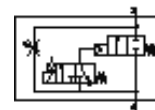
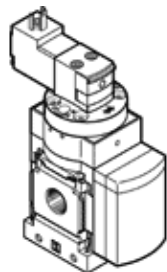


# Разпределител с повишаване на налягането MS4-DE-1/8-V110-Z

Специф. Номер: 529526

FESTO

електрически, за бавно покачване на налягането, посока на протичане от дясно наляво.



## Информационен лист

| Белег                                   | Стойност   |
|---|--|
| Функция-изходящ въздух                  | дроселируем  |
| Тип на задействане                      | електрически   |
| Монтажна позиция                        | по избор   |
| Ръчно задействане                       | с фиксация<br>избутващ                                 |
| Конструкция                             | Бутало-седло   |
| Тип на ресет                            | механична пружина                                      |
| Тип управление                          | с предупреждение                                       |
| Зхранване с управляващ(пилотен) въздух  | външен   |
| Посока на протичане                     | неревърсивен   |
| Разпределителна функция                 | 2/2  |
| Индикатор за превключена позиция        | с принадлежности                                       |
| Работно налягане                        | 4 ... 14 bar   |
| b-стойност                              | 0.5  |
| C-стойност                              | 4.6 l/sbar   |
| Стандартен номинален дебит              | 1,000 l/min  |
| Характеристика на бобината              | 110V AC  |
| Клас на корозионна устойчивост КВК      | 2  |
| Температура на средата                  | -10 ... 60 °C  |
| Температура на околната среда           | -10 ... 60 °C  |
| Тегло на продукта                       | 263 g  |
| Електрически извод                      | Форма C  |
| Тип на закрепване                       | с принадлежности<br>по избор:<br>Последователен монтаж |
| Пневматичен извод 1                     | G1/8   |
| Пневматичен извод 2                     | G1/8   |
| Материал-забележка                      | Без мед и PTFE   |
| Информация за материала на уплътненията | NBR  |
| Информация за материала на корпуса      | Алуминиева отливка                                     |