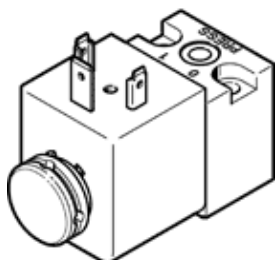


Пилотен разпределител MDH-3/2-24DC

Специф. Номер: 119600

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	50 l/min
Operating pressure MPa	0.1 ... 1.6 MPa
Работно налягане	1 ... 16 bar
Operating pressure	14.5 ... 232 psi
Конструкция	Клапанен
Тип на ресет	механична пружина
Клас на защита	IP65
Номинален размер	1.3 mm
Растерен размер	42 mm
Функция-изходящ въздух	недроселируем
Според стандарта	ISO 15218
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Отговаря на стандарта	ISO 15218
Ръчно задействане	избутващ
Тип управление	директно
Посока на протичане	нереверсивен
Overlap	Underlap
Време за превключване, изключено	9 ms
Време за превключване, включено	11 ms
Продължителност на включване	100 %
Характеристика на бобината	24 V DC: 6,8 W 42 V AC: 50 Hz, мощност на повдигане 14.5 VA, мощност на задържане 9.9 VA 53 V AC: 60 Hz, пикова мощност 15,0 VA, поддържаща мощност 9,3 VA
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	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Температура на средата	-15 ... 80 °C
Температура на околната среда	-15 ... 50 °C
Тегло на продукта	140 g
Електрически извод	Plug pattern type A to EN 175301-803 по DIN EN 175301-803
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
Material seals	FPM