



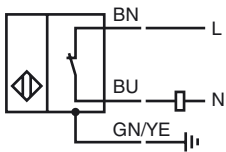
**Код для заказа**

NJ1,5-8GM40-WO

**Характеристики**

- 1,5 мм, монтаж заподлицо
- 2-проводн., АС

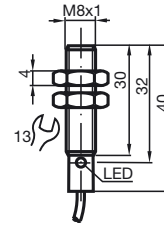
**Подключение**



**Принадлежности**

BF 8

**Размеры**



**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	перем. ток	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	$s_n$	1,5 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Выходная полярность		перем. ток
Гарантированный интервал переключений	$s_a$	0 ... 1,21 мм
Коэффициент восстановления	$r_{Al}$	0,2
Коэффициент восстановления	$r_{Cu}$	0,15
Коэффициент восстановления	$r_{1.4301}$	0,65

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	24 ... 264 В
Частота переключений	$f$	0 ... 25 Гц
Защита от неправильной полярности подключения		защита против неправильной полярности подключения
Падение напряжения	$U_d$	$\leq 8$ В
Кратковременный ток (20 мс, 0,1 Гц)		0 ... 1000 мА
Рабочий ток	$I_L$	5 ... 100 мА
Остаточный ток	$I_r$	0 ... 1,5 мА обычно.
Индикация переключения		Светодиод, красный

**Окружающие условия**

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

**Механические данные**

Тип подключения	Кабель Поливинилхлорид (ПВХ) , 2 м
Поперечное сечение проводника	0,14 мм <sup>2</sup>
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

Дата публикации: 2012-11-14 14:38 Дата издания: 2012-11-14 025349\_dus.xml