

Распределитель плавного пуска MS9-EE-NG-V110-VS

№ изделия: 562947

FESTO

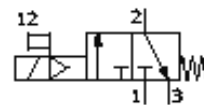
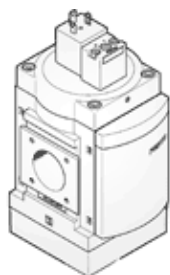


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|---|---|
| Серия | MS |
| Размер | 9 |
| Монтажный шаг | 90 mm |
| Структура проекта | Каретка поршня |
| Тип управления | электрический |
| Тип уплотнения | мягкий |
| Функция быстрого выхлопа | не дросселируемый |
| Ручное дублирование | защелкиваемый Толкающий |
| Тип сброса | механическая пружина |
| Тип пилотного управления | С пилотным управлением |
| Функция распределителя | 3/2 Н.З., моностабильный |
| Рабочее давление | 3,5 ... 16 bar |
| Стандартный номинальный расход | 18.000 l/min |
| Стандартный номинальный расход 2-3 | 14.100 l/min |
| Рабочий цикл | 100% |
| Характеристики катушки | 110 V AC: 50 Гц, мощность переключения 11.5 VA, мощность удержания 8.9 VA 110 V AC: 60 Гц, мощность переключения 9.5 VA, мощность удержания 6.2 VA |
| Рабочая среда | сжатый воздух, фильтрованный, степень фильтрации 40 µm, с маслом или без |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 2 |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Класс защиты | IP65 |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Тип крепления | Опция с принадлежностями Линейный монтаж |
| Положение при сборке | Любое |
| Вес продукта | 2.100 g |
| Пневматическое подключение, канал 3 | NPT1-11 1/2 |
| Электрическое подключение | Разъем Кубическая форма По DIN EN 175301-803 Исполнение A |
| Информация о материале, золотник | POM |
| Информация о материале, уплотнения шланга | NBR |
| Информация о материале, корпус | Алюминиевое литье под давление |