



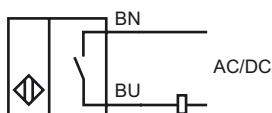
**Код для заказа**

NBB2-V3-US

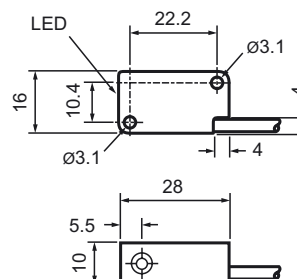
**Характеристики**

- Дальность срабатывания 2 мм
- 2-проводн., AC/DC

**Подключение**



**Размеры**



**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$ 2 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	перем./пост. ток

**Параметры**

Рабочее напряжение пост. тока	10 ... 140 В
Рабочее напряжение перем. тока	20 ... 140 В
Частота переключений	f 25 Гц
Защита от неправильной полярности подключения	нет
Защита от короткого замыкания	нет
Падение напряжения	$U_d \leq 7$ В
Рабочий ток	$I_L$ 5 ... 200 мА макс.
Остаточный ток	$I_r \leq 0,8$ мА
Индикация переключения	Светодиод, красный

**Окружающие условия**

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

**Механические данные**

Тип подключения	Кабель Полиуретан
Поперечное сечение проводника	0,25 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	ПБТ
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

Дата публикации: 2012-11-28 11:54 Дата издания: 2012-11-28 094347\_gus.xml