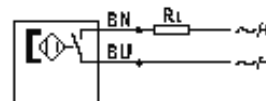


# Датчик положения SME-10F-ZS-24V-K2,5L-OE

№ изделия: 526672

FESTO

Электрический, геркон, 2-проводный, для приводов с 10-мм щелью под датчик, вставляется сверху, с кабелем.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Проект	для круглой щели
Соответствует стандарту	DIN EN 60947-5-2
Авторизация	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	Магнитный, геркон
Температура окружающей среды	-20 ... 60 °C
Выход переключателя	с контактом, биполярный Без светодиода
Функция переключающего элемента	Нормально разомкнутый контакт
Повторяемость порога переключения	+/- 0,1 mm
Время включения	≤ 0,6 ms
Время выключения	≤ 0,05 ms
Макс. частота переключения	800 Hz
Макс. выходной ток	100 mA
Макс. характеристика контакта AC	3 VA
Макс. характеристика контакта DC	3 W
Падение напряжения	≤ 4,5 V
Защита от короткого замыкания	Нет
Способность выдерживать перегрузку	Нет в наличии
Диапазон рабочего напряжения AC	5 ... 30 V
Диапазон рабочего напряжения DC	5 ... 30 V
Защищен от смены полярности	Нет
Электрическое подключение	Кабель 2-жильный
Направление выхода	аксиальный
Длина кабеля	2,5 m
Информация о материале, оплетка кабеля	PUR
Тип крепления	Фиксатор для Т-образной щели Вставляется в паз сверху
Момент затяжки	0,2 Nm
Вес продукта	18 g
Информация о материале, корпус	PPS Легированная сталь, нержавеющая
Рабочий режим дисплея	Желтый светодиод
Температура окружающей среды	-5 ... 60 °C
Класс защиты	IP65 IP67
Напряжение изоляции	50 V
Импульсная мощность	0,8 kV
Степень загрязнения	3