

Descrizione del Prodotto

L'elettrovalvola Festo modello VSVA-B-M52-AH-A1-1R5L (codice prodotto 534555) è una valvola pneumatica 5/2 monostabile progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria. Questa valvola è azionata elettricamente e presenta una connessione centrale di tipo rotondo M12x1. La sua struttura robusta e il design conforme alla norma ISO 15407-1 la rendono adatta per l'assemblaggio in collettori di dimensioni miste, offrendo versatilità in vari sistemi di automazione.

Specifiche Tecniche

Funzione della valvola: 5/2 monostabile

Tipo di azionamento: Elettrico

Larghezza: 26 mm

Pressione di esercizio: 3 – 8 bar

Struttura: Valvola a spola

Tipo di ritorno: Molla pneumatica

Classe di protezione: IP65, NEMA 4

Autorizzazioni: C-Tick, c CSA us (OL), c UL us – Recognized (OL)

Dimensione nominale: 9 mm

Dimensione della griglia: 27 mm

Funzione di scarico: Regolabile tramite piastra di controllo del flusso o base individuale

Principio di tenuta: Morbido

Posizione di montaggio: Qualsiasi

Informazioni Aggiuntive

Codice prodotto: 534555

Codice EAN: 4052568006969

Paese di origine: Germania

Codice doganale: 84818079

Peso: 255,58 g

Dimensioni logistiche (L x P x A): 154 x 26 x 93 mm

Applicazioni Tipiche

Questa elettrovalvola è ideale per sistemi di automazione industriale che richiedono un controllo affidabile e preciso del flusso d'aria, come linee di produzione automatizzate, macchinari per l'assemblaggio e altre applicazioni pneumatiche.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo o di contattare un rappresentante autorizzato.