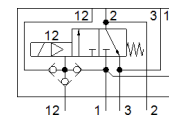
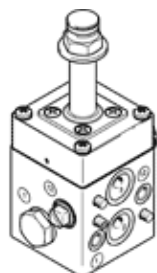


Основен разпределител VOFC-L-M32C-MC-FGP14-F9-A

Специф. Номер: 570788

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|---|
| Разпределителна функция | 3/2 затворен моностабиленI |
| Тип на задействане | електрически |
| монтажна ширина | 51 mm |
| Стандартен номинален дебит | 600 l/min |
| Работно налягане | 2 ... 8 bar |
| Конструкция | Pilot-actuated piston poppet valve |
| Тип на ресет | механична пружина |
| Клас на защита | IP65 |
| Номинален размер | 6 mm |
| Принцип на уплътняване | мек |
| Монтажна позиция | по избор |
| Ръчно задействане | Без |
| Тип управление | с предуправление |
| Зхранване с управляващ(пилотен) въздух | вътрешно |
| Посока на протичане | нереверсивен |
| Safety Integrity Level (SIL) | up to SIL4 High Demand mode up to SIL4 Low Demand mode |
| Flow rate Kv ventilation | 0.5 m3/h |
| Flow rate Kv exhaust | 0.65 m3/h |
| Време за превключване, изключено | 12 ms |
| Време за превключване, включено | 20 ms |
| Продължителност на включване | 100% |
| Работна среда | Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [-:-:-] |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 4 |
| Температура на средата | -25 ... 60 °C |
| Температура на околната среда | -25 ... 60 °C |
| Тегло на продукта | 550 g |
| Пневматичен извод 1 | NAMUR присъединяване |
| Пневматичен извод 2 | NAMUR присъединяване |
| Пневматичен извод 3 | G1/4 |
| Пневматичен извод 4 | NAMUR присъединяване |
| Материал-забележка | със съдържание на LABS-материали RoHS konform |
| Информация за материала на уплътненията | NBR |
| Информация за материала на корпуса | Алуминий Hard Ematal plated |