Descrizione del Prodotto

La valvola a solenoide FESTO 550250, modello CPE14-M1CH-3OLS-1/8, è una valvola pneumatica compatta progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria. Con una larghezza di 14 mm e una connessione pneumatica G1/8, offre elevate prestazioni in uno spazio ridotto. ([sp-spareparts.com](https://www.sp-spareparts.com/en/p/cpe14-m1ch-3ols-1-8-festo?utm_source =openai))

Specifiche Tecniche

Serie: CPE

Larghezza: 14 mm

Tensione nominale di esercizio: 24 V DC

Connessione elettrica: Connettore M8x1 a 4 pin

Funzione della valvola: 3/2 vie, normalmente aperta, monostabile

Alimentazione dell'aria pilota: Esterna

Connessione pneumatica: G1/8

Pressione di esercizio: da -0,9 bar a 10 bar

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

Portata nominale standard: 900 l/min

Grado di protezione: IP65/IP67 con presa conforme a IEC 60529

Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

Materiale delle guarnizioni: NBR

Principio di tenuta: Tenuta morbida

Montaggio: Con foro passante

Posizione di montaggio: Qualsiasi

Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 2 - Stress da corrosione moderato

Conformità RoHS: Conforme

Applicazioni

Questa valvola è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso del flusso d'aria in spazi ristretti, grazie al suo design compatto e alle elevate prestazioni. ([sp-spareparts.com](https://www.sp-spareparts.com/en/p/cpe14-m1ch-3ols-1-8-festo?utm_source = openai))

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da FESTO o di contattare un rappresentante autorizzato.