

Descrizione del Prodotto

L'elettrovalvola pneumatica FESTO modello CPE10-M1BH-3GL-M5 (codice prodotto 196845) è una valvola compatta ad alte prestazioni progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria compressa.
([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/196845/cpe10-m1bh-3gl-m5-solenoid-valve/dp/3852435?utm_source=openai))

Caratteristiche Principali

- **Funzione della valvola**: 3/2 vie, normalmente chiusa, monostabile.
- **Tipo di azionamento**: Elettrico.
- **Larghezza**: 10 mm.
- **Portata nominale**: 190 l/min.
- **Pressione di esercizio**: da 2,5 a 8 bar.
- **Tensione di esercizio**: 24 V DC.
- **Connessioni pneumatiche**: Porte 1 e 2: M5; Porta 3: M7.
- **Materiale del corpo**: Alluminio pressofuso.
- **Materiale delle guarnizioni**: NBR.
- **Temperatura di esercizio**: da -5 °C a 50 °C.
- **Grado di protezione**: IP65 con connettore conforme a IEC 60529.
- **Montaggio**: Con foro passante.
- **Resistenza alla corrosione**: Classe CRC 2 (moderata sollecitazione da corrosione).
- **Conformità**: RoHS-compliant.

Applicazioni Tipiche

Questa elettrovalvola è ideale per sistemi pneumatici che richiedono un controllo affidabile

e preciso del flusso d'aria, come in macchinari industriali, automazione di processi e altre applicazioni che necessitano di componenti compatti e ad alte prestazioni.
([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/196845/cpe10-m1bh-3gl-m5-solenoid-valve/dp/3852435?utm_source=openai))

Note Aggiuntive

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.
([festo.com](https://www.festo.com/it/it/e/supporto/documentazione-tecnica-id_1907109/?utm_source=openai))