Descrizione del Prodotto

Elettrovalvola pneumatica a 5/3 vie pressurizzata, modello CPE10-M1BH-5/3B-QS4-B, con connessioni QS-4, adatta per pressioni operative da 3 a 8 bar, alimentazione a 24 V DC e portata nominale standard di 180 l/min.

Specifiche Tecniche

- Funzione della valvola: 5/3 vie, pressurizzata

- Tipo di azionamento: Elettrico- Larghezza costruttiva: 10 mm

- Portata nominale standard: 180 l/min- Pressione di esercizio: da 3 a 8 bar

- **Tipo di reset:** Molla meccanica

- Classe di protezione: IP65 con presa conforme a IEC 60529

- Dimensione nominale: 4 mm- Principio di tenuta: Morbido

- Posizione di montaggio: Qualsiasi
- Azionamento manuale: Non bloccante
- Alimentazione dell'aria pilota: Interna
- Tempo di commutazione ON: 16 ms

- Tempo di commutazione OFF: 20 ms

- Valori caratteristici della bobina: 24 V DC: 1,28 W

- Temperatura ambiente: da -5 °C a 50 °C

- **Connessioni pneumatiche:** QS-4 per porte 1, 2 e 4; M7 per porte 3 e 5

- Materiale della custodia: Alluminio pressofuso

- Materiale delle guarnizioni: NBR

- Conformità RoHS: Sì

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.