Датчик положения SMT-8M-PO-24V-K-7,5-ОЕ № изделия: 543873



Электрический, бесконтактный, НЗ контакт, для приводов с Т-пазом, установка сверху, с кабелем.



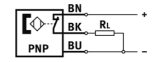


Таблица данных

Характеристика	Значение
Наличие сертификатов	C-Tick
	c UL us - Listed (OL)
Обозначение СЕ (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной
	совместимости ЕМС
Замечания по материалу	Не содержит медь и PTFE
	Соответствует директиве по ограничению использования опасных
	веществ (RoHS)
Принцип измерения	магниторезистивный
Температура окружающей среды	-20 70 °C
Выход переключателя	PNP
Функция переключающего элемента	Нормально замкнутый контакт
Макс. выходной ток	100 mA
Макс. характеристика контакта DC	3 W
Защита от короткого замыкания	Пульсирующий
Способность выдерживать перегрузку	Имеется в наличии
Диапазон рабочего напряжения DC	10 30 V
Защищен от смены полярности	для всех электрических соединений
Электрическое подключение	Кабель
	3-жильный
Направление выхода	аксиальный
Условия испытания кабеля	Прокладка в кабельных цепях: 5 млн. циклов, радиус изгиба 75 мм.
	Прочность на изгиб в соответствии со стандартом Festo
	Условия испытания - по запросу
Длина кабеля	7,5 m
Атрибуты кабеля	Станадарт + звено цепи соединений
Информация о материале, оплетка кабеля	TPE-U(PU)
	Стойкий к маслу
Тип крепления	Затянутый
	Вставляется в паз сверху
Вес продукта	86,8 g
Материал корпуса	PA
	Легированная сталь, нержавеющая
Температура окружающей среды	-5 70 °C
Класс защиты	IP65
	IP68