

TIDDSRELÆ TIL PANELMONTAGE

Ø22,5 mm

88901302

MBA3F tidsrelæ 24V DC 0,1-1 sek

- Aktiveringsforsinkelse
- Statisk udgang
- Tidsinterval: 0,1 sek til 60 min




PRODUKTBESKRIVELSE

Lille tidsrelæ med aktiveringsforsinkelse, 22,5 mm til panelmontage. Lysdiodeangivelse af tilsluttet forsyningspænding og aktiveret udgang. Velegnet til f.eks. forsinkelse af udgangen på en PLC, da tiden let kan ændres af maskinoperatørerne. Kan leveres med forskellige tidsintervaller og to spændingsvarianter: 24 V DC og 110-240 V AC/DC.

24 V	110/240 V
Aktiveringsforsinkelse, statisk signal	50/60 Hz
Funktion A	Aktiveringsforsinkelse, statisk signal
	Funktion A

TEKNISKE DATA

Forsyningspænding	24 V DC $\pm 30\%$ (inkl. ripple) 110-240 V AC/DC (50/60 Hz, 85-110 % U_n)
Effektforbrug	24 V DC: 1 W
Tidsinterval	Tilgængelige tidsintervaller: 01-1 s, 0,5-10 s, 3-60 s, 0,5-10 m, 3-60 m
Repetitionsnøjagtighed	$\pm 0,2\%$ (under stabile forhold)
Nulstillingstid	Ved tidsberegning: 30 ms
Angivelse	Grøn lysdiode: Tilsluttet forsyningspænding Rød lysdiode: Aktiveret udgang (for 110-240 V AC; grøn lysdiode angiver, at tidsberegning er i gang)
Effekt	24 V DC-variant: maks. 30 V DC/200 mA (20 °C), kortslutningsbeskyttet, krybestrøm $< 0,1$ mA 110-240 V AC/DC-variant: maks. 400 mA, min. 10 mA
Indkapslingsklasse	IP65
Temperatur	drift: -20 °C til +60 °C
	opbevaring: -20 °C til +80 °C
Materiale	ABS ULVO
Vægt	20 g
Godkendelse	
CE-mærket ifølge	EMC: EN50081/EN50082 (EN61000.4.2/4.3/4.4, Level 3) EN55022 Class A, EN55011 Group 1 Class A LVD: 73/23EØF (IEC529, IEC255-5, IEC664-1)

MÅL

TILSLUTNING

24 V DC udførelse	110-240 V AC/DC
-------------------	-----------------

BEST. NR.

Bestillingsnr.	Beskrivelse	Funktion	Spænding
88901302	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 0,1-1 s	A	24 V DC
88901322	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 0,5-10 s	A	24 V DC
88901328	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 0,5-10 s	A	110-240 V AC/DC
88901342	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 3-60 s	A	24 V DC
88901348	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 3-60 s	A	110-240 V AC/DC
88901372	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 0,5-10 m	A	24 V DC
88901378	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 0,5-10 m	A	110-240 V AC/DC
88901392	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 3-60 m	A	24 V DC
88901398	MBA, statisk, panelmontage, aktivering, 3-60 m	A	110-240 V AC/DC

