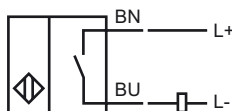
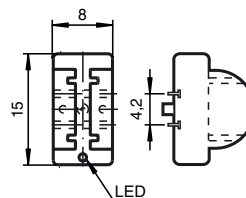
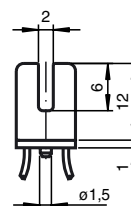


**Код для заказа**

SB2-Z0 GELB

Характеристики

- 2 мм ширина щели
- Базовая серия
- 2-проводной датчик

Подключение**Размеры****Технические данные****Общие данные**

Функция переключающих элементов	пост. ток	Нормально-разомкнутый контакт
Ширина щели	2 мм	
Глубина погружения (сбоку)	5 ... 7	
Монтаж	монтаж не заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	5 ... 30 В пост. ток
Частота переключений	f	0 ... 2000 Гц
Гистерезис	H	0 ... 0,05 мм
Защита от неправильной полярности подключения	защита против неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения	U_d	$\leq 4,9$ В
Рабочий ток	I_L	2 ... 50 мА
Остаточный ток	I_r	0 ... 0,5 мА обычно.
Индикация переключения	светодиод, желтый	

Окружающие условия

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

Механические данные

Тип подключения	Шнуры LIFYW , 500 мм
Поперечное сечение проводника	0,06 мм ²
Материал корпуса	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	Для устройств с максимальным рабочим напряжением ≤ 36 В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен идентификатор CCC.