

RMM 24VDC Ausgangsrelais

IN: 24 VDC - OUT: 250 VAC/DC / 6 A

1 Relais; 1 Schließer
6 A
24 V DC
Schraubklemmen

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

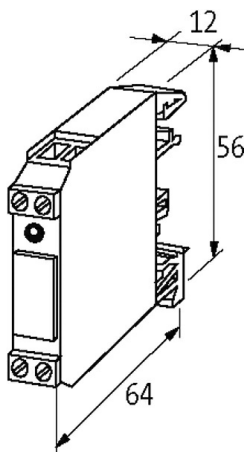
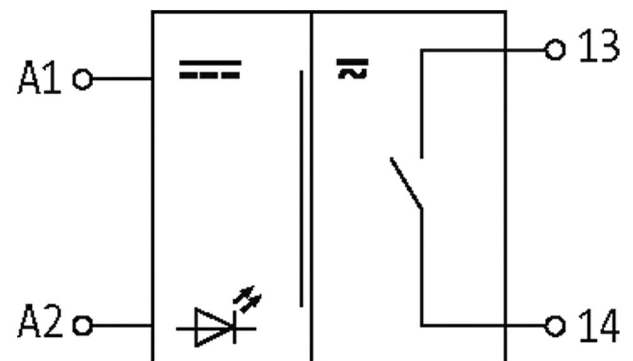


Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 (EN 60715)
Temperaturbereich	-40...+60 °C
Prüf-Isolationsspannung	4.0 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	20 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig

Ausgang

Mindestlaststrom	100 mA
Kontaktmaterial	Ag Ni
Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Schaltfrequenz	50..60 Hz
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1250 VA/240 W

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

Schaltstrom je Ausgang max. 6 A

Eingang

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

LED-Anzeige LED (rot)

Gebrauchskategorie

AC-15 4 A (24/110/230 V AC)

AC-1 6 A (24/110/230 V AC)

DC-13 2 A (24 V DC); 0.25 A (110 V DC); 0.1 A (230 V DC)

Kaufmännische Daten

EAN 4048879027571

eClass 27371001

Ursprungsland CZ

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85364900