

Датчик положения SDBF-FBS-1L-NU-K-0.5-N-M8

№ изделия: 8106578

FESTO

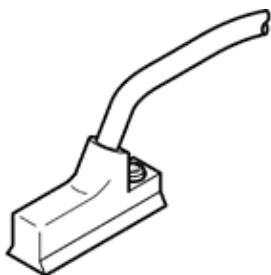


Таблица данных

Характеристика	Значение
Проект	для паза типа "ласточкин хвост"
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Измеряемая величина	Позиция
Принцип измерения	магниторезистивный
Температура окружающей среды	-4 ... 176 °F
Выход переключателя	NPN
Функция переключающего элемента	Нормально разомкнутый контакт
Время включения	4 μs
Макс. выходной ток	200 mA
Макс. характеристика контакта DC	4,8 W
Падение напряжения	1 V
Защита от короткого замыкания	Да
Диапазон рабочего напряжения DC	5 ... 28 V
Защищен от смены полярности	Да
Электрическое подключение 1, тип подключения	Cable with socket
Электрическое подключение 1, технология подключения	M8x1, A-код по EN 61076-2-104
Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов	3
Направление выхода	60°
Цвет оплетки кабеля	Черный
Материал оплетки кабеля	PVC
Тип крепления	Затянутый устанавливается в паз
Положение при сборке	Любое
Цвет корпуса	прозрачный
Рабочий режим дисплея	LED
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Класс защиты	NEMA 6
PWIS conformity	VDMA24364 zone III