



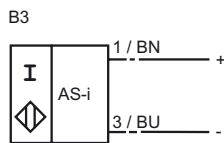
Код для заказа

NCB2-12GM60-B3

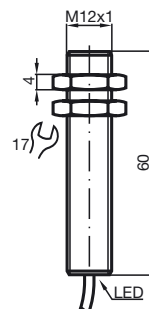
Характеристики

- Комфортная серия
- 2 мм, монтаж заподлицо
- По выбору - нормально-разомкнутый или нормально-замкнутый контакт

Подключение



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Программируется выбор нормально-разомкнутого или нормально-замкнутого контакта
Интервал переключений	s_n 2 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	Интерфейс приводов и датчиков
Гарантированный интервал переключений	0 ... 1,62 мм
Коэффициент восстановления	s_a 0,23
Коэффициент восстановления	r_{Al} 0,23
Коэффициент восстановления	r_{Cu} 0,21
Коэффициент восстановления	$r_{1,4301}$ 0,7
Понижающий коэффициент	r_{Ms} 0,37

Параметры

Номинальное напряжение	U_o 8 В
Рабочее напряжение	U_B 26,5 ... 31,9 В через систему шин интерфейса AS
Частота переключений	f 0 ... 1100 Гц
Гистерезис	H 1 ... 10 обычно 5 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания	-

Потребляемый ток

Испытательная пластинка не обнаружена	≤ 1 mA
Испытательная пластинка обнаружена	≥ 3 mA

Индикация переключения светодиод, желтый

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Температура хранения	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

Механические данные

Поперечное сечение проводника	0,14 мм ²
Материал корпуса	Высококачественная сталь
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

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

Дата публикации: 2012-05-04 09:25 Дата издания: 2012-05-04 037376_rus.xml

Указания по программированию

Адрес 00 предварительно установлен,
 меняется посредством ведущего
 устройства шины или
 программирующих устройств

Код IO 1
Код ID 1

Бит данных

Бит	Функция
D0	Состояние переключения
D1	не используется
D2	готов к работе
D3	не используется

Бит параметра

Бит	Функция
P0	не используется
P1	функция переключающего элемента Замыкающий контакт*/ размыкающий контакт
P2	не используется
P3	не используется

*Установка по умолчанию