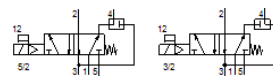
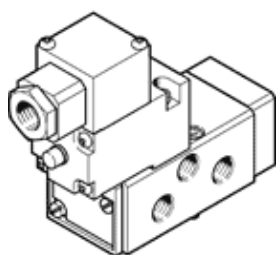


Електромагнитен разпределител MGTBH-5/2K-FR-230AC-NA

Специф. Номер: 188401
Продукт излизащ от производство

FESTO

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



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	5/2 моностабилен
Тип на задействане	електрически
монтажна ширина	35 mm
Стандартен номинален дебит	400 l/min
Работно налягане	2 ... 8 bar
Конструкция	Плунжерен
Тип на ресет	механична пружина
Клас на защита	IP65 по IEC 60529
Номинален размер	8 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Отговаря на стандарта	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ръчно задействане	с фиксация
Тип управление	с предуправление
Посока на протичане	реверсивен
Управляващо(пилотно) налягане	2 ... 10 bar
b-стойност	0.25
C-стойност	1.1 l/sbar
Време за превключване, изключено	90 ms
Време за превключване, включено	20 ms
Характеристика на бобината	230 V AC: 50 Hz, pick-up power 5 VA, holding power 3.7 VA 230 V AC: 60 Hz, pick-up power 5 VA, holding power 3.7 VA
Допустими колебания на честотата	+/- 10 %
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:-:-]
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за ниски напрежения
Клас на корозионна устойчивост KBK	3
Температура на средата	-20 ... 60 °C
Управляващ флуид	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Температура на околната среда	-20 ... 60 °C
Електрически извод	Щекер Винтова клема M20x1,5
Извод към атмосфера	вътрешно
Пневматичен извод 1	Свързваща плоча
Пневматичен извод 2	Свързваща плоча
Пневматичен извод 3	Свързваща плоча
Информация за материала на уплътненията	NBR