



Код для заказа

NCN15-30GM40-Z1

Характеристики

- Комфортная серия
- 15 мм, монтаж не заподлицо
- 2-проводные, для постоянного тона

Принадлежности

BF 30

Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	пост. ток	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	15 мм
Монтаж	монтаж не заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	
Гарантированный интервал переключений	s_a	0 ... 12,2 мм
Эффективный интервал переключений	s_r	13,5 ... 16,5 мм обычно.
Коэффициент восстановления	r_{Al}	0,38
Коэффициент восстановления	r_{Cu}	0,35
Коэффициент восстановления	$r_{1,4301}$	0,68

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	5 ... 60 В
Частота переключений	f	0 ... 100 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	≤ 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

MTTF _d	1751 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, 2 мм
Поперечное сечение проводника	0,34 мм ²
Материал корпуса	Высококачественная сталь 1.4305 / AISI 303
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

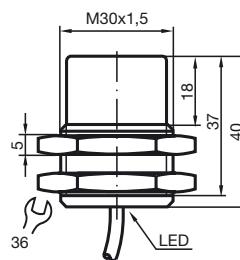
Соответствие стандартам и директивам

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

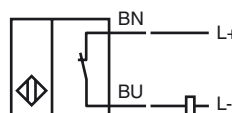
Лицензии и сертификаты

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: 2016-04-07 14:41 Дата издания: 2016-04-07 089272_rus.xml