



Код для заказа

NJ2-12GM40-E2-5M

Характеристики

- Комфортная серия
- 2 мм, монтаж заподлицо

Принадлежности

BF 12
EXG-12

Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Тип PNP	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений s_n	2 мм	
Монтаж	монтаж заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	
Гарантированный интервал переключений s_a	0 ... 1,62 мм	
Эффективный интервал переключений s_r	1,8 ... 2,2 мм обычно.	
Коэффициент восстановления r_{Al}	0,23	
Коэффициент восстановления r_{Cu}	0,21	
Коэффициент восстановления $r_{1,4301}$	0,7	

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	$\leq 0,5$ мА
Ток холостого хода I_0	≤ 9 мА
Время готовности t_v	≤ 20 мсек
Индикация переключения	светодиод, желтый

Параметры функциональной безопасности

MTTF _d	750 а
Срок использования (T _M)	20 а
Степень диагностического покрытия (DC)	0 %

Окружающие условия

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

Механические данные

Тип подключения	Кабель Полиуретан , 5 м
Поперечное сечение проводника	0,34 мм ²
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.
-------------------	--

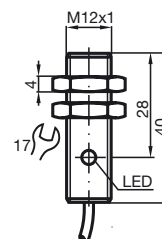
Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам	
Стандарты	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Лицензии и сертификаты

Разрешение по нормам UL	cULus Listed, General Purpose
Разрешение CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Разрешение CCC	Сертифицировано China Compulsory Certification (CCC)

Размеры



Дата публикации: 2016-08-04 16:05 Дата издания: 2016-08-04 282940_rus.xml

Свързване

