Descrizione del Prodotto

Il connettore con cavo KMEB-1-24-2.5-LED (codice prodotto 151688) di Festo è un connettore preassemblato progettato per valvole VUVB, MEBH, MOEBH e bobina N2. È dotato di un indicatore LED per la visualizzazione dello stato di commutazione e di un circuito di protezione contro i picchi di tensione fino a 100 V DC. Il cavo ha una lunghezza di 2,5 metri ed è realizzato in PVC.

Specifiche Tecniche

Indicazione della posizione di cambio: LED

Tipo di fissaggio: Su elettrovalvola con vite centrale M2,5

Posizione di montaggio: Indifferente

Peso del prodotto: 125 g

Collegamento elettrico: Connettore angolato tipo presa secondo DIN EN 175301-803,

forma C, 3 poli

Tensione nominale di esercizio DC: 24 V

Collegamento del conduttore di protezione: Presente

Diametro del cavo: 5,2 mm

Struttura del cavo: 3 x 0,5 mm²

Tipo di protezione: IP65 secondo IEC 60529

Temperatura ambiente: -20 ... 80 °C

Classe di resistenza alla corrosione KBK: 1 - Basso rischio di corrosione

Materiale della guaina isolante del cavo: PVC

Materiale dell'alloggiamento: PA66-GF30

Materiale dei contatti da crimpare: Bronzo

Applicazioni

Il connettore KMEB-1-24-2.5-LED è ideale per l'utilizzo con valvole dotate di bobina EB, offrendo una soluzione affidabile per il collegamento elettrico in applicazioni industriali.

Nota

Non adatto per l'uso in catene portacavi.