Descrizione del Prodotto

L'elettrovalvola Festo MFH-5-1/2-S (codice prodotto 35547) è una valvola pneumatica monostabile a 5 vie e 2 posizioni, progettata per il controllo efficiente dei flussi d'aria compressa in sistemi pneumatici industriali.

Caratteristiche Tecniche

- Funzione valvola: 5/2 monostabile

- Tipo di azionamento: Elettrico

- Larghezza: 52 mm

Portata nominale: 3700 l/min
Pressione di esercizio: 0 - 8 bar
Temperatura ambiente: -5°C a 40°C

- Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

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

- Connessioni pneumatiche: G1/2 per ingressi e uscite

- Connessione per l'aria di pilotaggio: G1/8

- Connessione per lo scarico del pilotaggio: M5

- Peso: 1135 g

- Classe di protezione: IP65

- Certificazioni: c UL us - Recognized (OL)

Caratteristiche Aggiuntive

- Valvola a otturatore robusta e affidabile
- Tempi di risposta ottimizzati grazie all'anello a U brevettato e al controllo servoassistito
- Fornita senza bobina e connettore; questi componenti devono essere ordinati separatamente

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso e affidabile dei flussi d'aria compressa, come sistemi di automazione, macchinari per l'assemblaggio e linee di produzione automatizzate.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la scheda tecnica

disponibile sul sito ufficiale di Festo.