



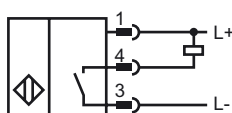
**Код для заказа**

NJ2-8GM50-E-V3

**Характеристики**

- Комфортная серия
- 2 мм, монтаж не заподлицо

**Подключение**



Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

1	BN
3	BU
4	BK

**Принадлежности**

**V3-WM**

Кабельная розетка

**V3-GM-2M-PUR**

Кабельная розетка

**BF 8**

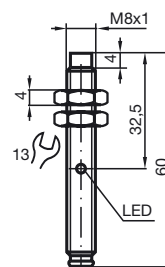
**V3-GM**

Кабельная розетка

**V3-WM-2M-PUR**

Кабельная розетка

**Размеры**



**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	Тип NPN	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$	2 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	
Гарантированный интервал переключений	$s_a$	0 ... 1,62 мм
Коэффициент восстановления $r_{Al}$	0,42	
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$	0,4	
Коэффициент восстановления $r_{V2A}$	0,77	

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	10 ... 60 В
Частота переключений	$f$	0 ... 3000 Гц
Гистерезис	$H$	1 ... 15 обычно. 5 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения	$U_d$	$\leq 2,6$ В
Рабочий ток	$I_L$	0 ... 100 мА
Остаточный ток	$I_r$	0 ... 0,5 мА обычно. 0,01 мА
Ток холостого хода	$I_0$	$\leq 10$ мА
Индикация переключения	светодиод, желтый	

**Соответствие стандартам**

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

**Окружающие условия**

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Температура хранения	-40 ... 85 °C (233 ... 358 K)

**Механические данные**

Тип подключения	Штекерный разъем прибора V3
Поперечное сечение проводника	-
Материал корпуса	Высококачественная сталь
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

**Лицензии и сертификаты**

Разрешение CCC	Сертифицировано China Compulsory Certification (CCC)
----------------	--

Дата публикации: 2009-11-11 16:41 Дата издания: 2009-11-11 033424\_RUS.xml