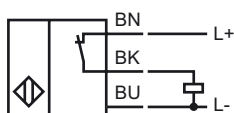




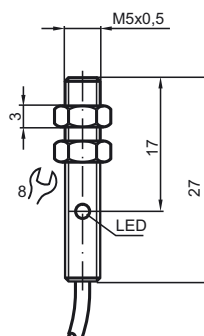
Код для заказа

NJ0,8-5GM27-E3

Подключение



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Тип PNP - нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n 0,8 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	плюсовая коммутация
Гарантированный интервал переключений	0 ... 0,648 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	s_a 0,4
Коэффициент восстановления r_{Cu}	0,3
Коэффициент восстановления r_{V2A}	0,85

Параметры

Рабочее напряжение	U_B 10 ... 30 В
Частота переключений	f 0 ... 600 Гц
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания	нет
Падение напряжения	U_d \leq 2,5 В
Рабочий ток	I_L 0 ... 100 мА
Ток холостого хода	I_0 \leq 10 мА
Индикация переключения	светодиод, желтый

Соответствие стандартам

Стандарты	IEC / EN 60947-5-2:2004
-----------	-------------------------

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
------------------------	-------------------------------

Механические данные

Тип подключения	2 м, Кабель в ПУР-оболочке
Поперечное сечение проводника	0,14 мм ²
Материал корпуса	Высококачественная сталь
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP65

Дата публикации: 2009-12-03 15:40 Дата издания: 2009-12-03 019638_RUS.xml