

MKS-RM 111/24V

1 Relais; 1 Schließer; 1 Öffner
 6 A
 24 V DC
 mit zwangsgeführten Kontakten
 Schraubklemmen

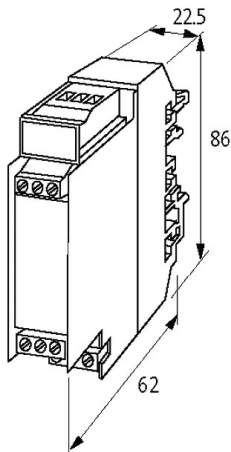
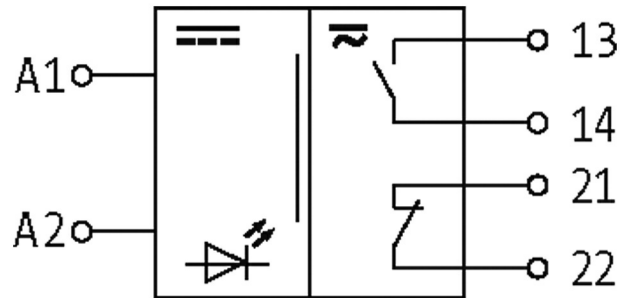
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

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.	10 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Abmessungen HxBxT	86x22.5x62 mm

Ausgang

Mindestlaststrom	10 mA
Kontaktmaterial	Ag Ni 10 hv
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	15/15/1.5 ms
Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Schaltfrequenz	max. 5 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. 1500 VA/100 W
------------------------------------	--------------------

Schaltstrom je Ausgang	max. 6 A
------------------------	----------

Eingang

Anschlussspannung - Strom	24 V AC/DC (21.6...28 V AC/DC) - 38 mA
---------------------------	--

LED-Anzeige	LED (grün)
-------------	------------

Gebrauchskategorie

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
-------	-----------------------

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

DC-13	3 A (24 V DC); 0.22 A (110 V DC); 0.1 A (230 V DC)
-------	--

Kaufmännische Daten

EAN	4048879027670
-----	---------------

eClass	27371001
--------	----------

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

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

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