

Електромагнитен разпределител NVF3-MOH-5/2-K-1/4

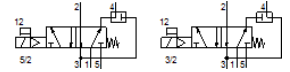
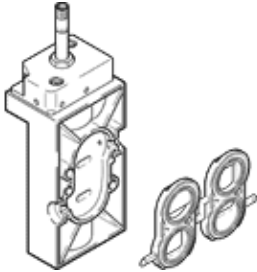
FESTO

Специф. Номер: 196982

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

с NAMUR-матрица на отворите по VDE/VDI 3845.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	5/2 или 3/2 моностабилен
Тип на задействане	електрически
монтажна ширина	53 mm
Стандартен номинален дебит	900 l/min
Operating pressure MPa	0.2 ... 1 MPa
Работно налягане	2 ... 10 bar
Конструкция	Клапанен
Тип на ресет	механична пружина
Клас на защита	IP65 по IEC 60529
Номинален размер	7 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Отговаря на стандарта	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ръчно задействане	с фиксация избутващ
Тип управление	с предупредение
Посока на протичане	нереверсивен
Overlap	Underlap
b-стойност	0.33
C-стойност	4.2 l/sbar
Време за превключване, изключено	38 ms
Време за превключване, включено	13 ms
Допустими колебания на честотата	+/- 10 %
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работна среда	Състен 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)
Клас на корозионна устойчивост KBK	3 - Висока корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тегло на продукта	280 g
Тип на закрепване	на присъединителна плоча
Извод към атмосфера	вътрешно
Извод, пилот 84	M5
Пневматичен извод 1	G1/4
Пневматичен извод 2	NAMUR присъединяване
Пневматичен извод 3	G1/4
Пневматичен извод 4	NAMUR присъединяване

Белег	Стойност
Пневматичен извод 5	G1/4
Material seals	NBR
Material housing	Алуминиева отливка елоксиран