

Ecco la scheda tecnica del prodotto FESTO 30931:

Descrizione

Cavo di collegamento preassemblato KMC-1-24DC-2,5-LED, progettato per solenoidi di tipo C e N1.

([fluidairfittings.co.uk](https://www.fluidairfittings.co.uk/products/festo-30931?utm_source=openai))

Caratteristiche principali

Il cavo è dotato di un indicatore LED per lo stato di commutazione e si monta sulla valvola solenoide tramite una vite centrale M3.

([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/en/kmc-1-24dc-25-led-30931-connecting-cable/OT-FESTO009416?utm_source=openai))

Specifiche tecniche

- **Tipo:**

Cavo di collegamento

- **Serie:**

KMC

- **Sezione del cavo:**

0,75 mm²

- **Lunghezza del cavo:**

2,5 m

- **Diametro esterno del cavo:**

6 mm

- **Numero di conduttori:**

3

- **Tensione nominale:**

24 V DC

- **Materiale dei conduttori:**

Bronzo

- **Materiale dell'isolamento:**

PC

- **Materiale della guaina:**

PVC

- **Tipo di connettore:**

Vite centrale M3

- **Temperatura di esercizio:**

da -20°C a +80°C

- **Grado di protezione:**

IP67 secondo IEC 60529

- **Protezione contro l'inversione di polarità:**

Presente per tutte le connessioni elettriche

- **Classe di resistenza alla corrosione:**

1 - Bassa sollecitazione da corrosione

- **Posizione di montaggio:**

Qualsiasi

- **Certificazione CE:**

Conforme alla direttiva EU RoHS

([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/en/kmc-1-24dc-25-led-30931-connecting-cable/OT-FESTO009416?utm_source=openai))

Applicazioni

Ideale per il collegamento di valvole solenoidi in applicazioni industriali, garantendo una connessione sicura e affidabile con indicazione visiva dello stato di commutazione.