

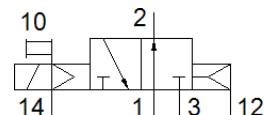
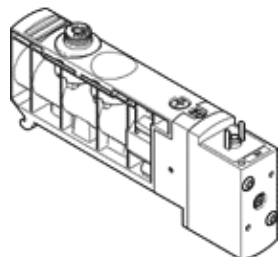
# Distribuitor cu comanda electrica VUVB-S-M32U-AZD-Q8-2AC1

Cod: 537576

FESTO

pentru placa sau bara de racordare, cu bobina si actionare manuala,  
fara priza.

Acest tip este potrivit pentru actionare cu vacuum.



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare   |
|---|---|
| functiune de ventil                                 | 3/2 deschis, monostabil   |
| tip de actionare                                    | electric  |
| Dimensiune ventil                                   | 20 mm   |
| debit nominal normal                                | 800 l/min   |
| presiune de operare                                 | -0,9 ... 8 bar  |
| structura constructiva                              | sertar cu piston  |
| tip de revenire                                     | arcuri pneumatice   |
| tip de protectie                                    | IP65  |
| deschidere nominala                                 | 7 mm  |
| functiune de evacuare a aerului                     | nedroselizabil  |
| principiu de etansare                               | moale   |
| pozitie instalare                                   | oricare   |
| actionare manuala auxiliara                         | cu oprire<br>cu impingere   |
| tip de comanda                                      | pilotat   |
| alimentare cu aer pilot                             | extern  |
| directia de curgere                                 | nu este reversibil  |
| presiune de comanda                                 | 2 ... 8 bar   |
| durata de deconectare                               | 20 ms   |
| durata de conectare                                 | 20 ms   |
| caracteristica bobina                               | 110 V AC: 50/60 Hz, putere la tragere 3,1 VA, putere mentinere 2,2 VA |
| rezistenta la tensiune                              | 2,5 kV  |
| grad de contaminare                                 | 3   |
| oscilatii admisibile ale tensiunii                  | +/- 10 %  |
| mediu de operare                                    | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                         |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare posibila cu ungeri (necesara pentru alte operatii)        |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)         | conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute    |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK                | 1   |
| temperatura de depozitare                           | -20 ... 40 °C   |
| temperatura mediului                                | -5 ... 50 °C<br>-5 ... 50 °C  |
| moment maxim de strangere la fixarea ventilului     | 2 Nm  |
| greutate produs                                     | 150 g   |
| racord electric                                     | fisa<br>conform EN 175301-803<br>design C                             |
| tip fixare  | cu gaura de trecere   |
| racord aer auxiliar de comanda 12/14                | placa de conectare  |
| racord evacuare aer de comanda 84                   | nu este captat  |
| racord pneumatic 1                                  | placa de conectare  |
| racord pneumatic 2                                  | QS-8  |
| racord pneumatic 3                                  | placa de conectare  |

| Caracteristica                                     | valoare                 |
|--|-------------------------|
| indicatie material                                 | conform RoHS            |
| informatii referitoare la material pentru etansari | FPM<br>HNBR<br>NBR      |
| informatii referitoare la material pentru carcasa  | ranforsat cu PA         |
| Informatie material sertar piston                  | aliaj maleabil aluminiu |