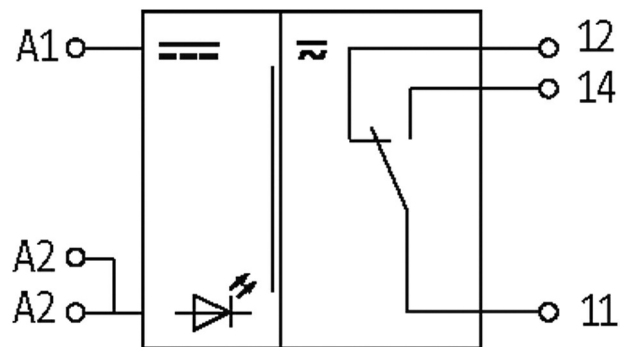


Moduł przekaźnika RMI 11/230 WE:230VAC/DC - WY:250VAC/DC/8A

1 styk - 17mm, zaciski śrubowe

1 przekaźnik; 1 zestaw przełączny
8 A
230 V AC/DC
Zaciski śrubowe

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

Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Typ montażu	Zatrask na szynie DIN TH35 (EN 60715)
Zakres temperatur	-25...+60 °C (temp. składowania -40...+80 °C)
Napięcie probiercze izolacji	6.0 kV
Żywotność mech. /electr.	20 000 000 cykli przełączających / w zależności od obciążenia

Wyjście

Minimalne obciążenie prądowe	1 mA
Materiał styku	Ag Ni
Czas zadziałania/zwalniania/oporu	10/15/2 ms
Napięcie łączeniowe	max. 250 V AC/DC
Częstotliwość przełączania	max. 0.1 Hz (z obciążeniem)
Moc załączalna (zależna od napięcia)	max. 2000 VA/240 W
Prąd przełączania na wyjście	max. 8 A

Wejście

Napięcie zasilania - prąd	230 V AC/DC (195...253 V AC/DC) - 5 mA
Wyświetlacz LED	Dioda LED (czerwona)

Kategoria użytkowa

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
AC-1	8 A (24/110/230 V AC)
DC-13	2.5 A (24 V DC); 0.4 A (110 V DC); 0.3 A (230 V DC)

Dane handlowe

EAN	4048879027410
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

