

**Код для заказа**

NJ10-30GK50-E2

**Характеристики**

- 10 мм, монтаж заподлицо

**Принадлежности**

BF 30

EXG-18

**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	Тип PNP	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений $s_n$	10	мм
Монтаж	монтаж заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	
Гарантированный интервал переключений $s_a$	0 ... 8,1 мм	
Коэффициент восстановления $r_{d1}$	0,22	
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$	0,19	
Коэффициент восстановления $r_{1,4301}$	0,66	
Понижающий коэффициент $r_{Ms}$	0,33	

**Параметры**

Рабочее напряжение $U_B$	10 ... 60	V
Частота переключений $f$	0 ... 800	Гц
Гистерезис $H$	1 ... 15	обычно. 5 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения $U_d$	$\leq 2,8$ В	
Рабочий ток $I_L$	0 ... 200 мА	
Остаточный ток $I_r$	0 ... 0,5 мА обычно. 0,01 мА	
Ток холостого хода $I_0$	$\leq 9$ мА	
Время готовности $t_v$	$\leq 50$ мсек	
Индикация переключения	-	

**Окружающие условия**

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Температура хранения	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

**Механические данные**

Тип подключения	Кабель Поливинилхлорид (ПВХ) , 2 м
Поперечное сечение проводника	0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP68

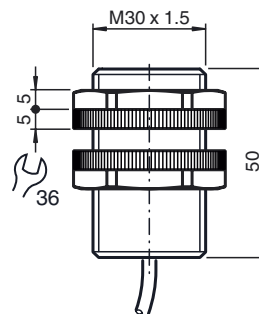
**Соответствие стандартам и директивам**

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

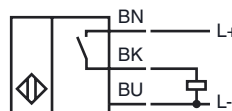
**Лицензии и сертификаты**

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

**Размеры**



**Свързване**



Дата публикации: 2013-08-19 10:57 Дата издания: 2013-08-19 029236\_rus.html