

Датчик положения SMT-10F-NS-24V-K0,3L-M8D

№ изделия: 526679

FESTO

Электрический, бесконтактный, NPN, для приводов с 10-мм щелью под датчик, вставляется сверху, с разъемом M8.

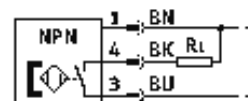
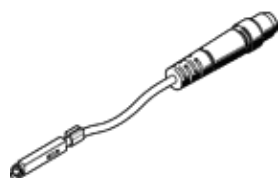


Таблица данных

Характеристика	Значение
Проект	для круглой щели
Авторизация	C-Tick с UL us - Listed (OL)
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
Замечания по материалу	Не содержит медь и PTFE
Принцип измерения	магниторезистивный
Температура окружающей среды	-20 ... 60 °C
Выход переключателя	NPN
Функция переключающего элемента	Нормально разомкнутый контакт
Повторяемость порога переключения	+/- 0,1 mm
Время включения	0,5 ms
Время выключения	0,5 ms
Макс. выходной ток	200 mA
Макс. характеристика контакта DC	6 W
Падение напряжения	2 V
Остаточный ток	0,01 mA
Защита от короткого замыкания	Да
Диапазон рабочего напряжения DC	5 ... 30 V
Защищен от смены полярности	для всех электрических соединений
Электрическое подключение	Кабель с разъемом M8x1 3-пин
Направление выхода	аксиальный
Длина кабеля	0,3 m
Информация о материале, оплетка кабеля	PUR
Тип крепления	Фиксатор для круглой щели
Момент затяжки	0,2 Nm
Вес продукта	5 g
Информация о материале, корпус	PA
Рабочий режим дисплея	Желтый светодиод
Температура окружающей среды	-5 ... 60 °C
Класс защиты	IP65 IP67