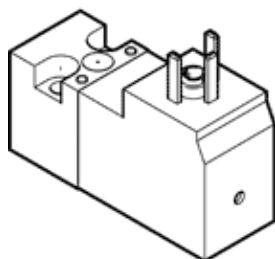


Електромагнитен разпределител VSCS-B-M32-MD-WA-2AC1-8

Специф. Номер: 8040573

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|--|
| Разпределителна функция | 3/2 затворен моностабиленI |
| Тип на задействане | електрически |
| монтажна ширина | 15 mm |
| Стандартен номинален дебит | 13.5 l/min |
| Operating pressure MPa | 0.15 ... 0.8 MPa |
| Работно налягане | 1.5 ... 8 bar |
| Operating pressure | 21.75 ... 116 psi |
| Тип на ресет | механична пружина |
| CE- знаци (виж декларация за съответствие) | по EU-нормала за ниски напрежения |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment |
| Клас на защита | IP65 |
| Принцип на уплътняване | мек |
| Монтажна позиция | по избор |
| Отговаря на стандарта | ISO 15218 |
| Ръчно задействане | с фиксация избутващ |
| Тип управление | директно |
| Посока на протичане | нереверсивен |
| Overlap | Underlap |
| Забележка за принудителното динамизиране | Честота на превключване - най- малко веднъж седмично |
| Време за превключване, изключено | 20 ms |
| Време за превключване, включено | 8 ms |
| Продължителност на включване | 100 % |
| Характеристика на бобината | 110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power: 2.0 VA, holding power: 1.5 VA |
| Допустими колебания на напрежението | +/- 10 % |
| Работна среда | Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Забележка за работната и пилотната среди | Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период) |
| Устойчивост на вибрации | Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6 |
| Шоково съпротивление | Тест на удар с ниво на тежест 1 в съответствие с FN 942017-5 и EN 60068-2-27 |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 - Умерена корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-C1-L |
| Температура на средата | -5 ... 50 °C |
| Температура на околната среда | -5 ... 50 °C |
| Електрически извод | Plug pattern type C to EN 175301-803 по DIN EN 175301-803 |
| Пневматичен извод 1 | Свързваща плоча |
| Пневматичен извод 2 | Свързваща плоча |
| Пневматичен извод 3 | Свързваща плоча |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material seals | NBR |