

# Електромагнитен разпределител MN1H-2-1/4-MS

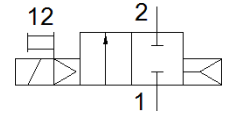
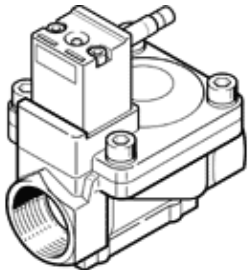
FESTO

Специф. Номер: 161725

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	G1/4
Електрически извод	Plug pattern type A to EN 175301-803 Щекер по DIN EN 175301-803 квадратна форма
Номинален размер	13 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	2,000 l/min
Време за превключване, включено	30 ms
Време за превключване, изключено	100 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	450 g
Клас на защита	IP65 с щекер