



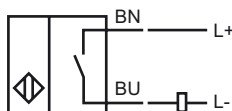
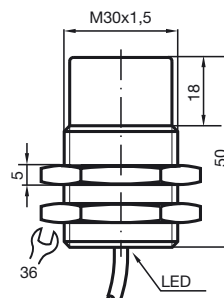
CE

**Код для заказа**

NBN15-30GM50-Z0

**Характеристики**

- Базовая серия
- 15 мм, монтаж не заподлицо

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

Функция переключающих элементов	пост. ток	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$	15 мм
Монтаж		монтаж не заподлицо
Выходная полярность		пост. ток
Гарантированный интервал переключений	$s_a$	0 ... 12,2 мм
Коэффициент восстановления $\gamma_{Al}$		0,4
Коэффициент восстановления $\gamma_{Cu}$		0,35
Коэффициент восстановления $\gamma_{V2A}$		0,7

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	6 ... 60 В
Частота переключений	$f$	0 ... 500 Гц
Гистерезис	$H$	1 ... 10 обычно 5 %
Защита от неправильной полярности подключения		защита против неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания		нет
Падение напряжения	$U_d$	$\leq 6$ В
Рабочий ток	$I_L$	4 ... 100 мА
Остаточный ток	$I_r$	0 ... 1 мА обычно 0,7 мА
Индикация переключения		светодиод, желтый

**Соответствие стандартам**

Стандарты	IEC / EN 60947-5-2:2004
-----------	-------------------------

**Окружающие условия**

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
------------------------	-------------------------------

**Механические данные**

Тип подключения	2 м, Кабель в ПВХ-оболочке
Исполнение кабеля	Полиамид (ПА)
Поперечное сечение проводника	0,34 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	Латунь, никелированная
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67
Примечание	последняя модель в серии