

Moduł przekaźnika

WE: 24 VDC - WY: 125 VAC/DC / 1 A

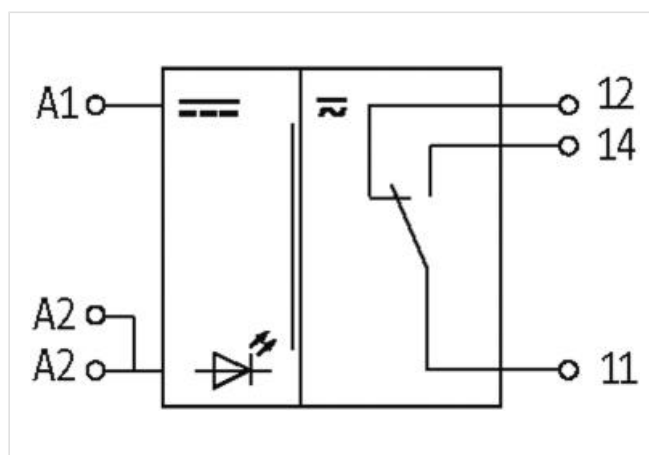
1 przekaźnik; 1 zestaw przełączny
1 A
24 V DC
Zaciski śrubowe

Link do produktu

Ilustracje



Ilustracja zastępcza



Dane handlowe

ECLASS-6.0	27371001
ECLASS-6.1	27371601
ECLASS-7.0	27371601
ECLASS-8.0	27371601
ECLASS-9.0	27371601
ECLASS-10.1	27371601
ECLASS-11.1	27371601
ECLASS-12.0	27371601
ETIM-5.0	EC001437
GTIN	4048879027403
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85364900

Dane elektryczne | Wejście

Napięcie wejściowe DC	24 V
Napięcie wejściowe DC min.	19,2 V
Napięcie wejściowe DC maks.	30 V
Prąd wejściowe	12 mA

Dane elektryczne | Wyjście

Kategoria użytkowa AC-15 (EN IEC 60947-5-1)	0,5 A @ 50 V
Additional condition switching frequency	with load

Częstotliwość łączeniowa maks.	0,1 Hz
Moc łączeniowa AC maks.	60 VA
Moc łączeniowa DC maks.	30 W
Napięcie łączeniowe AC maks.	125 V
Napięcie łączeniowe DC maks.	125 V
Prąd łączeniowy DC	1 mA
Prąd łączeniowy maks.	1 A
Zdolność łączeniowa AC-12 (EN IEC 60947-5-1)	1 A (50 V AC)
Zdolność łączeniowa DC-13 (EN IEC 60947-5-1)	0.25 A (50 V)

Diagnozy

Dioda LED wskaźnika stanu	żółty
---------------------------	-------

Dane techniczne | Ochrona urządzenia

Warunek cyklu życia	zależnie od obciążenia
---------------------	------------------------

Ochrona urządzenia | Elektryczna

Znamionowy pik napięciowy	1,5 kV
Elektryczny cykl życia	200000000 Cykle

Ochrona urządzenia | Mechaniczna

Mechaniczny cykl życia	200000000 Cykle
------------------------	-----------------

Dane techniczne | Dane mechaniczne

Czas opadania maks.	15 ms
Czas zadziałania maks.	10 ms
Czas odbicia maks.	2 ms

Dane mechaniczne | Dane materiałowe

Materiał styk	Pd Ni-Au Rh
---------------	-------------

Dane mechaniczne | Dane montażowe

Typ montażu	geschnappt
Suitable for mounting type	Szyna nośna TH35, (EN 60715)

Warunki otoczenia | Klimatyczne

Temperatura robocza min.	-20 °C
Temperatura robocza maks.	60 °C
Temperatura przechowywania min.	-40 °C
Temperatura przechowywania maks.	80 °C

Typ przyłącza 2

Typ przyłącza 1	X1
Typ przyłącza 2	X2
Typ połączenia	Zaciski śrubowe SK
Family construction form	zacisk
Gender	female
Kolor uchwytu stykowego	zielony
Liczba biegunów	3
PIN 1	A 1
PIN 2	A 2
PIN 3	A 2
Typ połączenia	Zaciski śrubowe SK
Family construction form	zacisk
Gender	female
Kolor uchwytu stykowego	zielony
Liczba biegunów	3
PIN 1	14

PIN 2	11
PIN 3	12