

TIDSRELÆ TIL DIN-SKINNE

1-polet (22,5 mm)

88865103

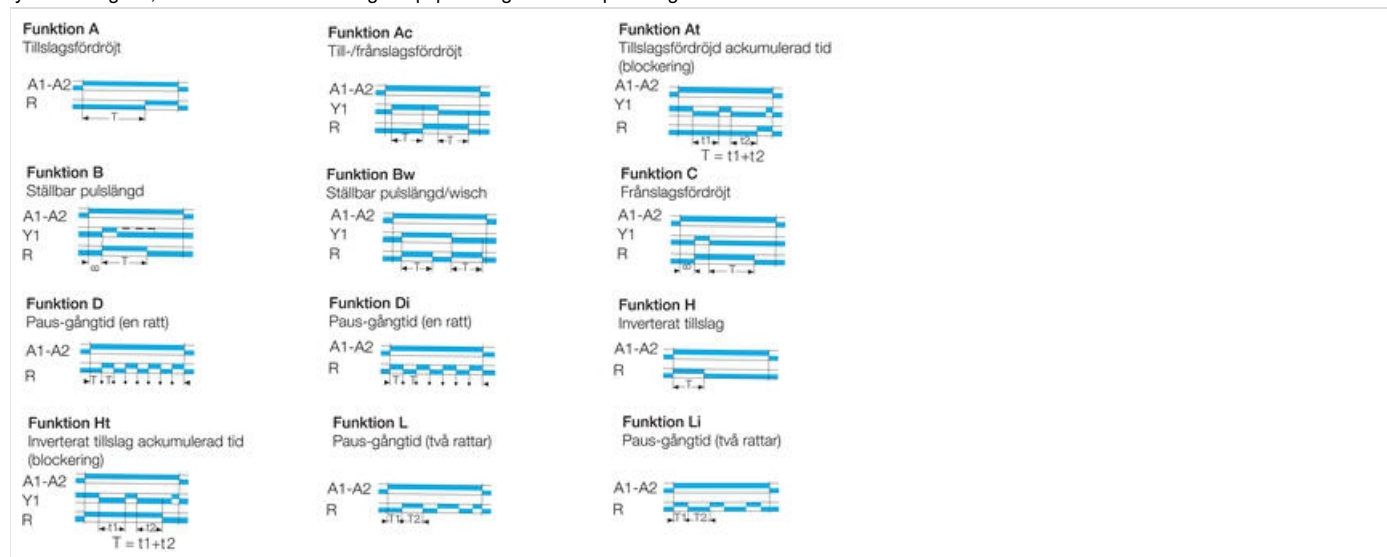
TIDRELÄ TUR3 12-240VAC/DC

- Multi-/enkeltfunktion
- 7 tidsintervaller: 0,1 sek – 100 timer
- Multiindgangsspænding
- 22,5 mm bred





PRODUKTBESKRIVELSE

Tidsrelæer med syv forskellige funktionsvarianter, hvoraf TUR1 er et flerfunktionsrelæ med funktioner som f.eks. A, B, C, D, Di, H, At, Ht, Ac og Bw. Til funktionerne D/Di og Ac er aktiverings- og deaktiveringstider ens (ét håndtag). Funktionen L/Li har valgfrie tider. En ekstern last kan tilsluttes parallelt med kontrolindgangen (Y1). Direkte aflæsning af tid med to valgfrie skalaer. Alle indstillinger findes på forsiden, dvs. de er tilgængelige for ændringer efter installation. Monteret på DIN-skinne. Etiket på forsiden til egne tekster. Grøn lysdiode angiver tilsluttet forsyningsspænding dvs. blinker ved tidsberegning. Gul lysdiode angiver, at relæet er aktiveret. Ingen opspænding til andre spændinger.

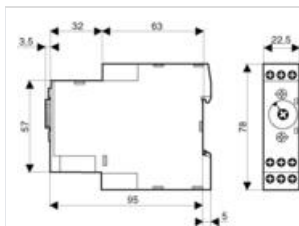


TEKNISKE DATA

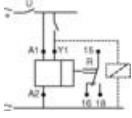
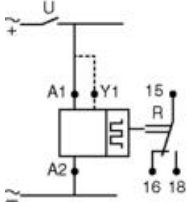
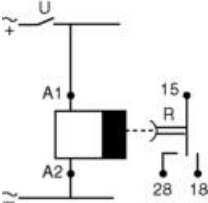
Forsyningsspænding	24 V DC, 24-240 V AC (50/60 Hz)
Effektforbrug	0,6 W ved 24 V DC 1,5 W ved 24 V AC 32 VA ved 230 V AC

Tidsinterval	0,1-1 s, 1-10 s, 0,1-1 m, 1-10 m 0,1-1 t, 1-10 t, 10-100 t	
TQR	20/40/60/80/100/120/140 ms	
Repetitionsnøjagtighed	±0,5 % (under stabile forhold)	
Driftsområde	0,85-115 % af Un	
Pulstid	30 ms (100 ms med last)	
Nulstillingstid	100 ms	
Relæudgang	Enkelpolet, skifte AgNi (cadmiumfri)	
Brydekapacitet	2000 VA/80 W	
Maks. strømstyrke	8 A AC1	
Min. strømstyrke	10 mA/5 V DC	
Elektrisk levetid	10 ⁵ tilslutninger ved 8 A 250 V (resistiv last)	
Levetid	5x10 ⁶ tilslutninger	
Beskyttelsesklasse	tilslutning	IP20
	hus	IP40
	front :	IP50
Temperatur	drift	-20 °C til +60 °C
	opbevaring	-30 °C til +60 °C
Kabeltværsnit	med krave	2x1,5 mm ²
	uden krave	2x2,5 mm ²
Husmateriale	Selvslukkende (halogenfri)	
Vægt	90 g	
Godkendelse	 , UL file-nummer E198086, 	
CE-mærket ifølge	CEI 1812-1, 89/336/EØF	
EMC	EN50081-1/2, EN50082-1/2	
LVD	73/23/CEE, 93/68/EØF	
Montering	DIN-skinne (35 mm)	

MÅL



TILSLUTNING

		
<p>Funktion: A-At, H-Ht, B, C, Di-D, Ac, B-Bw</p>	<p>Li: L: (byglas) A1 Y1</p>	<p>Q</p>

BEST.NR.

Bestillingsnr.	Beskrivelse	Funktion	Spænding
88865100	TUR4, 1-polet, flerfunktions	A, Ac, At, B, Bw, C, D, Di, H, Ht	12 V AC/DC
88865103	TUR3, 1-polet, flerfunktions	A, Ac, At, B, Bw, C, D, Di, H, Ht	12-240 V AC/DC
88865105	TUR1, 1-polet, flerfunktions	A, Ac, At, B, Bw, C, D, Di, H, Ht	24 V DC, 24/240 V AC
88865115	TAR1, 1-polet, aktiveringsforsinkelse	A, At	24 V DC, 24/240 V AC
88865125	TBR1, 1-polet, justerbar pulslængde	B	24 V DC, 24/240 V AC
88865135	TCR1, 1-polet, deaktiveringsforsinkelse	C	24 V DC, 24/240 V AC
88865145	THR1, 1-polet, inv. aktivering	H, Ht	24 V DC, 24/240 V AC
88865155	TLR1, 1-polet, pause-/driftstid	L, Li	24 V DC, 24/240 V AC
88865175	TQR1, 1-polet, Y/D-start	Q	24 V DC, 24/240 V AC
88865176	TQR6, 1-polet, Y/D-start	Q	230 V AC, 380, 440 V AC