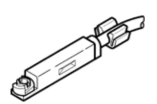
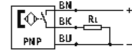
## Датчик положения SMT-8F-PS-24V-K5,0-ОЕ № изделия: 538486



Электрический, бесконтактный, PNP, для приводов с 8-мм щелью под датчик, верхний монтаж, с кабелем.





## Таблица данных

Характеристика	Значение
Диапазон рабочего напряжения пост. тока (DC)	10 30 V
Выход переключателя	PNP
Функция переключения	Нормально разомкнутый контакт
Макс. выходной ток	100 mA
Длина кабеля	5 m
Электрической соединение	3-жильный
	Кабель
Классификация сопротивления коррозии CRC	4
Проект	для Т-образной щели
Стоек к короткому замыканию	Да
Принцип измерения	Магнитосопротивляемый
Защищен от смены полярности	для всех электрических соединений
Дисплей рабочего состояния	Желтый светодиод
Время выключения	<= 11 ms
Время включения	<= 0,5 ms
Макс. характеристика контакта DC	3 W
Остаточный ток	0,1 mA
Падение напряжения	1,8 V
CE-Zeichen (siehe Konformitдtserklдrung)	в соответствии с руководством EU-EMV
Класс защиты	IP65
	IP67
Окружающая температура	-5 60 °C
	-20 60 °C
Вес продукта	180 g
Воспроизводимость значения переключения	+/- 0,1 mm
Тип крепления	Вставной
	Зажат в Т-образной щели
Замечание по материалу	He содержит медь и PTFE
Информация о материале, корпус	PA
Информация о материале оплетки кабеля	PUR