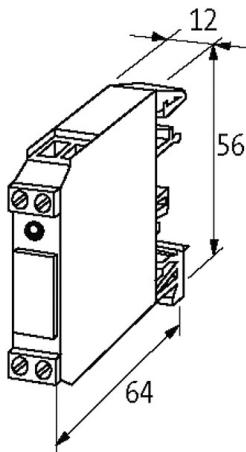
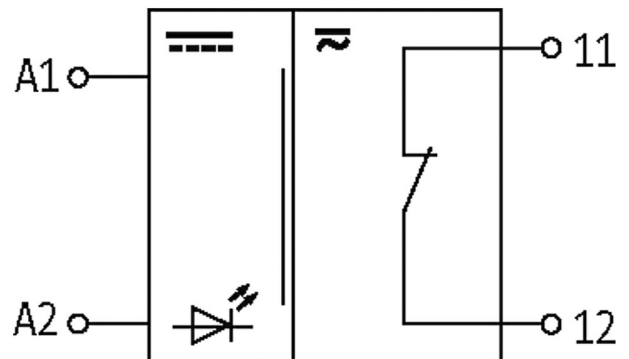


Moduł przekaźnika RMME 11/24 AC/DC, WE:24VAC/DC - WY:250VAC/DC/5A

1 styk - 12mm zaciski śrubowe

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

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

Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

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

Wyjście

Minimalne obciążenie prądowe	1 mA
Materiał styku	AG Ni 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/120 W
Prąd przełączania na wyjście	max. 5 A

Wejście

Napięcie zasilania - prąd	24 V AC/DC (19.2...30 V AC/DC) - 15 mA
Wyświetlacz LED	Dioda LED (żółta)

Kategoria użytkowa

AC-15	3 A (24/110/230 V AC)
AC-1	5 A (24/110/230 V AC)
DC-13	1.5 A (24 V DC); 0.3 A (110 V DC); 0.15 A (230 V DC)

Dane handlowe

EAN	4048879027441
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ