

# Relej FRA1RNA-S, 12V DC 40A, 4-pinski

## Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM1569

EAN13: -

HS kód: 85364190



## Parametri proizvoda:

Napetost: 12 V DC

Otpornost: 90 Ohm

Pokriti: IP65

Broj pinova: 4-pin

Maks. sklopljena struja: 40 A

Vrsta kontakta: SPDT

## Varijante proizvoda:

## Opis proizvoda:

Relej FRA1RNA-S DC12V je snažan i pouzdan relej dizajniran za prebacivanje velikih opterećenja do 40A pri 240VAC. Zahvaljujući kompaktnom dizajnu i otpornosti na temperature do 105°C, idealan je izbor za industrijske primjene, energetske sustave, automatizaciju ili druge elektroničke projekte gdje je potreban stabilan i siguran rad.

## Tehničke specifikacije

- Model: FRA1RNA-S DC12V
- Tip: relej napajanja, 4 pina
- Napon upravljanja zavojnicom: 12 V DC
- Preklopni napon: 240 V AC
- Maksimalna struja preklapanja: 40 A
- Otpor zavojnice: 90 Ω
- Radna temperatura: do 105 °C
- Izolacijska čvrstoća: 1500 V (između zavojnice i kontakata)
- Dimenzije: 28 × 28 × 25 mm
- Vijek trajanja: do 100.000 preklopnih operacija pri nazivnom

opterećenju

### Funkcije i značajke

- Kompaktni dizajn omogućuje jednostavnu integraciju u razne elektroničke uređaje.
- Visoka sklopna snaga od 40 A osigurava univerzalnu upotrebu za različite vrste uređaja.
- Otpornost na visoke temperature jamči stabilan rad čak i u zahtjevnim uvjetima.
- Niska razina šuma i pouzdano prebacivanje zahvaljujući visokokvalitetnom dizajnu kontakata.
- Visoka kompatibilnost s uobičajenim podnožjima releja i tiskanim pločama.

### Idealno za

- Moduli za napajanje i preključivanje
- Sustavi automatizacije i industrijskog upravljanja
- Upravljanje motorima, grijačima, ventilatorima i rasvjetom
- Elektronički projekti, DIY aplikacije i laboratorijska oprema

### Sadržaj paketa

- 1x relej FRA1RNA-S DC12V

### Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Visoka pouzdanost i dugi vijek trajanja čak i pod velikim opterećenjima.
- Otpornost na temperaturu do 105 °C - pogodno čak i za zahtjevne primjene.
- Kompaktne dimenzije i univerzalna upotreba u raznim elektroničkim sklopovima.
- Visokokvalitetni materijali i precizna izrada jamče stabilan rad.
- Idealan omjer cijene i kvalitete za profesionalce i hobiste.

### Galerija:

