

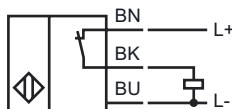
Код для заказа

NJ1,5-6,5-40-E3

Характеристики

- 1,5 мм, монтаж заподлицо

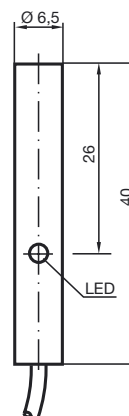
Подключение



Принадлежности

BF 6,5

Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Тип PNP - нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n 1,5 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	пост. ток
Гарантированный интервал переключений	0 ... 1,215 мм
Коэффициент восстановления	r_{Al} 0,25
Коэффициент восстановления	r_{Cu} 0,2
Коэффициент восстановления	$r_{1.4301}$ 0,7

Параметры

Рабочее напряжение	U_B 10 ... 60 В
Частота переключений	f 0 ... 500 Гц
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания	тактирующий
Падение напряжения	U_d \leq 3 В
Рабочий ток	I_L 0 ... 100 мА
Ток холостого хода	I_0 \leq 15 мА
Индикация переключения	светодиод, желтый

Параметры функциональной безопасности

MTTF _d	2160 а
Срок использования (T _M)	20 а
Степень диагностического покрытия (DC)	0 %

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
------------------------	--------------------------------

Механические данные

Тип подключения	Кабель Полиуретан , 2 м
Поперечное сечение проводника	0,14 мм ²
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам	
Стандарты	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Лицензии и сертификаты

Разрешение по нормам UL	cULus Listed, General Purpose
Разрешение CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Разрешение CCC	Сертифицировано China Compulsory Certification (CCC)

Дата публикации: 2012-05-23 10:14 Дата издания: 2012-05-23 014682_rus.xml