## Descrizione del Prodotto

La sottobase elettrica VAVE-L1-1VR8-LP (codice prodotto 573919) di Festo è progettata per l'installazione su elettrovalvole pneumatiche, fornendo una connessione elettrica affidabile e sicura.

## **Caratteristiche Tecniche**

- \*\*Codice Tipo:\*\* VAVE-L1-1VR8-LP
- \*\*Protezione contro l'inversione di polarità:\*\* Bipolare
- \*\*Funzioni aggiuntive:\*\* Soppressione delle scintille
- \*\*Indicatore di stato del segnale:\*\* LED
- \*\*Tensione nominale di esercizio DC:\*\* 12 V, 24 V
- \*\*Resistenza alle sovratensioni:\*\* 0,8 kV
- \*\*Grado di contaminazione:\*\* 3
- \*\*Classe di resistenza alla corrosione (CRC):\*\* 2 (stress da corrosione moderato)
- \*\*Grado di protezione:\*\* IP65
- \*\*Temperatura ambiente: \*\* da -5 °C a 60 °C
- \*\*Posizione di montaggio:\*\* Qualsiasi
- \*\*Coppia di serraggio massima:\*\* 0,27 Nm
- \*\*Peso del prodotto:\*\* 3,2 g
- \*\*Connessione elettrica: \*\* Connettore M8 a 3 pin/2 pin
- \*\*Connessione a terra di protezione:\*\* Non disponibile
- \*\*Tipo di montaggio: \*\* Su elettrovalvola con vite autofilettante
- \*\*Colore dell'alloggiamento:\*\* Nero

- \*\*Materiale dell'alloggiamento:\*\* Poliammide (PA)
- \*\*Conformità materiali:\*\* Conforme RoHS

## Applicazioni

Questa sottobase elettrica è ideale per l'uso in sistemi pneumatici dove è necessaria una connessione elettrica sicura e protetta per le elettrovalvole, garantendo affidabilità e durata nel tempo.