#### **Descrizione del Prodotto**

Relè industriale a innesto con contatti di potenza, dotato di 4 contatti di scambio, tasto di prova, LED di stato, diodo di smorzamento e indicatore meccanico di stato. Polarità: A1+, A2-. Tensione di ingresso: 24 V DC.

# Caratteristiche Principali

- Tipo di collegamento elettrico: Connettore
- Tipo di tensione per l'azionamento: DC
- Corrente nominale: 6 A
- Tensione nominale di comando Us DC: 18,7...46,8 V
- Completo di zoccolo: No
- Numero di contatti di scambio: 4
- Con indicazione LED: Sì
- Con contatti ad azionamento forzato: No
- Tipo di contatti di commutazione: Contatto semplice
- Tipo di commutazione: Monostabile
- Con morsetti estraibili: No
- Larghezza: 21,2 mm
- Altezza: 27,5 mm
- Profondità: 35,6 mm
- Grado di protezione (IP): Altri

## **Specifiche Tecniche**

- Tensione di ingresso: 24 V DC

- Corrente di bobina: 42 mA

- Tempo di risposta: 13 ms

- Tempo di rilascio: 14 ms

- Tensione di commutazione massima: 250 V AC/DC

- Corrente di commutazione massima: 6 A

- Tensione di isolamento nominale: 250 V AC

- Tensione di tenuta a impulso: 4 kV

- Temperatura di funzionamento: da -40°C a 70°C

- Materiale dei contatti: Argento-Nichel (AgNi)

# **Omologazioni**

- cULus
- EAC
- UL
- VDE

#### **Note**

Per il funzionamento di questo prodotto sono necessari accessori aggiuntivi.

## **Codice Prodotto**

2903677

#### **Produttore**

Phoenix Contact

#### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli,	consultare la s	cheda tecnica	disponibile sul	sito del produt	tore.