#### **Descrizione del Prodotto**

Il cavo di collegamento Festo KMC-1-24DC-5-LED (codice prodotto 30933) è progettato per il collegamento di valvole elettromagnetiche, fornendo una connessione affidabile e sicura.

# **Specifiche Tecniche**

- Serie: KMC

- Tipo di connettore: Spina a presa- Materiale del connettore: Bronzo

- Lunghezza del cavo: 5 metri- Materiale del cavo: PVC- Tensione nominale: 24 V DC

Crade di protezione: IDC7 second

- **Grado di protezione:** IP67 secondo IEC 60529

- Indicatore di stato: LED per visualizzazione dello stato operativo

- Struttura del cavo: 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

- Temperatura ambiente: da -20 °C a 80 °C

- Protezione contro l'inversione di polarità: Presente per tutte le connessioni elettriche

- Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 1 - Basso stress da corrosione

- Materiale della custodia: PC (policarbonato)

- Materiale dei contatti elettrici: Bronzo

- Diametro del cavo: 6 mm

- Posizione di montaggio: Opzionale

- **Metodo di montaggio:** Su valvola elettromagnetica tramite vite centrale M3

- **Peso del prodotto:** 320 g

- Conformità CE: In accordo con la Direttiva RoHS dell'UE

- Conformità LABS (PWIS): VDMA24364-B2-L

### Caratteristiche Principali

- Indicatore LED per la visualizzazione dello stato operativo
- Grado di protezione IP67 per un'elevata resistenza alla polvere e all'acqua
- Protezione contro l'inversione di polarità per tutte le connessioni elettriche
- Materiali di alta qualità per una lunga durata e affidabilità

# **Applicazioni**

Il cavo di collegamento Festo KMC-1-24DC-5-LED è ideale per l'uso in sistemi pneumatici e idraulici, garantendo una connessione sicura e affidabile tra le valvole elettromagnetiche e i

controlli elettronici.

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sul prodotto, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.