Descrizione del Prodotto

La valvola elettropneumatica Festo VUVG-L18-M52-MT-G14-1R8L (codice prodotto 8031532) è una valvola a 5/2 vie monostabile progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile del flusso d'aria compressa.

Caratteristiche Principali

- **Funzione della valvola**: 5/2 vie, monostabile
- **Tipo di azionamento**: Elettrico
- **Dimensione della valvola**: 18 mm
- **Portata nominale standard**: 1300 l/min
- **Pressione di esercizio**: 3 8 bar
- **Connessione pneumatica**: G1/4
- **Tensione di esercizio**: 24 V DC
- **Metodo di reset**: Molla meccanica
- **Grado di protezione**: IP65 con presa
- **Materiale del corpo**: Lega di alluminio forgiato
- **Materiale delle guarnizioni**: HNBR/NBR
- **Temperatura ambiente**: -5 °C ... 60 °C
- **Peso del prodotto**: 154 g

Applicazioni

Questa valvola è ideale per sistemi pneumatici che richiedono un controllo preciso e affidabile del flusso d'aria, come linee di produzione automatizzate, macchinari industriali e applicazioni robotiche.

Note Aggiuntive

- **Montaggio**: Può essere montata su guida o con fori passanti
- **Posizione di montaggio**: Qualsiasi
- **Override manuale**: Detentato, non detentato, coperto
- **Alimentazione dell'aria pilota**: Interna
- **Certificazioni**: RCM compliance mark, c CSA us (OL), c UL us Recognized (OL)

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo o presso i distributori autorizzati.