

RMMD-2A/24VDC Eingangsrelais

IN: 24 VDC - OUT: 250 VAC/DC / 2 A

1 Relais; 2 Schließer
 2 A
 24 V DC
 Schraubklemmen
 mit Minussteckbrücke

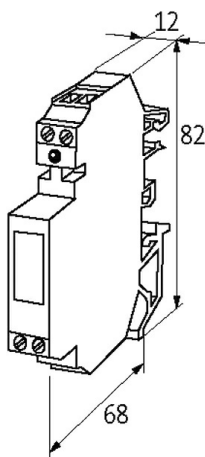
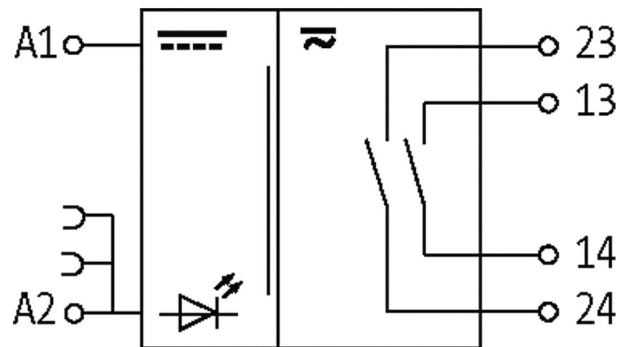
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

| | |
|----------------------------|---|
| Befestigungsart | schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715) |
| Temperaturbereich | -25...+60 °C |
| Prüf-Isolationsspannung | 1.5 kV |
| Lebensdauer mech./ elektr. | 20 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig |
| Abmessungen H×B×T | 82×12×68 mm |

Ausgang

| | |
|-----------------------------|------------|
| Mindestlaststrom | 5 mA |
| Kontaktmaterial | Ag Au |
| Ansprech-/Abfall-/Prellzeit | 10/10/1 ms |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Schaltspannung | max. 250 V AC/DC |
| Schaltfrequenz | max. 15 Hz |
| Schaltleistung (spannungsabhängig) | max. 125 VA/60 W |
| Schaltstrom je Ausgang | max. 2 A |

Eingang

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Steckbrücke (im Lieferumfang) | Art-No. 90960 |
| Anschlussspannung - Strom | 24 V DC (19.2...30 V DC) - 15 mA |
| LED-Anzeige | LED (gelb) |

Gebrauchskategorie

| | |
|-------|--|
| AC-15 | 1 A (24 V AC); 0.1 A (230 V AC) |
| AC-1 | 2 A (24/110/230 V AC) |
| DC-13 | 0.8 A (24 V DC); 0.1 A (110 V DC); 0.01 A (230 V DC) |

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN | 4048879027731 |
| eClass | 27371001 |
| Ursprungsland | CZ |
| Verpackungseinheit | 1.000 |
| Zolltarifnummer | 85364900 |