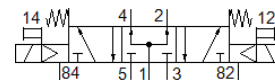
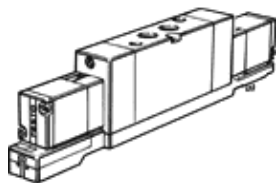


# Електромагнитен разпределител MVH-5/3B-1/8-B-VI-X

Специф. Номер: 164569

FESTO

с бобина и ръчно задействане, без щекер.



## Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	5/3 под налягане
Тип на задействане	електрически
Стандартен номинален дебит	1,000 l/min
Работно налягане	3 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Тип на ресет	механична пружина
Номинален размер	8 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Тип управление	с предуправление
Посока на протичане	нереверсивен
Време за превключване, изключено	50 ms
Време за превключване, включено	40 ms
Характеристика на бобината	24 V DC: 2,5 W
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
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	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тип на закрепване	с проходен отвор
Пневматичен извод 1	Свързваща плоча G1/8
Пневматичен извод 2	G1/8
Пневматичен извод 3	Свързваща плоча G1/8
Пневматичен извод 4	G1/8
Пневматичен извод 5	Свързваща плоча
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали