#### **Descrizione del Prodotto**

Interfaccia modulare a relè Tipo 39.11 MasterBASIC – EMR ATEX, con 1 contatto da 6 A, larghezza di 6,2 mm e terminali a vite. Progettata per l'interfacciamento con sistemi PLC ed elettronici, conforme alla normativa ATEX (EX nA nC). Montaggio su barra DIN 35 mm (EN 60715).

### **Caratteristiche Principali**

- Esecuzione del collegamento elettrico: raccordo a vite
- Corrente nominale: 6 A
- Tensione di alimentazione pilota nominale Us per AC 50/60 Hz: 24 V
- Tipo di tensione per l'azionamento: AC/DC
- Numero di contatti invertitori: 1
- Con indicatore a LED: Sì
- Grado di protezione (IP): IP20

#### **Specifiche Tecniche**

- Comportamento di commutazione dell'azionamento: monostabile
- Azionamento, polarità: non polarizzato
- Tipo di contatto di commutazione: contatto singolo
- Materiale del contatto: AgNi (Argento e Nichel)
- Materiale dell'inserto del contatto: materiale termoplastico
- Materiale del rivestimento di contatto: non trattato
- Con morsetti amovibili: No
- Apparecchio completo con base: Sì

- Larghezza: 6,2 mm

- Altezza: 87 mm

- Profondità: 87,2 mm

## Codici e Certificazioni

- Codice prodotto: 391100240060

- EAN: 8012823353616

- Conforme ATEX (EX nA nC)

# Accessori Compatibili

- Pettine 16 poli
- Adattatore PLC
- Separatore plastico

## Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.