

**Код для заказа**

NCB2-12GM40-Z0-10M

**Характеристики**

- 2 мм, монтаж заподлицо

**Принадлежности**

BF 12

EXG-12

**Технические данные**

**Общие данные**

Функция переключающих элементов	пост. ток	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
Коэффициент восстановления $r_{Al}$		0,28
Коэффициент восстановления $r_{Cu}$		0,23
Коэффициент восстановления $r_{1.4301}$		0,7

**Параметры**

Рабочее напряжение	$U_B$	5 ... 60 В
Частота переключений	$f$	0 ... 800 Гц
Гистерезис	$H$	1 ... 10 обычно. 5 %
Защита от неправильной полярности подключения		защита против неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания		тактирующий
Падение напряжения	$U_d$	$\leq 5$ В
Рабочий ток	$I_L$	2 ... 100 мА
Наименьший рабочий ток	$I_{m}$	2 мА
Остаточный ток	$I_r$	0 ... 0,5 мА обычно.
Индикация переключения		Поворотный светодиод, желтый

**Параметры функциональной безопасности**

МТТФ <sub>d</sub>		2090 а
Срок использования ( $T_M$ )		20 а
Степень диагностического покрытия (DC)		0 %

**Окружающие условия**

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

**Механические данные**

Тип подключения		Кабель Полиуретан , 10 м
Исполнение кабеля		Полиамид (ПА)
Поперечное сечение проводника		0,14 мм <sup>2</sup>
Материал корпуса		Высококачественная сталь 1.4305 / AISI 303
Торцевая поверхность		ПБТ
Тип защиты		IP67

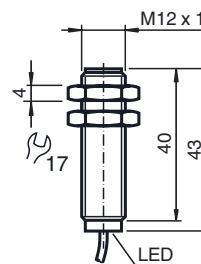
**Соответствие стандартам и директивам**

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

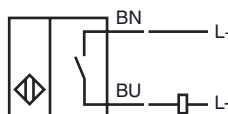
**Лицензии и сертификаты**

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

**Размеры**



**Свързване**



Дата публикации: 2014-08-17 14:13 Дата издания: 2014-03-17 126075\_rus.xml