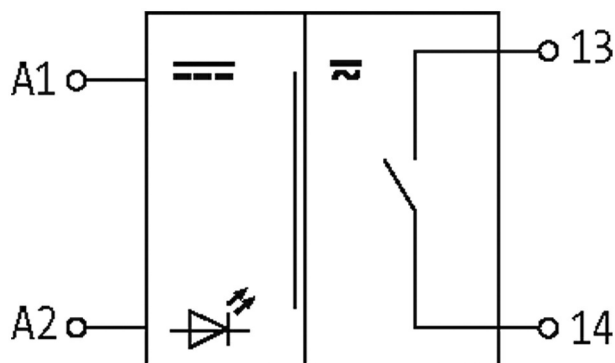
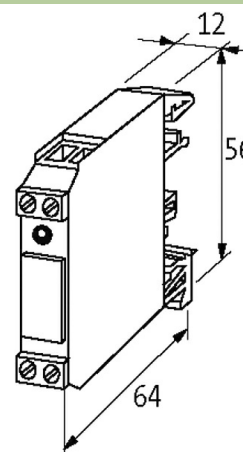


**Moduł przekaźnika RMMER 11/24 AC/DC, WE:24VAC/DC - WY:125VAC/DC/1A**

1 styk - 12mm, zaciski śrubowe

1 przekaźnik; 1 zestaw zwierny  
 1 A  
 24 V AC/DC  
 Zaciski śrubowe

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

Ilustracja zastępcza

**Dane ogólne**

Żywotność mech. /electr.	100 000 000 cykli przełączających / w zależności od obciążenia
Napięcie probiercze izolacji	1.5 kV
Typ montażu	Zatrząsk na szynie DIN TH35 lub G32 (EN 60715)
Zakres temperatur	-20...+60 °C
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	56×12×65 mm

**Wyjście**

Napięcie łączeniowe	max. 125 V AC/DC
Prąd przełączania na wyjście	max. 1 A
Minimalne obciążenie prądowe	1 mA
Moc załączalna (zależna od napięcia)	max. 60 VA/30 W
Częstotliwość przełączania	max. 15 Hz
Materiał styku	Pd Ni-Au Rh
Czas zadziałania/zwalniania/oporu	10/10/1 ms

Wejście	
Napięcie zasilania - prąd	24 V AC/DC (19.2...30 V AC/DC) - 6 mA
Wyświetlacz LED	Dioda LED (żółta)
Kategoria użytkowa	
AC-15	1 A (24 V AC); 0.5 A (125 V AC)
DC-13	1 A (24 V DC); 0.5 A (125 V DC)
Dane handlowe	
EAN	4048879027465
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ