

Електромагнитен разпределител MN1H-2-1-MS

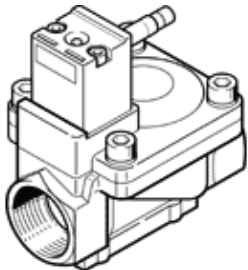
FESTO

Специф. Номер: 161732

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

с ръчно задействане, без бобина и щекер. Бобините и щекерите се поръчват отделно.

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



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Мембранен вентил
Тип на задействане	електрически
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	G1
Електрически извод	Plug pattern type A to EN 175301-803 Щекер по DIN EN 175301-803 квадратна форма
Номинален размер	25 mm
Разпределителна функция	2/2 затворен моностабилен
Ръчно задействане	с принадлежности, с фиксация избутващ
Посока на протичане	неревърсивен
Среда	филтриран съгъстен въздух, степен на филтрация 200 µm
Функция-изходящ въздух	недроселируем
Характеристика на бобината	110 V AC: 50 Hz, стартова мощност 5 VA, постоянна мощност 3.7 VA 110 V AC: 60 Hz, стартова мощност 5 VA, постоянна мощност 3.7 VA 230VAC:50:AL5,0:HL3,7 230 V AC: 60 Hz, мощност на повдигане 5 VA, мощност на задържане 3.7 VA 24 V DC: 2,5 W
Тип на ресет	пневматична пружина
Тип управление	с предуправление
Средно налягане	0.5 ... 10 bar
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Стандартен номинален дебит	11,500 l/min
Време за превключване, включено	120 ms
Време за превключване, изключено	180 ms
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Material housing	Месинг
Material screws	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на гайката	1.4301
Тегло на продукта	1,000 g
Клас на защита	IP65 с щекер