Descrizione del Prodotto

L'elettrovalvola pneumatica FESTO modello 196851, nota anche come CPE10-M1BH-3OL-M5, è una valvola compatta a 3/2 vie normalmente aperta, monostabile, progettata per applicazioni di automazione industriale che richiedono un controllo preciso dell'aria compressa.

Caratteristiche Principali

• Funzione valvola: 3/2 vie, normalmente aperta, monostabile

Attuazione: ElettricaLarghezza: 10 mm

Portata nominale standard: 190 l/min
Pressione di esercizio: da 2,5 a 8 bar

Tensione di esercizio: 24 V DCConnessioni pneumatiche: M5

• Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

• Materiale delle guarnizioni: NBR

• Temperatura ambiente: da -5 °C a 50 °C

• Grado di protezione: IP65 con connettore conforme a IEC 60529

• Montaggio: Con foro passante

• Resistenza alla corrosione: Classe CRC 2 (moderata sollecitazione alla corrosione)

Applicazioni Tipiche

Questa elettrovalvola è ideale per sistemi pneumatici in applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile e preciso del flusso d'aria, come macchinari di produzione automatizzati, sistemi di movimentazione e assemblaggio.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale fornita da FESTO.