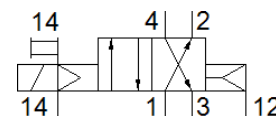
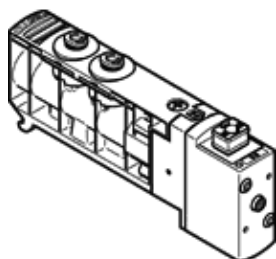


# Електромагнитен разпределител VUVB-S-M42-AZD-T516-1C1

Специф. Номер: 568319

FESTO

This product is only available if ordered from the Festo Corporation, USA.  
Този тип е за работа във вакуум.



## Информационен лист

| Белег  | Стойност  |
|--|---|
| Разпределителна функция                                | 4/2 моностабилен  |
| Тип на задействане                                     | електрически  |
| Valve size   | 20 mm   |
| Стандартен номинален дебит                             | 800 l/min   |
| Работно налягане                                       | -0.9 ... 8 bar  |
| Конструкция  | Плунжерен   |
| Тип на ресет   | пневматична пружина   |
| Клас на защита   | IP65  |
| Номинален размер                                       | 7 mm  |
| Функция-изходящ въздух                                 | недроселируем   |
| Принцип на уплътняване                                 | мек   |
| Монтажна позиция                                       | по избор  |
| Ръчно задействане                                      | с фиксация<br>избутващ  |
| Тип управление   | с предуправление  |
| Зхранване с управляващ(пилотен) въздух                 | външен  |
| Посока на протичане                                    | неревърсивен  |
| Управляващо(пилотно) налягане                          | 2 ... 8 bar   |
| Време за превключване, изключено                       | 25 ms   |
| Време за превключване, включено                        | 25 ms   |
| Характеристика на обината                              | 24 V DC: 1.5 W  |
| Устойчивост на пикови напрежения                       | 0.8 kV  |
| Степен на замърсяване                                  | 3   |
| Допустими колебания на напрежението                    | +/- 10 %  |
| Работна среда  | Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4]                    |
| Note on operating and pilot medium                     | Lubricated operation possible (subsequently required for further operation) |
| Клас на корозионна устойчивост KBK                     | 1   |
| Температура на складиране                              | -20 ... 40 °C   |
| Температура на средата                                 | -5 ... 50 °C  |
| Температура на околната среда                          | -5 ... 50 °C  |
| Макс. момент на затягане, закрепване на разпределителя | 2 Nm  |
| Тегло на продукта                                      | 150 g   |
| Електрически извод                                     | Щекер<br>по EN 175301-803<br>Форма C  |
| Тип на закрепване                                      | с проходен отвор  |
| Извод, пилот 12/14                                     | Свързваща плоча   |
| Извод, пилот 84  | несвързан   |
| Пневматичен извод 1                                    | Свързваща плоча   |
| Пневматичен извод 2                                    | QS-5/16   |
| Пневматичен извод 3                                    | Свързваща плоча   |

| Белег                                   | Стойност                       |
|---|--------------------------------|
| Пневматичен извод 4                     | QS-5/16                        |
| Материал-забележка                      | Без мед и PTFE<br>RoHS konform |
| Информация за материала на уплътненията | FPM<br>HNBR<br>NBR             |
| Информация за материала на корпуса      | РА-усилен                      |
| информация за материала на плунжера     | Алуминиева сплав               |