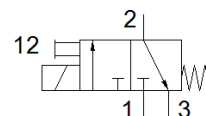
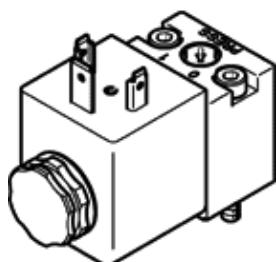


Електромагнитен разпределител MDH-3/2-230AC-PI

Специф. Номер: 546021
Продукт излизащ от производство

FESTO

с директно управление, с бобина и ръчно задействане, без щекер



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	3/2 затворен моностабилен
Тип на задействане	електрически
монтажна ширина	30 mm
Стандартен номинален дебит	20 l/min
Работно налягане	0.5 ... 10 bar
Конструкция	Клапанен
Тип на ресет	механична пружина
Клас на защита	IP65
Номинален размер	0.8 mm
Растерен размер	100 mm
Функция-изходящ въздух	недроселируем
Според стандарта	ISO 15218
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Отговаря на стандарта	ISO 15218
Ръчно задействане	с фиксация избутващ
Тип управление	директно
Посока на протичане	нереверсивен
Свобода на застъпване	Не
b-стойност	0.46
C-стойност	0.075 l/sbar
Време за превключване, изключено	8 ms
Време за превключване, включено	12 ms
Продължителност на включване	100%
Характеристика на бобината	230 V AC: 50 Hz, pick-up power 6.6 VA, holding power 4.0 VA 230 V AC: 60 Hz, pick-up power 5.5 VA, holding power 3.0 VA
Допустими колебания на честотата	+/- 10 %
Допустими колебания на напрежението	-15 % / +10 %
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-нормала за ниски напрежения
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на средата	-20 ... 60 °C
Температура на околната среда	-20 ... 60 °C
Тегло на продукта	140 g
Електрически извод	по DIN EN 175301-803 Форма А
Тип на закрепване	на присъединителна плоча с проходен отвор
Пневматичен извод 1	Свързваща плоча
Пневматичен извод 2	Свързваща плоча
Пневматичен извод 3	несвързан
Материал-забележка	RoHS konform
Информация за материала на уплътненията	HNBR