

Descrizione del Prodotto

Il REL-MR-24DC/21HC è un relè di potenza in miniatura a innesto, progettato per gestire correnti permanenti elevate. Dispone di un contatto di scambio (SPDT) e richiede una tensione di ingresso di 24 V DC.

Caratteristiche Principali

- Corrente di commutazione fino a 16 A.

Specifiche Tecniche

- **Tensione della bobina:** 24 V DC
- **Forma del contatto:** SPDT (1 Form C)
- **Corrente di contatto:** 16 A
- **Tensione di commutazione massima:** 250 V AC, 250 V DC
- **Corrente della bobina:** 17 mA
- **Resistenza della bobina:** 1,44 kΩ
- **Tempo di funzionamento:** 7 ms
- **Tempo di rilascio:** 3 ms
- **Temperatura di funzionamento:** da -40°C a 85°C
- **Materiale del contatto:** Nichel-argento (AgNi)

Montaggio e Connessioni

- **Tipo di montaggio:** Foro passante
- **Stile di terminazione:** Maschio PC

Certificazioni e Conformità

- **Approvazioni:** cULus, EAC, UR

Informazioni Commerciali

- **Codice produttore:** 2961312
- **Codice Digi-Key:** 277-2393-ND
- **Disponibilità:** In magazzino: 911 unità
- **Prezzo unitario:** €7,12 (IVA esclusa)

Note

Per il funzionamento di questo prodotto sono necessari accessori aggiuntivi.

Contatti

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI)

Telefono: 02 66 05 91

Email: info_it@phoenixcontact.com