

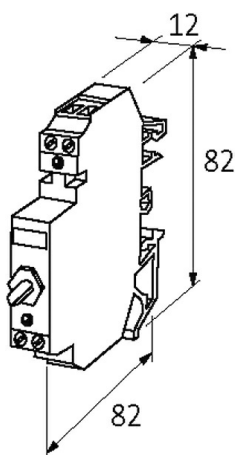
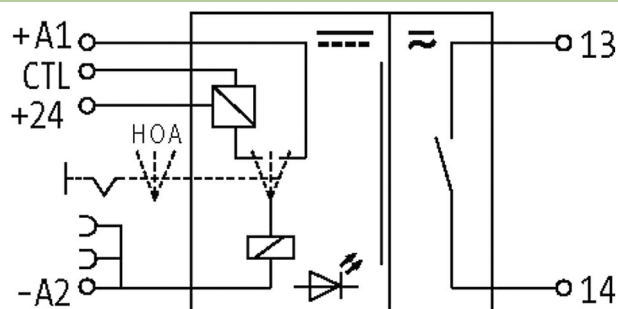
Moduł przekaźnika

WE: 24 VDC - WY: 250 VAC/DC / 8 A

1 przekaźnik; 1 zestaw zwierny
8 A
24 V DC
Wyjście komunikacyjne CTL
ze zworką minusową
Zaciski śrubowe

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza

Dane ogólne

Typ montażu	Zatrask na szynie DIN TH35 lub G32 (EN 60715)
Zakres temperatur	-20...+50 °C
Napięcie probiercze izolacji	4.0 kV
Żywotność mech. /electr.	30 000 000 cykli przełączających / w zależności od obciążenia
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	82×12×82 mm

Wyjście

Minimalne obciążenie prądowe	100 mA
Materiał styku	Ag Ni

Czas zadziałania/zwalniania/oporu	10/10/2 ms
Napięcie łączeniowe	max. 250 V AC/DC
Częstotliwość przełączania	max. 15 Hz
Moc załączalna (zależna od napięcia)	max. 2000 VA/240 W
Prąd przełączania na wyjście	max. 8 A; CTL: 10 mA

Wejście

Zworki (w zakresie dostawy)	Art-No. 90960
Napięcie zasilania - prąd	24 V DC (19.2...30 V DC) - 16 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	1.5 A (24 V DC); 0.3 A (110 V DC); 0.15 A (230 V DC)

Dane handlowe

EAN	4048879027717
eClass	27371001
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85364900
Kraj pochodzenia	CZ