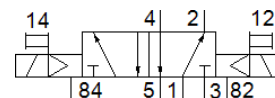
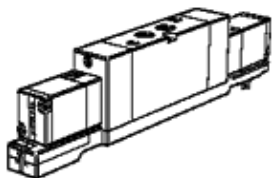


# Електромагнитен разпределител JMVH-5-1/4-B-VI-X

Специф. Номер: 164567

FESTO

с бобини и ръчно задействане, без щекери.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	5/2 бистабилен
Тип на задействане	електрически
Стандартен номинален дебит	1,600 l/min
Работно налягане	2 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Номинален размер	10 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Тип управление	с предупреждение
Посока на протичане	нереверсивен
b-стойност	0.38
C-стойност	6.35 l/sbar
Време за превключване, реверсирано	18 ms
Характеристика на бобината	24 V DC: 2,5 W
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работна среда	Филтриран сгъстен въздух, степен на филтрация 40 µm, омаслен или неомаслен
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
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тип на закрепване	с проходен отвор
Пневматичен извод 1	Свързваща плоча G1/4
Пневматичен извод 2	G1/4
Пневматичен извод 3	Свързваща плоча G1/4
Пневматичен извод 4	G1/4
Пневматичен извод 5	Свързваща плоча
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали