

Пневмоостров CPA-SC-FB-VI

№ изделия: 538509
Продукт будет снят с производства

FESTO

с подключением fieldbus.

Type to be discontinued. Available until 2014. See Support Portal for alternative products.



Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

Характеристика	Значение
Функция распределителя	2x2/2, Н.О./Н.З., моностабильные 2x3/2, Н.З., моностабильные 2x3/2, Н.О., моностабильные 3/2 Н.З., моностабильный 5/2 бистабильный 5/2 моностабильный 5/3 под давлением в нейтральной позиции 5/3 выхлоп в нейтральной позиции 5/3 Н.З.
Размер клапана	10 mm
Макс. стандартный номинальный расход	180 l/min bei 10 mm
Рабочее давление	-0,9 ... 10 bar
Электрическое подключение	Fieldbus
Макс. количество распределителей	24
Макс. кол-во зон давления	2
Электрическая система вх./вых.	Да
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Ширина	10 mm
Класс защиты	IP40
Авторизация	с UL us - Recognized (OL)
Условный проход	2,5 mm
Функция быстрого выхлопа	не дросселируемый
Тип управления	электрический
Тип пневмоострова	82
Структура проекта	Каретка поршня
Питание пилотного каскада	внешний Внутренний
Структура пневмоострова	Фиксированный шаг
Индикатор позиции переключения	LED
Пилотное давление	3 ... 8 bar
Пригодность для работы с вакуумом	Да
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
Классификация сопротивления коррозии CRC	1
Температура среды	-5 ... 50 °C
Рабочая среда пилотного каскада	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]