



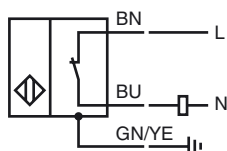
**Код для заказа**

NBB15-30GM50-WO

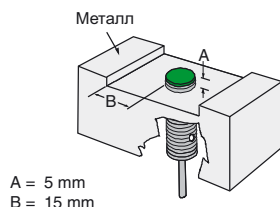
**Характеристики**

- Базовая серия
- 15 мм, монтаж заподлицо
- 2-проводн., АС

**Подключение**

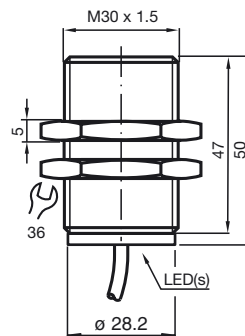


**Условия монтажа**



A = 5 mm  
B = 15 mm

**Размеры**



**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	перем. ток	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$	15 мм
Монтаж		монтаж почти заподлицо
Выходная полярность		перем. ток
Гарантированный интервал переключений		0 ... 12,15 мм
Коэффициент восстановления $r_{Al}$		0,33
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$		0,28
Коэффициент восстановления $r_{1,4305}$		0,81

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	20 ... 253 В
Частота переключений	$f$	0 ... 20 Гц
Гистерезис	$H$	обычно. 5 %
Защита от неправильной полярности подключения		защита против неправильной полярности подключения
Падение напряжения	$U_d$	< 5 В ( $I_L > 50$ mA); < 8 В ( $I_L < 50$ mA)
Кратковременный ток (20 мс, 0,1 Гц)		0 ... 1600 mA
Рабочий ток	$I_L$	5 ... 200 mA
Остаточный ток	$I_r$	0 ... 1,7 mA
Индикатор рабочего напряжения		светодиод, зеленый
Индикация переключения		светодиод, желтый

**Окружающие условия**

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

**Механические данные**

Тип подключения		Кабель Поливинилхлорид (ПВХ), 2 м
Поперечное сечение проводника		0,75 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса		Латунь, никелированная
Торцевая поверхность		ПБТ
Тип защиты		IP67
Примечание		1) В области температуре ниже 0 °C допустимое рабочее напряжение $U_B$ 80...253 В Защита устройства ≤ 0,3 А (flick) в соответствии с IEC 60127-2 Sheet 1 Совет: после короткого замыкания проверить функционирование прибора.

**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)

**Принадлежности**

BF 30  
EXG-30

Дата публикации: 2011-07-14 10:59 Дата издания: 2011-07-14 801649\_rus.xml



Условия монтажа

