



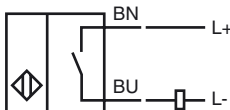
Код для заказа

NCB5-18GM40-Z0

Характеристики

- Комфортная серия
- 5 мм, монтаж заподлицо
- 2-проводные, для постоянного тока

Подключение

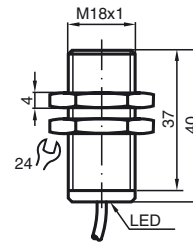


Принадлежности

EXG-18

BF 18

Размеры



Технические данные

Общие данные

| | | |
|-----------------------------------------|-----------|-------------------------------|
| Функция переключающих элементов | пост. ток | Нормально-разомкнутый контакт |
| Интервал переключений | s_n | 5 мм |
| Монтаж | | монтаж заподлицо |
| Выходная полярность | | пост. ток |
| Гарантированный интервал переключений | s_a | 0 ... 4,05 мм |
| Коэффициент восстановления r_{Al} | | 0,37 |
| Коэффициент восстановления r_{Cu} | | 0,33 |
| Коэффициент восстановления $r_{1.4301}$ | | 0,7 |

Параметры

| | | |
|-----------------------------------------------|-------|---------------------------------------------------|
| Рабочее напряжение | U_B | 5 ... 60 В |
| Частота переключений | f | 0 ... 350 Гц |
| Гистерезис | H | 1 ... 10 обычно. 5 % |
| Защита от неправильной полярности подключения | | защита против неправильной полярности подключения |
| Защита от короткого замыкания | | тактирующий |
| Падение напряжения | U_d | ≤ 5 В |
| Рабочий ток | I_L | 2 ... 100 мА |
| Наименьший рабочий ток | I_m | 2 мА |
| Остаточный ток | I_r | 0 ... 0,5 мА обычно. |
| Индикация переключения | | Поворотный светодиод, желтый |

Окружающие условия

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| Окружающая температура | -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) |
|------------------------|--------------------------------|

Механические данные

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------------|
| Тип подключения | Кабель Полиуретан , 2 м |
| Поперечное сечение проводника | 0,34 мм ² |
| Материал корпуса | Высококачественная сталь 1.4305 / AISI 303 |
| 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 |
| Разрешение CCC | Сертифицировано China Compulsory Certification (CCC) |

Дата публикации: 2011-07-14 07:40 Дата издания: 2012-10-12 069258_rus.xml