

Nome del prodotto

Modulo contatti ausiliari Eaton Moeller® serie DILM

Codice prodotto

DILM32-XHI22

Descrizione

Il DILM32-XHI22 è un modulo contatti ausiliari a 4 poli con configurazione 2NO + 2NC, progettato per l'uso con i contattori delle serie DILM7, DILM9, DILM12, DILM17, DILM25 e DILM32 di Eaton Moeller. È dotato di contatti a vite e offre una corrente termica convenzionale di 10A.

Specifiche tecniche

- **Configurazione dei contatti:** 2NO + 2NC
- **Numero di poli:** 4
- **Corrente termica convenzionale:** 10A
- **Tensione nominale di isolamento (Ui):** 690V AC
- **Tensione nominale di impiego (Ue):** 500V AC
- **Categoria di sovratensione:** III
- **Grado di inquinamento:** 3
- **Grado di protezione:** IP20
- **Durata elettrica:** 1.300.000 manovre (a 230V, AC-15, 3A)
- **Durata meccanica:** 10.000.000 manovre
- **Temperatura ambiente di funzionamento:** da -25°C a +60°C
- **Temperatura ambiente di stoccaggio:** da -40°C a +80°C
- **Resistenza agli urti:** 7g per contatti NO, 5g per contatti NC (secondo IEC/EN 60068-2-27)
- **Sezioni di collegamento:** Flessibile con puntalino: 1 x (0,75-1,5) mm², 2 x (0,75-1,5) mm²; Rigido o semirigido: 18 - 14 AWG
- **Dimensioni (L x H x P):** 45 mm x 38 mm x 36 mm
- **Peso:** 0,048 kg

Certificazioni

- UL File No.: E29184

- CSA File No.: 012528
- IEC/EN 60947
- VDE 0660
- CE

Note

Il modulo è dotato di contatti a scatto interbloccati secondo IEC 60947-5-1 Allegato L, garantendo un'elevata affidabilità operativa. È progettato per il montaggio frontale su contattori delle serie DILM7 fino a DILM32.