

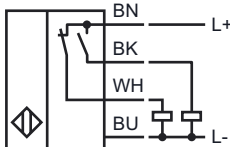
CE

**Код для заказа**

NBB15-30GM60-A2-10M

**Характеристики**

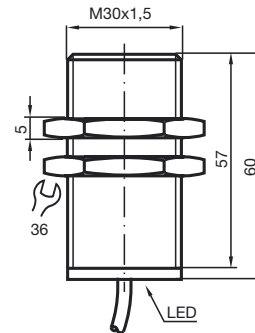
- Базовая серия
- Увеличенный интервал переключений

**Подключение****Принадлежности**

BF 30

EXG-30

Монтажное приспособление

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

Функция переключающих элементов	Тип PNP	двухсторонний контакт
Интервал переключений	$s_n$	15 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Выходная полярность		пост. ток
Гарантированный интервал переключений		0 ... 12,15 мм
Коэффициент восстановления $r_{Al}$	$s_a$	0,3
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$		0,3
Коэффициент восстановления $r_{V2A}$		0,75

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	10 ... 30 В
Частота переключений	$f$	0 ... 200 Гц
Защита от неправильной полярности подключения		защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания		тактирующий
Падение напряжения	$U_d$	$\leq 3$ В
Рабочий ток	$I_L$	0 ... 200 мА
Остаточный ток	$I_r$	0 ... 0,5 мА обычно. 0,1 мА при 25 °C
Ток холостого хода	$I_0$	$\leq 25$ мА
Индикация переключения		Поворотный светодиод, желтый

**Параметры функциональной безопасности**

MTTF <sub>d</sub>	1000 а
Срок использования (T <sub>M</sub> )	20 а
Степень диагностического покрытия (DC)	0 %

**Соответствие стандартам**

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

**Окружающие условия**

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

**Механические данные**

Тип подключения	10 м, Кабель в ПВХ-оболочке
Поперечное сечение проводника	0,34 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	Латунь, никелированная
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67