Descrizione del Prodotto

La piastra terminale VMPAL-EPL-CPX (codice prodotto 570783) di Festo è progettata per l'uso con l'isola di valvole MPA-L. Questa piastra consente la chiusura e la protezione dell'estremità dell'isola di valvole, garantendo un funzionamento sicuro ed efficiente del sistema pneumatico.

Specifiche Tecniche

- **Larghezza:** 40 mm
- **Lunghezza:** 107,3 mm
- **Numero massimo di posizioni valvola:** 32
- **Struttura dell'isola di valvole: ** Dimensioni delle valvole miscelabili
- **Pressione di esercizio:** da -0,9 a 10 bar
- **Pressione di pilotaggio:** da 3 a 8 bar
- **Classe di resistenza alla corrosione CRC:** 3 (elevato stress da corrosione)
- **Temperatura ambiente:** da -5 °C a 50 °C
- **Peso del prodotto:** 130 g
- **Tensione nominale di esercizio DC:** 24 V
- **Grado di protezione: ** IP67 (in condizioni di montaggio)
- **Connessione elettrica 1, funzione:** Fieldbus
- **Connessione elettrica 1, tipo di connessione:** Connettore
- **Connessione elettrica 1, tecnologia di connessione:** Interna per CPX
- **Materiale della piastra terminale: ** Alluminio pressofuso, rinforzato con PA
- **Conformità RoHS:** Conforme alla direttiva UE 2002/95 (RoHS)

Applicazioni

La piastra terminale VMPAL-EPL-CPX è ideale per l'utilizzo in sistemi pneumatici che richiedono una chiusura sicura e affidabile dell'estremità dell'isola di valvole MPA-L, garantendo protezione contro polvere e umidità grazie al suo grado di protezione IP67.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica ufficiale fornita da Festo.