

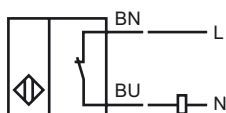
Код для заказа

NBB10-30GK-WO

Характеристики

- Базовая серия
- 10 мм, монтаж заподлицо

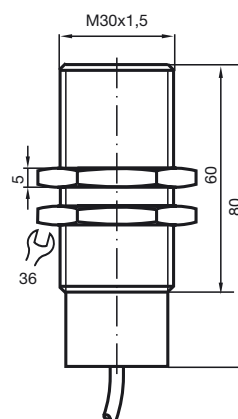
Подключение



Принадлежности

BF 30

Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	перем. ток	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	10 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Выходная полярность		перем. ток
Гарантированный интервал переключений		0 ... 8,1 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	s_a	0,29
Коэффициент восстановления r_{Cu}		0,26
Коэффициент восстановления $r_{1,4305}$		0,71

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	20 ... 250 В
Частота переключений	f	0 ... 25 Гц
Гистерезис	H	обычно. 5 %
Защита от короткого замыкания		нет
Падение напряжения	U_d	≤ 8 В
Кратковременный ток (20 мс, 0,1 Гц)		0 ... 1600 мА
Рабочий ток	I_L	5 ... 200 мА
Остаточный ток	I_r	0 ... 1,5 мА обычно.

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 ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP68
Примечание	1) В области температуре ниже 0 °C допустимое рабочее напряжение U_B 80...253 В

Защита устройства $\leq 0,8$ 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)

Дата публикации: 2011-07-14 10:59 Дата издания: 2011-07-14 802842_rus.xml