

## TIDSRELE MED NFC PROGRAMERING, 40 FUNKSJONER

### TMM1NFC

#### TMM1NFC

Tidsrele med NFC prog (Android). 12-240 VAC/DC 1 vekselk.

- Prog. via ANDROID med NFC
- 0,1 sek - 999 dager
- Multispenning 12-240 V AC/DC
- DIN-skinne montering

**Lovato**  
**electric**  
ENERGY AND AUTOMATION

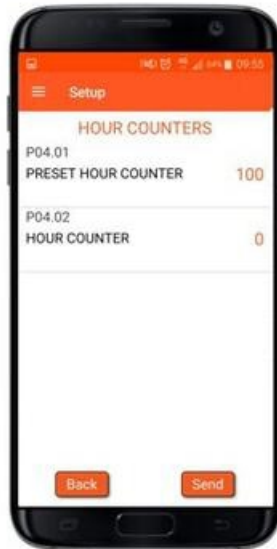
### PRODUKTBESKRIVELSE

Lovato TMM1NFC tidsrele har hele 40 funksjoner. 12-240 V AC/DC 50/60 Hz driftsspenning.

Tidsområde 0,1s...999 dager. I tillegg har tidsreleet timeteller (driftstid) funksjon. Tidsreleet har ikke noe ratt eller potensimeter i front. Programmeringen skjer med en mobiltelefon med en applikasjon og NFC programmering. Foreløpig er applikasjonen for mobiltelefoner med ANDROID.

NFC = Near Field Communcation





Youtube video guider:

- [Configure the timer via NFC with a smartphone - TMM1NFC LOVATO Electric](#)
- [Set timing function C "Flasher" - TMM1NFC LOVATO Electric](#)
- [How to use the counter function - TMM1NFC LOVATO Electric](#)
- [Setting function N "Hour counter" - TMM1NFC LOVATO Electric](#)

## TEKNISKE DATA

### FUNKSJON

Repeternøyaktighet	0,5
Tidsområde	0,1s...999 days
Multifunksjon	Ja

### ELEKTRISKE DATA

Brytestrøm maks.	8 A
Effektforbruk	1,2
Matespenning	12-240 V AC/DC

### ØVRIGE TEKNISKE DATA

IP-klasse front	IP40
Temperaturområde til	60 °C
Bredde	17,5
IP-klasse tilkobling	IP20
Godkjenninger	CSA C22.2-N°14, cULus, EAC, EN61000-6-2
Antall utgangsreleer	1
Brytevne AC1	8 A
Temperaturområde drift fra	-20 °C
Vekt	0,086

<b>Tiltrekingsmoment maks.</b>	0,8
<b>Tilkoblingsareal maks.</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Montering</b>	DIN-skinne

