

Moduł przekaźnika RMMD, WE:24VDC - WY:250VAC/DC/2A

2 styki, 12 mm, zaciski śrubowe

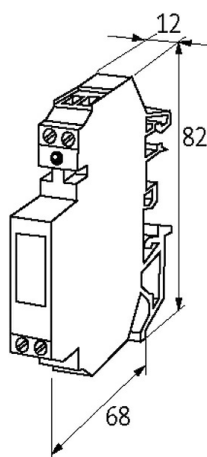
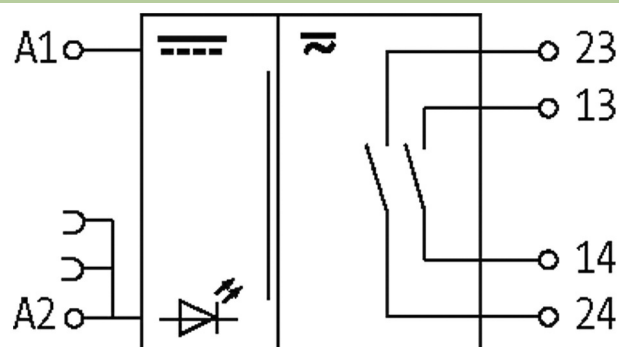
1 przekaźnik; 2 zestyki zwierne

2 A

24 V DC

Zaciski śrubowe

ze zworką minusową

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Typ montażu	Zatrząsk na szynie DIN TH35 lub G32 (EN 60715)
Zakres temperatur	-25...+60 °C
Napięcie probiercze izolacji	1.5 kV
Żywotność mech. /electr.	20 000 000 cykli przełączających / w zależności od obciążenia
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	82×12×68 mm

Wyjście

Minimalne obciążenie prądowe	5 mA
Materiał styku	Ag Au
Czas zadziałania/zwalniania/oporu	10/10/1 ms

Napięcie łączeniowe	max. 250 V AC/DC
Częstotliwość przełączania	max. 15 Hz
Moc załączalna (zależna od napięcia)	max. 125 VA/60 W
Prąd przełączania na wyjście	max. 2 A

Wejście

Zworki (w zakresie dostawy)	Art-No. 90960
Napięcie zasilania - prąd	24 V DC (19.2...30 V DC) - 15 mA
Wyświetlacz LED	Dioda LED (żółta)

Kategoria użytkowa

AC-15	1 A (24 V AC); 0.1 A (230 V AC)
AC-1	2 A (24/110/230 V AC)
DC-13	0.8 A (24 V DC); 0.1 A (110 V DC); 0.01 A (230 V DC)

Dane handlowe

EAN	4048879027731
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ