Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica FESTO 196929, modello CPE14-M1BH-3GL-1/8, è una valvola a 3/2 vie normalmente chiusa, monostabile, progettata per applicazioni pneumatiche che richiedono elevate prestazioni in dimensioni compatte.

Specifiche Tecniche

Funzione della Valvola: 3/2 vie, normalmente chiusa, monostabile

Tipo di Azionamento: Elettrico

Larghezza Costruttiva: 14 mm

Portata Nominale Standard: 900 l/min

Porte Pneumatiche di Lavoro: G1/8

Tensione di Esercizio: 24 V DC

Pressione di Esercizio: 2,5 - 8 bar

Temperatura di Esercizio: -5°C a +50°C

Materiale del Corpo: Alluminio pressofuso

Materiale delle Guarnizioni: NBR

Grado di Protezione: IP65 (con connettore)

Dimensioni: 40,3 mm (L) x 14 mm (P)

Peso: 60 g

Caratteristiche Principali

- Struttura compatta con manifold di valvole in linea
- Montaggio con supporto stabile e guarnizione stampata per un'assemblaggio a tenuta
- Elevata portata con alimentazione d'aria su entrambi i lati per il canale 1

- Elevata capacità di scarico con uscita su entrambi i lati per i canali 3 e 5
- Funzione di valvola monostabile normalmente chiusa
- Alta densità di componenti
- Connessione plug-in con tensione di esercizio 24 V DC
- Posizione chiusa

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e linee guida per l'installazione, si prega di consultare la documentazione ufficiale di Festo o contattare il loro supporto tecnico.