Descrizione del Prodotto

La valvola elettromagnetica Festo MFH-5-1/8-B (codice prodotto 19758) è una valvola pneumatica 5/2 monostabile con azionamento elettrico e ritorno a molla meccanica. È progettata per applicazioni che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria compressa.

Specifiche Tecniche

Funzione della valvola: 5/2 monostabile

Tipo di azionamento: Elettrico

Connessioni pneumatiche: G1/8

Pressione di esercizio: da 2 a 10 bar

Portata nominale standard: 750 l/min

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

Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

Materiale delle guarnizioni: NBR/TPE-U(PU)

Classe di protezione: IP65

Dimensioni: 70 mm (L) x 191,5 mm (H)

Peso: 220 g

Caratteristiche Principali

- Design robusto e affidabile, adatto per applicazioni industriali.
- Montaggio flessibile: possibilità di installazione su guida PR o con fori passanti.
- Azionamento elettrico con bobina solenoide intercambiabile (da ordinare separatamente).
- Ritorno a molla meccanica per un ripristino sicuro della posizione iniziale.

- Adatta per l'uso con aria compressa conforme alla norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4].

Note

La valvola viene fornita con comando manuale, ma senza bobina solenoide o presa di corrente. Questi componenti devono essere ordinati separatamente.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si prega di consultare la documentazione tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.