

RMIE 11/24 Eingangsrelais

IN: 24 VDC - OUT: 125 VAC/DC / 1 A

1 Relais; 1 Wechsler
 1 A
 24 V DC
 Schraubklemmen

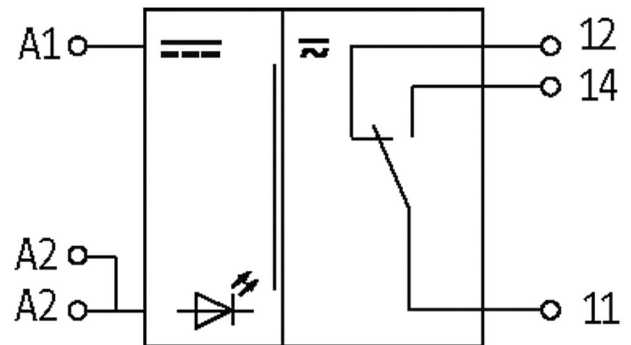
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	-20...+60 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Prüf-Isolationsspannung	1.5 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	200 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig

Ausgang

Mindestlaststrom	1 mA
Kontaktmaterial	Pd Ni-Au Rh
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	10/15/2 ms
Schaltspannung	max. 125 V AC/DC
Schaltfrequenz	max. 0.1 Hz (mit Last)
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 60 VA/30 W
Schaltstrom je Ausgang	max. 1 A

Eingang

Anschlussspannung - Strom	24 V DC (19.2...30 V DC) - 12 mA
LED-Anzeige	LED (gelb)

Gebrauchskategorie

AC-15	0.5 A (50 V AC)
AC-1	1 A (50 V AC)
DC-13	0.25 A (50 V AC)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879027403
eClass	27371001
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900

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

