Пневмоостров VTUB-12 № изделия: 553983 Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

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



Таблица данных

03

Общая таблица данных - Индивидуальные значения завичят от вашей конфигурации.

Характеристика	Значение
Электрическое подключение	Fieldbus
	Многополюсный разъем
Электрическая система вх./вых.	Нет
Тип пневмоострова	23
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)
Температура среды	-5 60 °C
Температура окружающей среды	-5 60 °C
Класс защиты	IP65
Классификация сопротивления коррозии CRC	0 - Нет стойкости к коррозии
Защита от прямого и непрямого контакта	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
Operating pressure MPa	0,28 0,8 MPa
Рабочее давление	2,8 8 bar
Прим. указание по рабочему давлению	0 - 8 бар с внешним питанием пилотов
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Обозначение СЕ (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Материал уплотнений	NBR
	TPE-U(PU)
Структура пневмоострова	Фиксированный шаг
Макс. количество распределителей	35
Макс. кол-во зон давления	18
Тип управления	электрический
Функция распределителя	3/2 Н.З., моностабильный
	3/2 Н.О., моностабильный
	5/2 бистабильный
	5/2 моностабильный
Размер клапана	12 mm
	24 mm
Макс. стандартный номинальный расход	400 л/мин при 12 мм
Ширина	12 mm
	24 mm
Условный проход	3 mm
Функция быстрого выхлопа	не дросселируемый
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %

