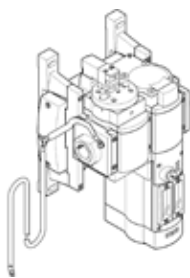


energy efficiency module MSE6-E2M-5000-FB13-AGD

Специф. Номер: 2465321

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|---|
| Размер | 6 |
| Серия | MSE |
| Монтажна позиция | Хоризонтално +/- 5° |
| Разпределителна функция | 2/2 отворен моностабилен |
| Operating pressure MPa | 0.35 ... 1 MPa |
| Работно налягане | 3.5 ... 10 bar |
| Стандартен номинален дебит | 4,500 l/min |
| Разрешение | RCM Mark |
| KC mark | KC-EMV |
| CE- знаци (виж декларация за съответствие) | по EU-EMV-нормала in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Работна среда | Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Забележка за работната и пилотната среди | Не е възможна работа при наличие на смазка |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 - Умерена корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на складиране | -10 ... 60 °C |
| Температура на средата | 0 ... 50 °C |
| Клас на защита | IP65 с щекер |
| Температура на околната среда | 0 ... 50 °C |
| Тегло на продукта | 3,300 g |
| Електрически извод | 4-пинов M18 Щекер |
| Пневматичен извод 1 | G1/2 |
| Пневматичен извод 2 | G1/2 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Алуминиева отливка |
| Material of cover | PA-усилен |
| Material cover | PA-усилен |
| Fieldbus интерфейс | Sub-D контакт, 9-pin |
| Обхват на раб. напрежение, DC електроника/сензори | 18 ... 30 V |
| Работно напрежение DC, товарно напрежение | 18 ... 26.4 V |
| Защита на полюсите | за входове за оперативно напрежение |
| Изобразявани единици | kPa l l/min m3 mbar psi scf scfm |
| Начална стойност на диапазона на измерване на дебита | 50 l/min |

| Белег | Стойност |
|--|-------------------------|
| Крайна стойност на диапазона на измерване на дебита | 5,000 l/min |
| Точност на дебита | ± (3% o.m.v. + 0,3% FS) |
| Pressure measuring range start value (MPa) | 0 MPa |
| Начална стойност на обхвата на измерване на налягането | 0 bar |
| Pressure measuring range start value (psi) | 0 psi |
| Pressure measuring range end value (MPa) | 1.4 MPa |
| Крайна стойност на обхвата на измерване на налягането | 14 bar |
| Pressure measuring range end value (psi) | 203 psi |
| Точност FS | 3 %FS |