

Код для заказа

NJ4-12GM40-E3-5M

Характеристики

- 4 мм, монтаж не заподлицо

Принадлежности

BF 12

Технические данные

Общие данные

| | | |
|---|---------|-------------------------------|
| Функция переключающих элементов | Тип PNP | - нормально-замкнутый контакт |
| Интервал переключений | s_n | 4 мм |
| Монтаж | | монтаж не заподлицо |
| Выходная полярность | | пост. ток |
| Гарантированный интервал переключений | s_a | 0 ... 3,24 мм |
| Коэффициент восстановления r_{Al} | | 0,37 |
| Коэффициент восстановления r_{Cu} | | 0,36 |
| Коэффициент восстановления $r_{1.4301}$ | | 0,74 |

Параметры

| | | |
|---|-------|---|
| Рабочее напряжение | U_B | 10 ... 60 В |
| Частота переключений | f | 0 ... 2000 Гц |
| Гистерезис | H | 1 ... 10 обычно. 3 % |
| Защита от неправильной полярности подключения | | защита от неправильной полярности подключения |
| Защита от короткого замыкания | | тактирующий |
| Падение напряжения | U_d | ≤ 3 В |
| Падение напряжения при I_L | | |
| Падение напряжения $I_L = 100$ мА, Переключатель вкл. U_d | | 1,2 ... 2,5 В |
| Рабочий ток | I_L | 0 ... 200 мА |
| Ток холостого хода | I_0 | ≤ 15 мА |
| Время готовности | t_v | ≤ 20 мсек |
| Индикация переключения | | светодиод, желтый |

Окружающие условия

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

Механические данные

| | |
|-------------------------------|--|
| Тип подключения | Кабель Полиуретан , 5 м |
| Поперечное сечение проводника | 0,34 мм ² |
| Материал корпуса | Высококачественная сталь 1.4305 / AISI 303 |
| Торцевая поверхность | ПБТ |
| Тип защиты | IP67 |

Общие сведения

| | |
|-------------------|--|
| Комплект поставки | В комплекте поставки 2 гайки с блокирующим зубчатым соединением. |
|-------------------|--|

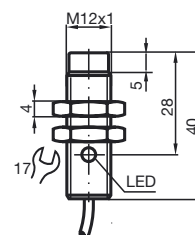
Соответствие стандартам и директивам

| | |
|-------------------------|---|
| Соответствие стандартам | |
| Стандарты | EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007 |

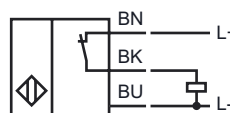
Лицензии и сертификаты

| | |
|-------------------------|--|
| Разрешение по нормам UL | cULus Listed, General Purpose |
| Разрешение CSA | cCSAus Listed, General Purpose |
| Разрешение CCC | Сертифицировано China Compulsory Certification (CCC) |

Размеры



Связь



Дата публикации: 2015-05-07 11:04 Дата издания: 2015-05-07 029028_rus.xml