

RMM 11/230 V Ausgangsrelais

IN: 230 VAC/DC - OUT: 250 VAC/DC / 6 A

1 Relais; 1 Schließer
 6 A
 230 V AC
 Schraubklemmen

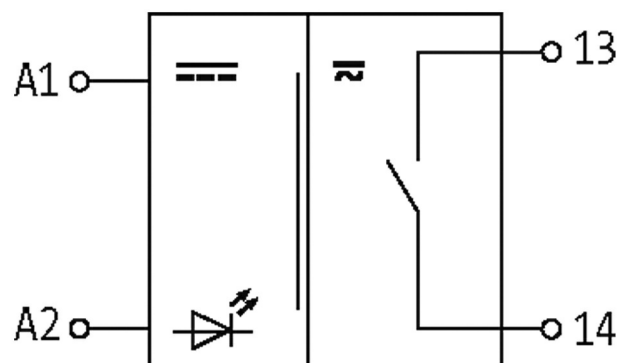
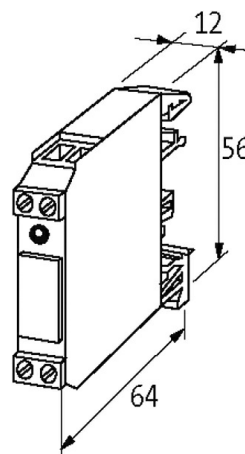
[Link zum Produkt](#)**Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

Allgemeine Daten

Lebensdauer mech./ elektr.	20 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Prüf-Isolationsspannung	4.0 kV
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715)
Temperaturbereich	-20...+60 °C
Abmessungen HxBxT	56x12x65 mm

Ausgang

Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Schaltstrom je Ausgang	max. 6 A
Mindestlaststrom	100 mA
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1250 VA/240 W
Schaltfrequenz	max. 10 Hz
Kontaktmaterial	Ag Ni 0.15 hv; Ag hv
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	10/15/1.5 ms

Eingang

Anschlussspannung - Strom	230 V AC/DC (195...250 V AC/DC) - 3.5 mA
LED-Anzeige	LED (rot)

Gebrauchskategorie

AC-12	6 A (24/110/230 V AC)
AC-15	4 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	4048879027557
eClass	27371001
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85364900