

## 4-POLT C4 RELE

Serie MRC

C4-A4024A

Industrirelé MRC 4-pol 10A 24V AC (EL4378162)

- 10 A
- Fargekodet testknapp
- Mekanisk indikering
- Merkesystem



### PRODUKTBESKRIVELSE

## TEKNISKE DATA

### INNGANGSDATA

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Spoleffekt                | 2,4 VA  |
| Spolespenning AC          | 24 V AC |
| Fraslagsspenning Un maks. | 0,15    |

### UTGANGSDATA

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Antall kontakter             | 4                                 |
| Kontaktalternativer          | Standard                          |
| Kontaktmateriale             | AgNi                              |
| Brytevee spenning            | 250 V                             |
| Brytevee strøm               | 10 A                              |
| Anbefalt last maks.          | 10 A/250 V AC-1; 0,5 A/110 V DC-1 |
| Anbefalt last min.           | 10 mA/5 V                         |
| Resistiv last 110 V DC maks. | 55 W                              |
| Resistiv last 24 V DC maks.  | 240 W                             |
| Mekanisk levetid             | AC: 10 Mill./DC: 20 Mill          |
| Støtstrøm (20ms)             | 30 A                              |
| Bounce-tid                   | 3                                 |
| Fraslagstid                  | 8 ms                              |
| Fraslagstid + bounce-tid     | 9 ms                              |

## GENERELL DATA

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| IP-klasse                  | IP40                           |
| Isolasjon kontakt/kontakt  | 2500 V                         |
| Isolasjon kontakt/spole    | 2500 V                         |
| Isolasjonsklasse EN60947   | 250 V Pollution 3, Group C     |
| Temperaturområde fra       | -40 °C                         |
| Oppbevaringstemperatur fra | -40 °C                         |
| Oppbevaringstemperatur til | 80 °C                          |
| Temperaturområde til       | 60 °C                          |
| Frekvens                   | 50 Hz                          |
| Vekt                       | 90 g                           |
| Godkjenninger              | CCC, Gost R, Lloyd's, CE, RoHS |

