



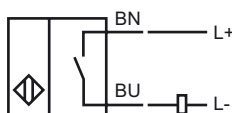
**Код для заказа**

NBN8-18GM50-Z0

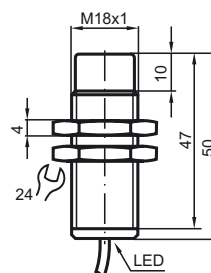
**Характеристики**

- Базовая серия
- 8 мм, монтаж не заподлицо

**Подключение**



**Размеры**



**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	пост. ток	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$	8 мм
Монтаж		монтаж не заподлицо
Выходная полярность		пост. ток
Гарантированный интервал переключений	$s_a$	0 ... 6,5 мм
Коэффициент восстановления $\gamma_{Al}$		0,43
Коэффициент восстановления $\gamma_{Cu}$		0,42
Коэффициент восстановления $\gamma_{V2A}$		0,73

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	6 ... 60 В
Частота переключений	$f$	0 ... 1000 Гц
Гистерезис	$H$	1 ... 15 обычно, 7,5 %
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		Поворотный 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

Дата публикации: 2009-07-14 09:30 Дата издания: 2009-07-14 032062\_RUS.xml