





## Код для заказа

NBB10-30GK60-AR-1M

### Характеристики

- Релейный выход
- Ширина клавиши 10 мм
- Выход SPDT
- Ток включения до 6 А

## Принадлежности

BF 30-F

BF 30

BF 5-30

**AB-30** 

Монтажное приспособление

Технические	данные
-------------	--------

#### Общие данные

Интервал переключений Монтаж Выходная полярность Коэффициент восстановления  $r_{Al}$ Коэффициент восстановления r<sub>Cu</sub> Коэффициент восстановления  $r_{1.4301}$ 

Механическая долговечность

Функция переключающих элементов

Pеле SPDT 10 мм монтаж заподлицо 0,4 0,3

Холостой ход:  $2 \times 10^7$  Включения Полная нагрузка:  $1 \times 10^5$ Цикл срабатывания реле

Параметры

UB 10 ... 30 B DC Рабочее напряжение Гистерезис Н ок. 10 % Индикация переключения светодиод, желтый

Выход

Напряжение включения макс. 28 В пост. ток

макс. 6 A пост. ток активная нагрузка макс. 180 W Ток включения

Импульсное питание Окружающие условия

Окружающая температура

-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)

Механические данные

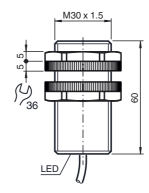
Кабель, 1 м, тяжелая изоляция из ПВХ, 5-жильный, сечение проводника 0,79 мм? (18 AWG) 0,75 мм² Тип подключения Поперечное сечение проводника Материал корпуса ПБТ Торцевая поверхность ПБТ Тип защиты IP68

Лицензии и сертификаты

Разрешение по нормам UL cULus Listed, General Purpose cCSAus Listed, General Purpose Разрешение CSA

Разрешение ССС Для устройств с максимальным рабочим напряжением ≤36 В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен идентификатор ССС.

## Размеры



# Свързване

