

RMM 11/24 Ausgangsrelais IN: 24 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 5 A

1 Relais; 1 Schließer
5 A
24 V AC/DC

Abbildung

Abbildung stellvertretend

Schaltvermögen (EN 60947-5-1)

| | |
|-------|---|
| AC-1 | 5 A (24 V; 110 V; 230 V) |
| AC-15 | 3 A (24 V; 110 V; 230 V) |
| DC-13 | 1.5 A (24 V); 0.3 A (110 V); 0.15 A (230 V) |

Eingang

| | |
|------------------|------------------|
| Eingangsspannung | 24 V AC/DC ±10 % |
| Eingangsstrom | 15 mA |
| Steckbrücke | - |
| LED-Anzeige | LED (rot) |

Ausgang

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Schaltspannung | max. 250 V AC/300 V DC |
| Schaltstrom je Ausgang | max. 5 A |
| Mindestlaststrom | 100 mA |
| Schaltleistung (spannungsabhängig) | max. 1250 VA/240 W |
| Schaltfrequenz | max. 10 Hz |
| Kontaktmaterial | Ag Ni 0.15 hv; Ag hv |
| Ansprech-/Abfall-/Prelzeit | 10/15/1.5 ms |

Allgemeine Daten

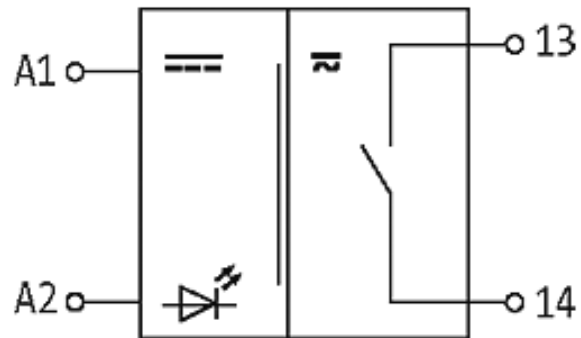
| | |
|----------------------------|---|
| Lebensdauer mech./ elektr. | 2 × 10 ⁷ /lastabhängig |
| Temperaturbereich | -20...+50 °C |
| Befestigungsart | schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715) |
| Abmessungen H × B × T | 56 x 12 x 64 mm |
| Prüf-Isolationsspannung | 4 kV |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|----------|
| Nettogewicht | 38 |
| Gewichtseinheit | Gramm |
| Basismengeneinheit | ST |
| Zolltarifnummer | 85364900 |
| Liefereinheit (Stück) | 1 |
| Mindestbestellmenge (Stück) | 1 |

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 02/13

Prinzipschaltbild



Maßskizze

