

Распределитель плавного пуска MS6N-EE-1/2-V230-Z

№ изделия: 532119

FESTO

Электрический, направление потока: справа налево.



Таблица данных

Характеристика	Значение
Функция быстрого выхлопа	не дросселируемый
Тип управления	электрический
Положение при сборке	Любое
Ручное дублирование	защелкиваемый Толкающий
Структура проекта	Каретка поршня
Тип сброса	механическая пружина
Тип пилотного управления	прямой
Питание пилотного каскада	Внутренний
Направление потока	неревверсивный
Функция распределителя	3/2 Н.З., моностабильный
Индикатор позиции переключения	с принадлежностями
Рабочее давление	4 ... 18 bar
значение b	0,4
значение C	29 l/sbar
Стандартный номинальный расход	7.000 l/min
Характеристики катушки	230V AC
Рабочая среда	Сжатый воздух
Классификация сопротивления коррозии CRC	2
Температура среды	-10 ... 60 °C
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Вес продукта	740 g
Электрическое подключение	Разъем Кубическая форма Исполнение C по DIN 43650
Тип крепления	с принадлежностями Опция Линейный монтаж
Пневматическое подключение, канал 1	NPT1/2-14
Пневматическое подключение, канал 2	NPT1/2-14
Пневматическое подключение, канал 3	G1/2
Замечания по материалу	Не содержит медь и PTFE
Информация о материале, уплотнения шланга	NBR
Информация о материале, корпус	Алюминиевое литье под давление