styrning av t ex tryckknapp eller annan styripuls. Funktionen Op samt In, kan även fås via bygling av A1 och Y1.

- Dr Frånslagsfördröjd - impuls via "S" (Y1)
- lo Frånslagsfördröjd - vid öppen "S" (Y1)
- In1 Frånslagsfördröjd - "S" slutet (Y1)
- In2 Frånslagsfördröjd - "S" slutet (Y1)
- Op1 Tillslagsfördröjd - impuls via "S" (Y1)
- Op2 Tillslagsfördröjd - via manöverspänning (Y1+A1)
- ld Dubbel frånslagsfördröjning - via puls/spänning mot Y1
- R Symmetrisk takt - ON-OFF-ON...
- Rb Symmetrisk takt - OFF-ON-OFF...

Kopplingschema: OBS! Om TRM51 ska användas med trappautomatsfunktion måste tryckknapp med separat neutral ledarmatning för glimlampan användas.

# Tidrelä multifunktion

TRM51

---

## Teknisk information

Märkspänning:	24 - 240 V AC eller 24 V DC
Spänningvariation:	0,85-1,15
Märkström:	8 A AC21
Reläutgång:	1 vxl. kontakt
Max. försäkring:	10 A
Min. trigg tid:	100 ms
Egen förbrukning:	4 VA vid 230 V AC
Tidsområde:	0,1...1 sek, 1...10 sek, 6...60 sek, 60...600 sek, 0,1...1 timme, 1...10 timmar och 10...100 timmar
Arbetstemperatur:	-20°C till +60°C
Anslutningsarea:	0,5 till 2,5 mm <sup>2</sup>
Material:	Självslöcknande PPE+PS enligt UL 94 V-0