Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica Festo modello MFH-5/2-D-2-FR-C (codice 151709) è una valvola monostabile a 5 vie e 2 posizioni, progettata per il controllo di sistemi pneumatici. Questa valvola è caratterizzata da un'alta portata e da una costruzione robusta in alluminio pressofuso, rendendola adatta per applicazioni industriali esigenti.

Specifiche Tecniche

Funzione della valvola: 5/2 monostabile

Tipo di attuazione: Elettrica

Dimensione nominale: 11,5 mm

Pressione di esercizio: da 3 a 10 bar

Temperatura di esercizio: da -5°C a +40°C

Portata standard nominale: 2300 l/min

Numero di vie: 5

Numero di posizioni: 2

Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

Materiale delle guarnizioni: HNBR/NBR

Dimensioni (L x P x A): 125,6 mm x 42 mm x 100 mm

Caratteristiche Principali

- Valvole ad alte prestazioni in un robusto alloggiamento metallico
- LED integrato nella valvola con la variante a spina rotonda
- Manometri a innesto sulla piastra del regolatore di pressione
- Viti di montaggio imperdibili

- Slot per etichetta di iscrizione

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.