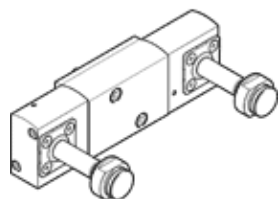


# Ventil electromagnetice VSNC-FT-B52-G14-F19A

Cod: 8116387

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare  |
|---|--|
| functie ventil                                      | 5/2 bistabil   |
| tip de actionare                                    | electric   |
| Latime  | 32 mm  |
| Debit nominal                                       | 1.000 l/min  |
| Presiune de operare Mpa                             | 0,15 ... 0,8 MPa   |
| presiune de operare                                 | 1,5 ... 8 bar  |
| Structura constructiva                              | scaun tip taler  |
| Funcție de exhaustare a aerului                     | droselizabil   |
| Principiu de etansare                               | moale  |
| pozitie instalare                                   | Oricare  |
| Corespunde normelor                                 | VDI/VDE 3845 (NAMUR)   |
| Actionare manuala auxiliara                         | fara   |
| Tip de comanda                                      | pilotat  |
| Alimentare cu aer a pilotului                       | intern   |
| directie de curgere                                 | nu este reversibil   |
| Suprapunere   | acoperire negativa   |
| Durata de comutare                                  | 435 ms   |
| Durata de anclansare                                | 100 %  |
| Caracteristica bobina                               | A se vedea bobina, se comanda separat                              |
| mediu de operare                                    | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                      |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK                | 2 - Rezistenta moderata la coroziune                               |
| Conformitatea PWIS                                  | VDMA24364-B2-L   |
| Temperatura medie                                   | -20 ... 60 °C  |
| Temperatura mediului                                | -20 ... 60 °C  |
| Greutate produs                                     | 613 g  |
| tip fixare  | cu orificiu  |
| Racord deschidere pentru aspiratie                  | nu este captat   |
| Conexiune pneumatica 1                              | G1/4   |
| Conexiune pneumatica 2                              | conexiuni NAMUR  |
| Conexiune pneumatica 3                              | G1/4   |
| Conexiune pneumatica 4                              | conexiuni NAMUR  |
| Conexiune pneumatica 5                              | G1/4   |
| Indicatie material                                  | conform RoHS   |
| Materialul etansarilor                              | NBR  |
| Materialul carcasei                                 | Aliaj de aluminiu forjat   |
| Materialul suruburilor                              | otel galvanizat  |