

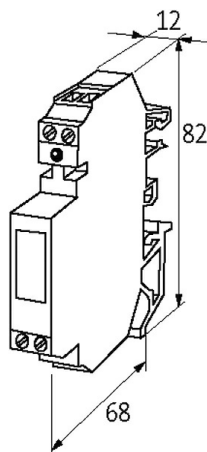
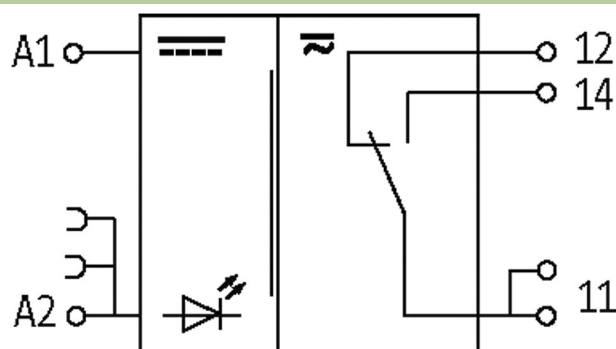
Moduł przekaźnika

WE: 230 VAC/DC - WY: 250 VAC/DC / 5 A

1 przekaźnik; 1 zestaw przełączny
5 A
230 V AC
ze zworką minusową

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Typ montażu	Zatrząsk na szynie DIN TH35 lub G32 (EN 60715)
Zakres temperatur	-20...+60 °C
Napięcie probiercze izolacji	4.0 kV
Żywotność mech. /electr.	100 000 000 cykli przełączających / w zależności od obciążenia
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	82×12×68 mm

Wyjście

Minimalne obciążenie prądowe	1 mA
Materiał styku	Ag Ni 0.15 hv; Ag hv
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. 1500 VA/180 W
Prąd przełączania na wyjście	max. 5 A

Wejście

Napięcie zasilania - prąd	230 V AC/DC (195...253 V AC/DC) - 4.5 mA
Wyświetlacz LED	Dioda LED (żółta)

Kategoria użytkowa

AC-15	4 A (24/110/230 V AC)
AC-1	5 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)

Dane handlowe

EAN	4048879027748
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ