

**RMM 11/24 DC Ausgangsrelais**

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

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

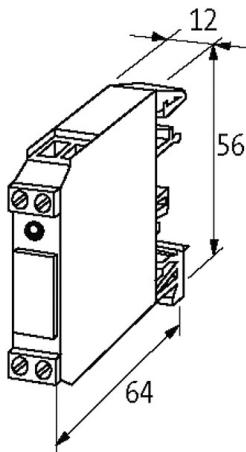
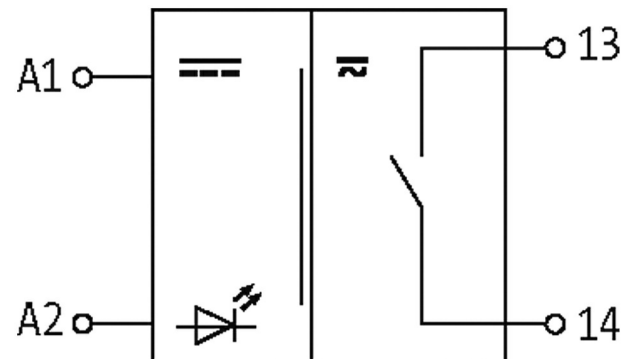
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

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.	20 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig

**Ausgang**

Mindestlaststrom	100 mA
Kontaktmaterial	Ag Ni
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	20/15/2 ms
Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Schaltfrequenz	50...60 Hz

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

Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1250 VA/240 W
------------------------------------	--------------------

Schaltstrom je Ausgang	max. 5 A
------------------------	----------

**Eingang**

Anschlussspannung - Strom	24 V DC (19.2...30 V 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	4048879024822
-----	---------------

eClass	27371601
--------	----------

Ursprungsland	CZ
---------------	----

Verpackungseinheit	1.000
--------------------	-------

Zolltarifnummer	85364900
-----------------	----------