

**Obrázek výrobku**

Podobné ilustraci

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	RIDERSERIES RCL, Relé, Počet kontaktů: 1, CO contact AgNi, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 12 A, Zásuvné připojení Plug-in, Testovací tlačítko k dispozici: No
Číslo objednávky	<a href="#">1989070000</a>
Typ	RCL114024T
GTIN (EAN)	4050118383126
Množství	20 items

## Technické údaje

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

[Web UL](#)

Č. osvědčení (cURus)

E302101

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	15.7 mm	Hloubka (v palcích)	0.6181 inch
Výška	29 mm	Výška (v palcích)	1.1417 inch
Šířka	12.7 mm	Šířka (v palcích)	0.5 inch
Čistá hmotnost	14 g		

## Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...	Okolní teplota	-40 °C...70 °C
Provozní teplota			

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Jmenovité údaje UL

Č. osvědčení (cURus)	E302101
----------------------	---------

## Řídící strana

Jmenovité řídicí napětí	24 V DC	Jmenovité výkonové údaje	480 mW
Odpor cívky	1440 Ω ± 10 %	Ukazatel stavu	Ne

## Strana zátěže

Rated switching voltage	250 V AC	Trvalý proud	12 A
Max. četnost spínání při jmenovité zátěži 0.1 Hz		Špičkový proud	25 A / 4 s
AC spínací výkon (odporový), max.	3000 VA	DC spínací výkon (odporový), max.	288 W @ 24 V
Odložení zapnutí	≤ 8 ms	Odložení vypnutí	≤ 6 ms
Typ kontaktu	1 CO contact (AgNi)	Mechanická životnost	30x 106 spínací cykly
Min. spínací výkon	1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V		

## Obecné údaje

Testovací tlačítko k dispozici	No	Indikátor pozice mechanického přepínače	Ne
Barevný	Transparentní		

## Koordinace izolace

Jmenovité napětí	400 V	Závažnost znečištění	3
Kategorie rázového napětí	III	Povrchové a vzdušné vzdálenosti vstup - ≥ 10 mm výstup	

**Technické údaje**

Dielektrická pevnost, vstup/výstup	5 kVeff / 1 min	Dielektrická pevnost otevřeného kontaktu	1 kVeff / 1 min
Impulse withstand voltage	4 kV (1.2/50 µs)	Stupeň krytí	IP 40 (v zapojeném stavu)

**Další detaily o certifikacích / normách**

Č. osvědčení (cURus) E302101

**Data připojení**

Metoda připojení vodiče Zásuvné připojení Plug-in Rozteč v mm (P) 3.50 mm

**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

**RCI****Všeobecné objednávací údaje**

Typ	SRC-I 1CO	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">8869470000</a>	RIDERSERIES RCI, Reléová patice, Počet kontaktů: 1, CO contact, Trvalý proud: 12 A, Šroubové připojení
GTIN (EAN)	4032248614424	
Množství	10 ST	