

## TIDSRELÉ, 2-POLT

88866385

Tidsrelé RX2R1 Multifunksjon 20-30VDC, 20-264VAC

- Singel eller Multifunksjon
- 0,1 sek – 100 timer
- Multispenning
- DIN-skinne montering



### PRODUKTBESKRIVELSE

Crouzet tidsrelé i 22,5 mm bredde.

Sammanlagt finnes det 21 ulike tidsfunksjoner.

På multifunksjonsmodellene velges ønsket funksjon med en vribryter i fronten.

OBS! Ved endring av funksjon må driftsspenningen brytes for at endringen skal tre i fraft.

På modeller med multifunksjon kan man velge å ha tidsforsinkelse eller momentan veksling på det andre kontaktsettet (R2 er aktivert ved tilkoblet driftsspenning) med en vridbryter i fronten.

Tidsinnstillingen gjøres med to vribrytere i fronten, henholdsvis tidsområde og tidsinnstilling.

I funksjon D/Di er pause- og gangtiden like lange.

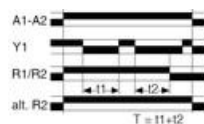
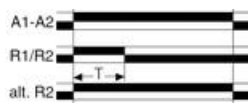
Grønn lysdiode indikerer tilkoblet driftsspenning, og den blinker under tiddregning.

Gul lysdiode indikerer at reléet er aktivert.

Monteres på DIN-skinne.

Alle innstillinger gjøres i fronten, dvs. at de er mulige å komme til for evt. endringer selv etter montering.

<p><b>Funksjon A</b> Forsinket inn</p>	<p><b>Funksjon At</b> Forsinket inn, akkumulert tid (blokkering)</p>	<p><b>Funksjon Ac</b> Forsinket inn/ut</p>	<p><b>Funksjon B</b> Stillbar pulslengde</p>
<p><b>Funksjon Bw</b> Stillbar pulslengde/wisch</p>	<p><b>Funksjon C</b> Forsinket ut</p>	<p><b>Funksjon D</b> Pause/gangtid (en tid)</p>	<p><b>Funksjon Di</b> Invertert pause/gangtid (en vribryter)</p>
<p><b>FunksjonH</b> Invertert tilslag</p>	<p><b>Funksjon Ht</b> Invertert tilslag akkumulert tid (blokkering)</p>	<p><b>Funksjon K</b> Forsinket ut, uten driftsspenning 0,06-160s</p>	



## TEKNISKE DATA

### FUNKSJON

<b>Funksjon</b>	Ad, Ah, N, O, P, Pt, TL, Tt, W
<b>Tidsområde</b>	0,1-1s, 1-10s, 6-60s, 1-10min, 6-60min, 1-10h, 10-100h
<b>Responstid tilslag</b>	30 ms
<b>Responstid fraslag</b>	120 ms
<b>Repeternøyaktighet</b>	0,5 %
<b>Multifunksjon</b>	Ja
<b>Utgang</b>	Relé 2-polt vekslende

### ELEKTRISKE DATA

<b>Effektforbruk</b>	0,6 W
<b>Bryteevne</b>	2000 VA / 80W
<b>Brytestrøm maks.</b>	8 A
<b>Kabelverrsnitt med hylse</b>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Kabelverrsnitt uten hylse</b>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Matespenning</b>	24V DC / 24-240V AC

### ØVRIGE TEKNISKE DATA

<b>Montering</b>	DIN-skinne
<b>IP-klasse tilkobling</b>	IP20
<b>IP-klasse front</b>	IP50
<b>Temperaturområde fra</b>	-20 °C
<b>Temperaturområde til</b>	60 °C
<b>Oppbevaringstemperatur fra</b>	-30 °C
<b>Oppbevaringstemperatur til</b>	60 °C
<b>Godkjenninger</b>	CE, Lloyd's, RoHS, UL

