

## **Descrizione del Prodotto**

Il REL-MR-24DC/21AU è un relè di potenza in miniatura a innesto prodotto da Phoenix Contact. È dotato di un contatto in oro multistrato e presenta un contatto di scambio (SPDT). La tensione di ingresso è di 24 V DC.

## **Caratteristiche Principali**

- Separazione sicura tra il lato contatti e il lato bobina.
- Elevato grado di protezione, fino a RT III (a prova di lavaggio).
- Contatti di potenza fino a 6 A.

## **Dati Tecnici**

- **Tensione bobina:** 24 V DC
- **Forma del contatto:** SPDT (1 Form C)
- **Corrente di contatto:** 6 A
- **Tensione di commutazione:** 250 V AC (max)
- **Carico di commutazione massimo:** 1500 VA
- **Corrente di bobina:** 7 mA
- **Resistenza bobina:** 3,39 kΩ
- **Tipo di montaggio:** Foro passante
- **Materiale contatto:** Ossido di argento-stagno (AgSnO), oro (Au)
- **Tempo di funzionamento:** 5 ms
- **Tempo di rilascio:** 2,5 ms
- **Temperatura di funzionamento:** da -40°C a 85°C

## **Dimensioni**

- **Larghezza:** 5 mm

- **Altezza:** 28 mm

- **Profondità:** 15 mm

## **Omologazioni**

- **Certificazioni:** cULus, EAC, UR

## **Note**

Per il corretto funzionamento, questo prodotto necessita di accessori aggiuntivi.

## **Produttore**

Phoenix Contact

## **Codice Prodotto**

2961121

## **Serie**

REL-MR

## **Confezionamento**

Sfuso

## **Stato Componente**

Attivo

## **Stile Terminazione**

Maschio PC

## **Grado di Protezione**

Fino a RT III (a prova di lavaggio)

**Tipo di Relè**

Uso generale

**Grado**

-

**Qualifica**

-

**Codice Componente Base**

29611