



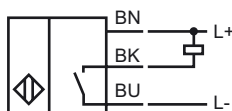
Код для заказа

CJ8-18GM-E

Характеристики

- Комфортная серия
- 8 мм, монтаж заподлицо
- Настройку интервала переключений можно производить потенциометром в широком диапазоне

Подключение



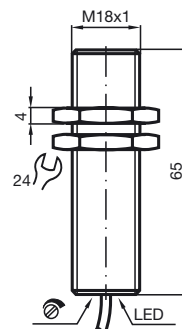
Принадлежности

BF 18

EXG-18

Монтажное приспособление

Размеры



Технические данные

Общие данные

| | | |
|---------------------------------------|---------|-------------------------------|
| Функция переключающих элементов | Тип NPN | Нормально-разомкнутый контакт |
| Интервал переключений | s_n | 8 мм |
| Монтаж | | монтаж заподлицо |
| Выходная полярность | | пост. ток |
| Гарантированный интервал переключений | s_a | 0 ... 5,76 мм |

Параметры

| | | |
|---|-------|---|
| Рабочее напряжение | U_B | 10 ... 30 В |
| Частота переключений | f | 0 ... 100 Гц |
| Защита от неправильной полярности подключения | | защита от неправильной полярности подключения |
| Защита от короткого замыкания | | тактирующий |
| Падение напряжения | U_d | ≤ 3 В |
| Рабочий ток | I_L | 0 ... 300 мА |
| Ток холостого хода | I_0 | ≤ 20 мА |
| Индикация переключения | | светодиод, желтый |

Окружающие условия

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Окружающая температура | -30 ... 70 °C (243 ... 343 K) |
|------------------------|-------------------------------|

Механические данные

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Тип подключения | 2 м, Кабель в ПВХ-оболочке |
| Поперечное сечение проводника | 0,25 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 |

Дата публикации: 2009-11-16 11:19 Дата издания: 2009-11-16 01:9460_RUS.xml