

Nome del prodotto

Eaton M22-K10

Descrizione

Il M22-K10 è un blocco di contatto ausiliario della serie M22 di Eaton, progettato per l'uso con pulsanti modulari. Presenta un contatto normalmente aperto (NO) e terminali a vite per un'installazione semplice e sicura.

Specifiche tecniche

- **Configurazione dei contatti:** 1 NO
- **Corrente nominale:** 6 A
- **Tensione nominale di isolamento (Ui):** 500 V
- **Tipo di montaggio:** Fissaggio frontale
- **Tipo di collegamento:** Morsetti a vite
- **Grado di protezione:** IP66, NEMA 4X, NEMA 13
- **Dimensioni:** 22,5 mm
- **Durata meccanica:** >5 milioni di operazioni
- **Temperatura operativa:** da -25°C a +70°C

Certificazioni e conformità

- **Certificazioni:** CE, UL 508, CSA-C22.2 No. 14-05, IEC/EN 60947-5-1
- **Conformità:** RoHS

Applicazioni

Il blocco di contatto M22-K10 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'interfaccia affidabile per il controllo di macchinari e processi, garantendo sicurezza e durata nel tempo.

Note

Richiede un adattatore per il fissaggio (venduto separatamente).