

# mágnesszelep

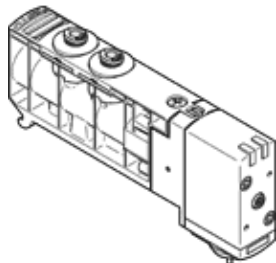
## VUVB-S-B42-ZD-Q8-1T1L

Cikkszám: 537616

FESTO

VTUB szelepszigethez, (plug-In) megfelelő mágneskeccsel és LED-del, kézi segédműködtetéssel, csatlakozó aljzat nélkül.

Ezt a típust vákuum üzemre is ajánljuk.



## Adatlap

| Jellemző                                   | Érték  |
|--|--|
| Szelep funkció                             | 4/2 bistabil   |
| Működtetés fajtája                         | elektromos   |
| Szelep méret                               | 20 mm  |
| Normál névleges átáramlás                  | 800 l/min  |
| Üzemi nyomás                               | -0,9 ... 8 bar   |
| Konstruktív felépítés                      | Körtolattyú  |
| Védettség                                  | IP65   |
| Névleges méret                             | 7 mm   |
| Lefúvás funkció                            | nem fojtható   |
| Tömítési elv                               | lágý   |
| Beépítési helyzet                          | tetszőleges  |
| Kézi segédműködtetés                       | nyomó  |
| Vezérlési fajta                            | elővezérelt  |
| Vezérlő levegő ellátás                     | külső  |
| Áramlási irány                             | nem visszafordítható   |
| Vezérlőnyomás                              | 2 ... 8 bar  |
| Kapcsolási idő át                          | 25 ms  |
| Tekerics jellemző                          | 24 V DC: kis áramú fázis: 0,1 W, nagy áramú fázis: 3,3 W       |
| Lökőfeszültség-szilárdság                  | 0,8 kV   |
| Szennyeződés foka                          | 3  |
| Megengedett feszültség ingadozás           | +/- 10 %   |
| Üzemi közeg                                | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint                |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)     | EU-EMV-irányelv szerint  |
| KBK korrózióállósági osztály               | 1  |
| Tárolási hőmérséklet                       | -20 ... 40 °C  |
| Közeg hőmérséklet                          | -5 ... 50 °C   |
| Környezeti hőmérséklet                     | -5 ... 50 °C   |
| Max. meghúzási nyomaték, szelep felfogás   | 2 Nm   |
| Gyártmány súlya                            | 220 g  |
| Elektromos csatlakozás                     | Plug-In többpólusú csatlakozóhoz                               |
| Felfogási mód                              | átmenő furattal  |
| 12/14 vezérlő segédlevegő csatlakozás      | Csatlakozólap  |
| 84 vezérlő lefúvás csatlakozás             | nem közösített   |
| Pneumatikus csatlakozás 1                  | Csatlakozólap  |
| Pneumatikus csatlakozás 2                  | QS-8   |
| Pneumatikus csatlakozás 3                  | Csatlakozólap  |
| Pneumatikus csatlakozás 4                  | QS-8   |
| Anyag megjegyzés                           | Réz- és PTFE-mentes<br>RoHS konform                            |
| Anyag információ, tömítések                | FPM<br>HNBR<br>NBR   |
| Anyag információ, ház                      | PA erősítésű   |
| Anyag információ: hengertolattyú           | Alumínium ötvözet  |