

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