

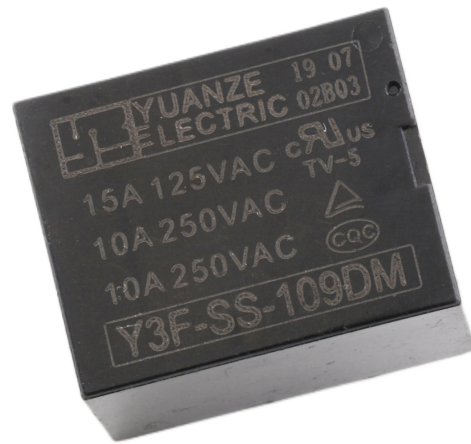
# Rele Y3F-SS-109DM 9V DC/250V AC 10A, 4-napainen

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM0351

EAN13: -

HS-koodi: 85364190



## Tuotteen parametrit:

Jännite: 9 V DC

Kattavuus: IP65

Nastojen lukumäärä: 4-pin

Max. kytkentävirta: 10 A

Max. kytkentäjännite: 250 V AC

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Sähkömekaaninen rele Y3F-SS-109DM on suunniteltu kuormien kytkemiseen 9 V DC:n matalajännitteisellä ohjaussignaalilla. Se sopii yleisiin sovelluksiin virtalähteissä, ohjausyksiköissä, automaatiassa sekä verkko- ja tasavirtapiirien kytkemisessä säilyttäen koskettimien nimellisparametrit.

## Tekniset tiedot

- Malli: Y3F-SS-109DM
- Tyyppi: sähkömekaaninen tehorele, THT
- Nastojen lukumäärä: 4
- Koskettimen tyyppi: 1 × vaihtokosketin (SPDT, 1 C-tyyppi)
- Käämin ohjausjännite: 9 V DC
- Kytkentäjännite (koskettimet): 250 V AC
- Suurin kytkentävirta: 10 A
- Käämin resistanssi: 406 Ω
- Mitat: 19,6 × 15,4 × 15,5 mm

## Toiminnot ja ominaisuudet

---

- Ohjausosan (käämin) galvaaninen eristys kytkentäosasta (koskettimista)
- Sopii sekä AC- että DC-kuormien kytkemiseen koskettimien nimellisparametrien puitteissa
- Läpireikäasennus piirilevyyn (THT) kiinteää mekaanista kiinnitystä varten

#### **Pakkauksen sisältö**

- 1 x rele Y3F-SS-109DM

#### **Turvallisuushuomautus**

- 230-250 V AC:n kytkennässä on sähköiskun vaara; suorita asennus ja kytkentä vain, kun virransyöttö on irrotettu.
- Noudata piirilevyn eristysvälejä ja käytä asianmukaista suojausta ja suojavaippaa kytkettävän kuorman mukaan.
- Älä ylitä koskettimien nimellisjännitettä ja -virtaa; käytä induktiivisten kuormien vaimennusta.

#### **Galerie:**

