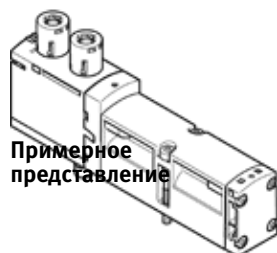


Распределитель с электроуправлением VSVA-B-...-T1L

№ изделия: 8033250

FESTO



Примерное
представление

Таблица данных

Общая таблица данных - Индивидуальные значения зависят от вашей конфигурации.

Характеристика	Значение
Функция распределителя	2x2/2, Н.З., моностабильные 2x3/2, Н.З., моностабильные 2x3/2, Н.О., моностабильные 2x3/2, Н.О./Н.З., моностабильный 5/2 бистабильный 5/2 бистабильный с доминирующим сигналом 5/2 моностабильный 5/3, давление из 1 в 2, 4 в 5 закрыт 5/3 под давлением в нейтральной позиции 5/3 выхлоп в нейтральной позиции 5/3 Н.З.
Тип управления	электрический
Ширина	18 mm 26 mm 42 mm 52 mm
Стандартный номинальный расход	2.300 l/min
Operating pressure МПа	-0,09 ... 1 МПа
Рабочее давление	-0,9 ... 10 bar
Тип конструкции	Золотниковый
Тип сброса	механическая пружина Воздушная пружина
Авторизация	C-Tick CSA (OL) с UL us - Recognized (OL)
Класс защиты	IP65 NEMA 4
Тип уплотнения	мягкий
Положение при сборке	Любое
Ручное дублирование	защелкиваемый с принадлежностями, с защелкой Толкающий Покрытый
Тип пилотного управления	С пилотным управлением
Питание пилотного каскада	внешний Внутренний
Направление потока	Любое
Overlap	Positive overlap
Отображение статуса сигнала	LED
Pilot pressure МПа	0,3 ... 1 МПа
Пилотное давление	3 ... 10 bar
Макс. потребление тока	60 ... 72 mA
Импульсная мощность	2,5 kV
Степень загрязнения	3

Характеристика	Значение
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)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Относительная влажность воздуха	0 - 90 %
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Электрическое подключение	2-пин 4-пин Разъем в соответствии с ISO 15407-2 согласно ISO 5599-2
Тип крепления	На монтажной плите
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал уплотнений	FPM HNBR NBR
Материал корпуса	Алюминиевое литье под давление РА
Материал винтов	Гальванизированная сталь