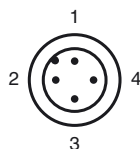
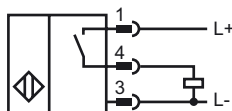




**Код для заказа**  
NBN2-8GM50-E2-V1

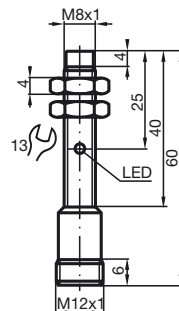
**Подключение**



Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

- |   |    |
|---|----|
| 1 | BN |
| 2 | WH |
| 3 | BU |
| 4 | BK |

**Размеры**



**Технические данные**

**Общие данные**

|                                       |                     |                               |
|---------------------------------------|---------------------|-------------------------------|
| Функция переключающих элементов       | Тип PNP             | Нормально-разомкнутый контакт |
| Интервал переключений                 | $s_n$               | 2 мм                          |
| Монтаж                                | монтаж не заподлицо |                               |
| Гарантированный интервал переключений | $s_a$               | 0 ... 1,62 мм                 |
| Коэффициент восстановления            | $r_{Al}$            | 0,45                          |
| Коэффициент восстановления            | $r_{Cu}$            | 0,35                          |
| Коэффициент восстановления            | $r_{V2A}$           | 0,75                          |

**Параметры**

|   |   |  |
|---|---|--|
| Рабочее напряжение                            | $U_B$   | 10 ... 30 В                            |
| Частота переключений                          | $f$   | 0 ... 1500 Гц                          |
| Защита от неправильной полярности подключения | защита от неправильной полярности подключения |  |
| Защита от короткого замыкания                 | тактирующий                                   |  |
| Падение напряжения                            | $U_d$   | $\leq 3$ В                             |
| Рабочий ток                                   | $I_L$   | 0 ... 100 мА                           |
| Остаточный ток                                | $I_r$   | 0 ... 0,5 мА обычно. 0,1 мкА при 25 °С |
| Ток холостого хода                            | $I_0$   | $\leq 15$ мА                           |
| Индикация переключения                        | светодиод, желтый                             |  |

**Соответствие стандартам**

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| Стандарты | IEC / EN 60947-5-2:2004 |
|-----------|-------------------------|

**Окружающие условия**

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Окружающая температура | -25 ... 70 °С (248 ... 343 К) |
|------------------------|-------------------------------|

**Механические данные**

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Тип подключения      | Коннектор V1           |
| Материал корпуса     | Латунь, никелированная |
| Торцевая поверхность | ПБТ                    |
| Тип защиты           | IP67                   |

Дата публикации: 2009-11-11 16:39 Дата издания: 2009-11-11 083611\_RUS.xml