

**RM 122/24 Ausgangsrelais**

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

1 Relais; 2 Schließer; 2 Öffner  
 5 A  
 24 V DC  
 mit zwangsgeführten Kontakten  
 Schraubklemmen

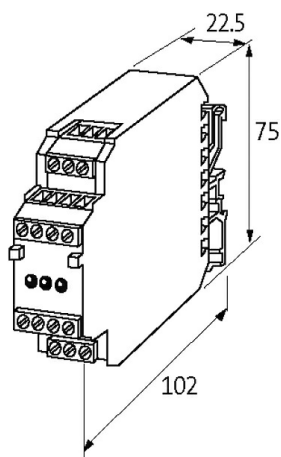
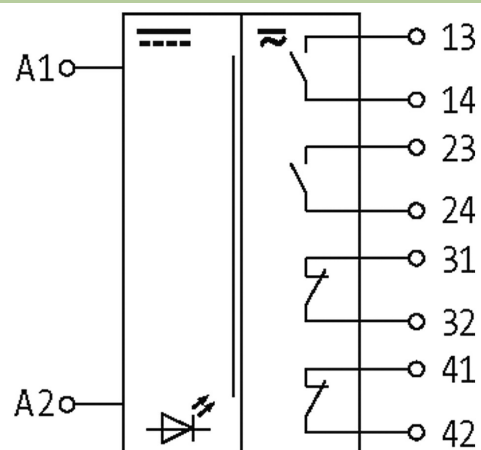
**[Link zum Produkt](#)****Abbildungen**

Abbildung stellvertretend

**Allgemeine Daten**

Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35 bzw. G32 (EN 60715)
Temperaturbereich	-20...+50 °C
Prüf-Isolationsspannung	2.5 kV
Lebensdauer mech./ elektr.	1 000 000 Schaltzyklen/lastabhängig
Abmessungen H×B×T	75×22.5×85 mm

**Ausgang**

Mindestlaststrom	300 mA
Kontaktmaterial	Ag Ni 10 hv
Ansprech-/Abfall-/Prellzeit	15/15/2 ms

Schaltspannung	max. 250 V AC/DC
Schaltfrequenz	max. 0.1 Hz (mit Last)
Schaltleistung (spannungsabhängig)	max. 1000 VA/50 W
Schaltstrom je Ausgang	max. 5 A

**Eingang**

Anschlussspannung - Strom	24 V DC (21.6...28 V DC) - 29 mA
LED-Anzeige	LED (rot)

**Gebrauchskategorie**

AC-15	4 A (24 V AC); 3 A (110 V AC); 2 A (230 V AC)
AC-1	5 A (24/110/230 V AC)
DC-13	2 A (24 V DC); 0.4 A (110 V DC); 0.2 A (230 V DC)

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879027694
eClass	27371001
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85364900