



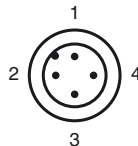
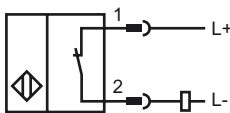
Код для заказа

NBN8-18GM40-Z1-V1

Характеристики

- Базовая серия
- 8 мм, монтаж не заподлицо

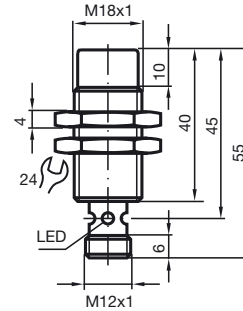
Подключение



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	пост. ток	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	8 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	
Гарантированный интервал переключений	s_a	0 ... 6,5 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	0,43	
Коэффициент восстановления r_{Cu}	0,42	
Коэффициент восстановления r_{V2A}	0,73	

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	5 ... 60 В
Частота переключений	f	0 ... 450 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
Остаточный ток	I_r	0 ... 0,5 мА обычно.
Индикация переключения	Многоканальный светодиод, желтый	

Соответствие стандартам

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

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
------------------------	-------------------------------

Механические данные

Тип подключения	Коннектор V1
Исполнение кабеля	Полиамид (ПА)
Поперечное сечение проводника	-
Материал корпуса	Латунь, никелированная
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

Дата публикации: 2009-07-14 09:30 Дата издания: 2009-07-14 088207_RUS.xml