

Распределитель с электроуправлением MN1H-2-1-MS

FESTO

№ изделия: 161732

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

со вспомогательным ручным управлением, без электромагнитной катушки и штекерной розетки. Электромагнитная катушка и штекерная розетка заказываются отдельно.

Современные альтернативы могут быть найдены с помощью введения первых четырех символов маркировки изделия в поле поиска.

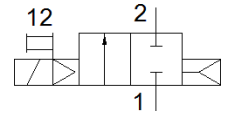
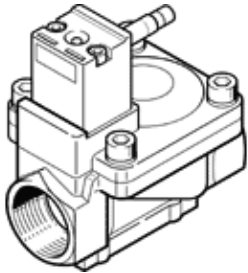


Таблица данных

Характеристика	Значение
Тип конструкции	Мембранный клапан
Тип управления	электрический
Тип уплотнения	мягкий
Положение при сборке	Любое
Тип крепления	Линейный монтаж
Присоединение запорного клапана	G1
Электрическое подключение	Расположение контактов тип А по EN 175301-803 Разъем По DIN EN 175301-803 Кубическая форма
Условный проход	25 mm
Функция распределителя	2/2 Н.З., моностабильный
Ручное дублирование	с принадлежностями, с защелкой Толкающий
Направление потока	неревверсивный
Среда	Фильтр сжатого воздуха, степень фильтрации 200 мкм
Функция быстрого выхлопа	не дросселируемый
Характеристики катушки	110 V AC: 50 Гц, мощность переключения 5 VA, мощность удержания 3.7 VA 110 V AC: 60 Гц, мощность переключения 5 VA, мощность удержания 3.7 VA 230 V AC: 50 Гц, мощность переключения 5 VA, мощность удержания 3.7 VA 230 V AC: 60 Гц, мощность переключения 5 VA, мощность удержания 3.7 VA 24 V DC: 2.5 W
Тип сброса	Воздушная пружина
Тип пилотного управления	С пилотным управлением
Рабочее давление	0,5 ... 10 bar
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Температура среды	-10 ... 60 °C
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Стандартный номинальный расход	11.500 l/min
Время включения	120 ms
Время выключения	180 ms
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Материал корпуса	Латунь
Материал винтов	Легированная сталь, нержавеющая
Номер материала винта	1.4301
Вес продукта	1.000 g
Класс защиты	IP65 с розеткой