

**Moduł przekaźnika**

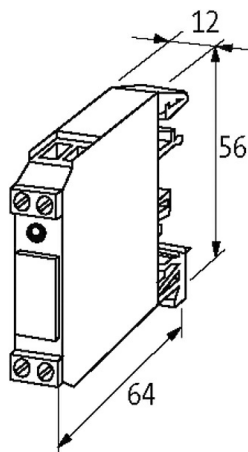
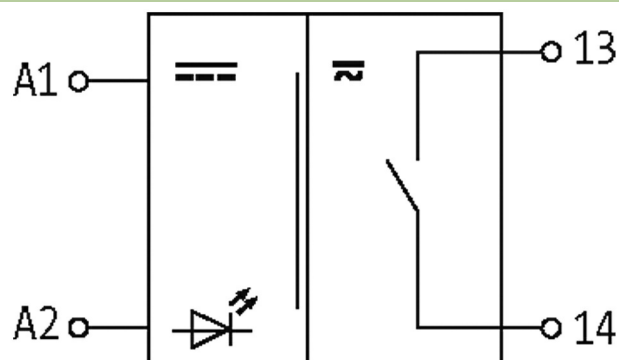
WE: 110 VAC/DC - WY: 250 VAC/DC / 1 A

1 przekaźnik; 1 zestaw zwierny

6 A

110 V AC

Zaciski śrubowe

**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	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. 6 A

**Wejście**

Napięcie zasilania - prąd	110 V AC/DC (95...121 V AC/DC) - 3.5 mA
Wyświetlacz LED	Dioda LED (żółta)

**Kategoria użytkowa**

AC-15	4 A (24/110/230 V AC)
AC-1	6 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	4048879027533
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ