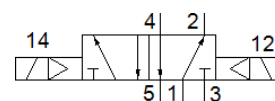
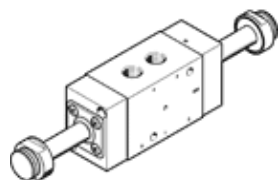


# Ventil VOFC-L-B52-G14-F19A

Cod: 4514928

FESTO

bistabil, armatura tip F19A



## Fisa tehnica

| Caracteristica  | valoare   |
|---|---|
| functie ventil  | 5/2 bistabil  |
| tip de actionare  | electric  |
| Latime  | 40 mm   |
| Debit nominal   | 989 l/min   |
| Presiune de operare Mpa                                     | 0,25 ... 0,8 MPa  |
| presiune de operare   | 2,5 ... 8 bar   |
| Structura constructiva                                      | Sertar cu piston  |
| Tip de protectie  | IP65  |
| Deschidere nominala   | 6 mm  |
| Principiu de etansare                                       | moale   |
| pozitie instalare   | Oricare   |
| Actionare manuala auxiliara                                 | fara  |
| Tip de comanda  | pilotat   |
| Alimentare cu aer a pilotului                               | intern  |
| directie de curgere   | nu este reversibil  |
| Safety Integrity Level (SIL) = Nivel de siguranta integrata | Produsul poate fi utilizat in SRP/CS pana la SIL 2 (cerere ridicata)<br>Produsul poate fi utilizat in SRP/CS pana la SIL 2 Low Demand |
| Debit Kv alimentare   | 1,08 m <sup>3</sup> /h  |
| Debit Kv exhaustare   | 1,08 m <sup>3</sup> /h  |
| Debit nominal standard 2-3                                  | 978 l/min   |
| Durata de deconectare                                       | 22 ms   |
| Durata de conectare   | 26 ms   |
| mediu de operare  | Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2]   |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK                        | 4 - Rezistenta foarte ridicata la coroziune   |
| Conformitatea PWIS  | VDMA24364-zona III  |
| Temperatura medie   | -25 ... 60 °C   |
| Temperatura mediului  | -25 ... 60 °C   |
| Greutate produs   | 790 g   |
| Conexiune pneumatica 1                                      | G1/4  |
| Conexiune pneumatica 2                                      | G1/4  |
| Conexiune pneumatica 3                                      | G1/4  |
| Conexiune pneumatica 4                                      | G1/4  |
| Conexiune pneumatica 5                                      | G1/4  |
| Indicatie material  | conform RoHS  |
| Materialul etansarilor                                      | NBR   |
| Materialul carcasei   | Aluminiu emailat  |