



**Код для заказа**

NJ2-12GM40-E2-Y302463

**Характеристики**

- 2 мм, монтаж заподлицо

**Принадлежности**

BF 12

EXG-12

**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключателя	Нормально открытый (н.о.)
Вид выхода	PNP
Интервал переключений	$s_n$ 2 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	пост. ток
Гарантированный интервал переключений	0 ... 1,62 мм
Эффективный интервал переключений $s_a$	1,8 ... 2,2 мм обычно.
Коэффициент восстановления $r_{d1}$	0,23
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$	0,21
Коэффициент восстановления $r_{1,4301}$	0,7
Тип выхода	3-проводной

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$ 10 ... 60 В
Частота переключений	f 0 ... 3000 Гц
Гистерезис	H 1 ... 10 обычно. 3 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания	тактирующий
Падение напряжения	$U_d$ ≤ 3 В
Падение напряжения при $I_L$	
Падение напряжения $I_L = 100$ мА, Переключатель вкл. $U_d$	1,2 ... 2,5 В
Рабочий ток	$I_L$ 0 ... 200 мА
Остаточный ток	$I_r$ ≤ 0,5 мА
Ток холостого хода	$I_0$ ≤ 9 мА
Время готовности	$t_v$ ≤ 20 мсек
Индикация переключения	светодиод, желтый

**Параметры функциональной безопасности**

MTTF <sub>d</sub>	750 а
Срок использования (T <sub>M</sub> )	20 а
Степень диагностического покрытия (DC)	0 %

**Окружающие условия**

Температура окружающей среды	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Температура хранения	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

**Механические данные**

Тип подключения	Кабельный штекер M8 x 1, 3-контактный Поливинилхлорид (ПВХ) L = 500 мм
Поперечное сечение проводника	0,14 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса	Высококачественная сталь 1.4305 / AISI 303
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

**Общие сведения**

Комплект поставки	В комплекте поставки 2 гайки с блокирующим зубчатым соединением.
-------------------	--

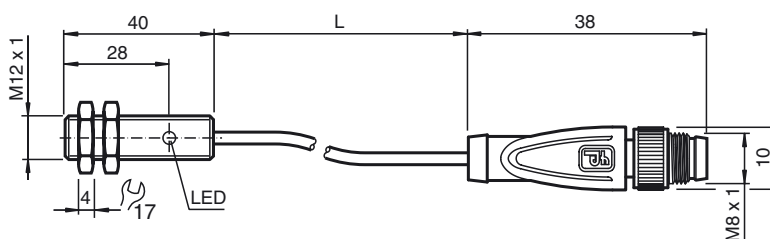
**Соответствие стандартам и директивам**

Соответствие стандартам	
Стандарты	EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012

**Лицензии и сертификаты**

Разрешение по нормам UL	cULus Listed, General Purpose
-------------------------	-------------------------------

**Размеры**



Дата публикации: 2017-04-26 07:46 Дата издания: 2017-04-26 302463\_rus.xml

Свързване



Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

1		BN
3		BU
4		BK