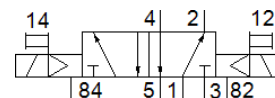
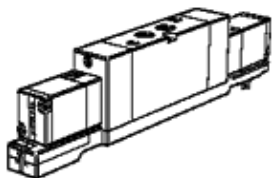


Електромагнитен разпределител JMVH-5-1/8-B-VI-X

Специф. Номер: 164565

FESTO

с бобини и ръчно задействане, без щекери.



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	5/2 бистабилен
Тип на задействане	електрически
Стандартен номинален дебит	1,000 l/min
Работно налягане	2 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Номинален размер	8 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Тип управление	с предупреждение
Зхранване с управляващ(пилотен) въздух	външен
Посока на протичане	неревърсивен
Време за превключване, реверсирано	22 ms
Характеристика на бобината	24 V DC; 2,5 W
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работна среда	Сгъстен 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)
Температура на средата	-5 ... 50 °C
Управляващ флуид	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тип на закрепване	с проходен отвор
Пневматичен извод 1	Свързваща плоча
Пневматичен извод 2	G1/8
Пневматичен извод 3	Свързваща плоча
Пневматичен извод 4	G1/8
Пневматичен извод 5	Свързваща плоча
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали