

RMM 11/24VDC mit schl. Masse Ausgangsrelais

IN: 24 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 5 A

1 Relais; 1 Schließer
 5 A
 24 V AC/DC
 mit Minussteckbrücke
 Schraubklemmen

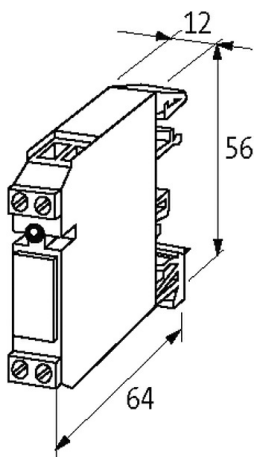
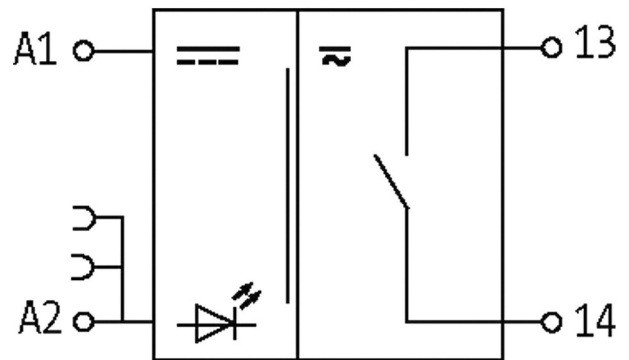
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715)
Temperaturbereich	-25...+60 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Prüf-Isolationsspannung	4.0 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	10 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Abmessungen H×B×T	56×12×65 mm

Ausgang

Mindestlaststrom	100 mA
Kontaktmaterial	Ag Ni 0.15 hv
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	10/15/1.5 ms

Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Schaltfrequenz	max. 10 Hz
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1250 VA/240 W
Schaltstrom je Ausgang	max. 5 A

Eingang

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

Gebrauchskategorie

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

Kaufmännische Daten

EAN	4048879027342
eClass	27371001
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900