

RMME 11/110 AC Eingangsrelais

IN: 110 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 1 A

1 Relais; 1 Schließer
6 A
110 V AC
Schraubklemmen

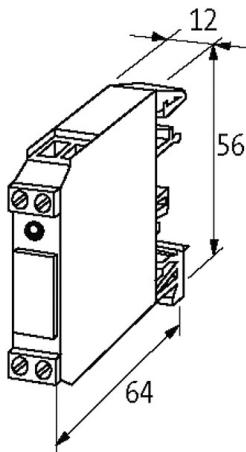
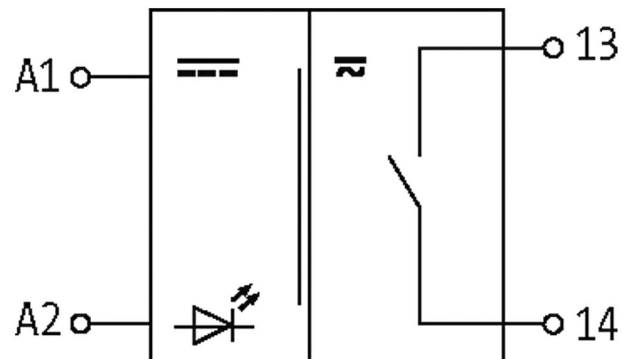
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715)
Temperaturbereich	-20...+60 °C
Prüf-Isolationsspannung	1.5 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	100 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Abmessungen H×B×T	56×12×65 mm

Ausgang

Mindestlaststrom	1 mA
Kontaktmaterial	AG Ni hv
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	10/10/1 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. 15 Hz
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1500 VA/120 W
Schaltstrom je Ausgang	max. 6 A

Eingang

Anschlussspannung - Strom	110 V AC/DC (95...121 V AC/DC) - 3.5 mA
LED-Anzeige	LED (gelb)

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	4048879027533
eClass	27371001
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900