

датчик конечных положений DAPZ-SB-I-30DC-DR-AR

№ изделия: 534475

FESTO

Для неполноповоротных приводов с интерфейсом для сборки по VDI/VDE 3845

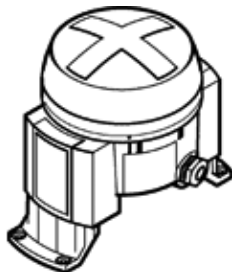


Таблица данных

Характеристика	Значение
Допустимый диаметр кабеля	7 ... 13 mm
Основан на стандарте	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Проект	Круглый
Положение при сборке	Любое
Защита от короткого замыкания	Пульсирующий
Функция переключающего элемента	Нормально разомкнутый контакт
Защищен от смены полярности	для всех электрических соединений
Принцип измерения	Индуктивный
Индикатор позиции переключения	Да
Диапазон рабочего напряжения DC	10 ... 30 V
Собственное потребление тока при рабочем напряжении	0 ... 100 mA
Напряжение изоляции	50 V
Макс. выходной ток	100 mA
Выход переключателя	PNP
Импульсная мощность	0,5 kV
Степень загрязнения	3
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Класс защиты	IP67
Температура окружающей среды	-20 ... 70 °C
Электрическое подключение	Вворачиваемый терминал
Резьбовое подключение кабеля	M20x1,5
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал уплотнений	NBR
Материал крышки корпуса	PC
Материал разъема корпуса	ABS+PC
Материал консоли	ABS+PC