



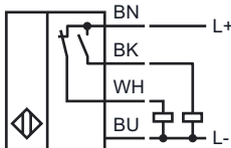
CE

Код для заказа

NBB15-30GM60-A2-10M

Характеристики

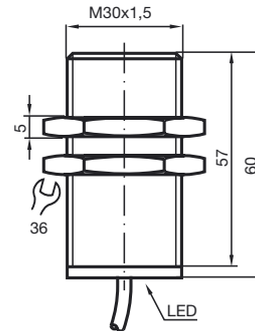
- Базовая серия
- Увеличенный интервал переключений

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	≤ 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	≤ 25 мА
Индикация переключения		Поворотный светодиод, желтый

Параметры функциональной безопасности

MTTF _d	1000 а
Срок использования (T _M)	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 ²
Материал корпуса	Латунь, никелированная
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67