

**RMMD 1S+1V24VDC Eingangsrelais**

IN: 24 VDC - OUT: 250 VAC/DC / 3 A

1 Relais; 1 Schließer; 1 Öffner  
 3 A  
 24 V DC  
 Schraubklemmen

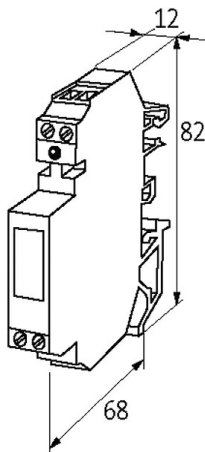
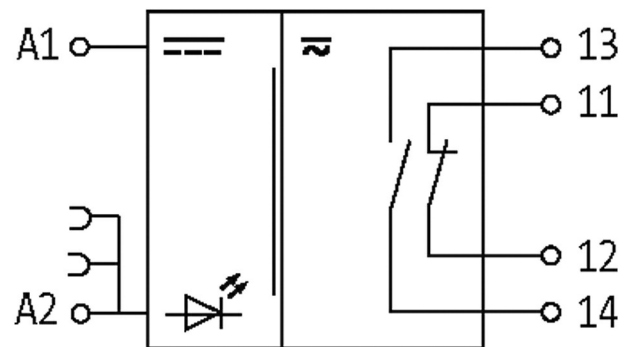
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Allgemeine Daten**

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715)
Temperaturbereich	-20...+60 °C
Prüf-Isolationsspannung	2.5 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	20 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Abmessungen H×B×T	82×12×68 mm

**Ausgang**

Mindestlaststrom	1 mA
Kontaktmaterial	Ag Ni 0.15 hv
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	6/3/2 ms
Schaltspannung	max. 250 V AC/DC

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: 03/22

Schaltfrequenz	max. 10 Hz
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 500 VA/180 W
Schaltstrom je Ausgang	max. 3 A

**Eingang**

Steckbrücke (im Lieferumfang)	Art-No. 90960
Anschlussspannung - Strom	24 V DC (17.5...30 V DC) - 14 mA
LED-Anzeige	LED (rot)

**Gebrauchskategorie**

AC-15	1 A (24 V AC); 0.1 A (230 V AC)
AC-1	3 A (24 V AC); 2 A (230 V AC)
DC-13	0.8 A (24 V DC); 0.01 A (230 V DC)

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879024846
eClass	27371601
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900