

RMM 11/24V Ausgangsrelais

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

1 Relais; 1 Schließer
 5 A
 24 V DC
 LED (grün)
 Schraubklemmen
 VW Id.Nr.:1232252

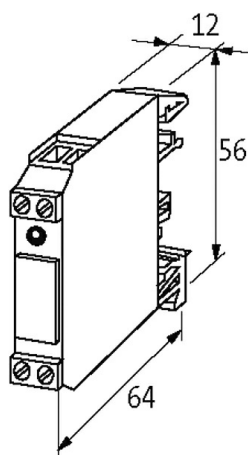
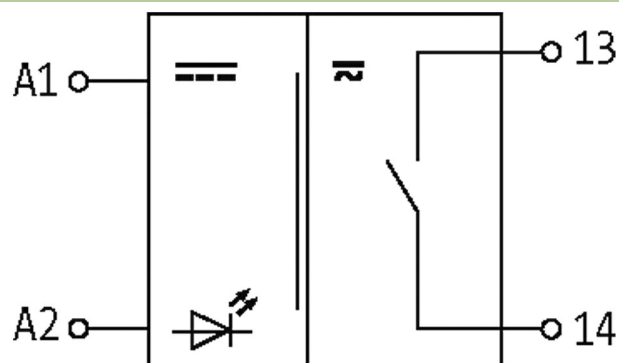
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715)
Temperaturbereich	-20...+50 °C
Prüf-Isolationsspannung	4.0 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	20 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Abmessungen H×B×T	56×12×65 mm

Ausgang

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

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

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

Eingang

Anschlussspannung - Strom	24 V AC/DC (19.2...30 V AC/DC) - 15 mA
LED-Anzeige	LED (grün)

Gebrauchskategorie

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
AC-12	6 A (24/110/230 V AC)
DC-13	1 A (24 V DC); 0.2 A (110 V DC); 0.1 A (230 V DC)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879024891
eClass	27371601
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900