



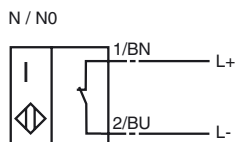
Код для заказа

NCB2-F1-N0

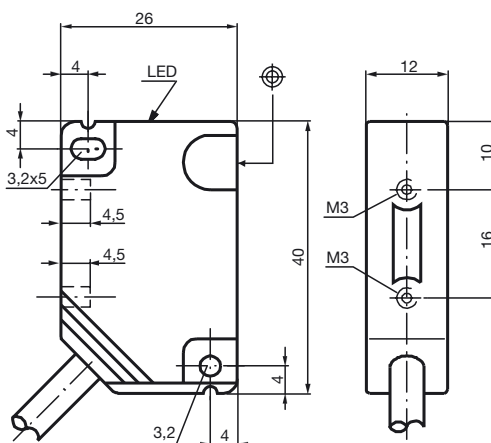
Характеристики

- Комфортная серия
- 2 мм, монтаж заподлицо

Подключение



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Нормально-замкнутый контакт NAMUR
Интервал переключений	s_n 2 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	NAMUR
Гарантированный интервал переключений	s_a 0 ... 1,62 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	0,2
Коэффициент восстановления r_{Cu}	0,15
Коэффициент восстановления r_{V2A}	0,65

Параметры

Номинальное напряжение	U_o 8 В
Частота переключений	f 0 ... 2000 Гц
Гистерезис	H 1 ... 10 обычно 3 %
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения
Защита от короткого замыкания	да
Потребляемый ток	
Испытательная пластинка не обнаружена	≥ 3 мА
Испытательная пластинка обнаружена	≤ 1 мА
Индикация переключения	светодиод, желтый

Соответствие стандартам

ЭМС согласно	IEC / EN 60947-5-2:2004; NE 21
Стандарты	DIN EN 60947-5-6 (тип NAMUR)

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 100 °C (248 ... 373 K)
Температура хранения	-40 ... 100 °C (233 ... 373 K)

Механические данные

Тип подключения	2 м, Кабель в ПВХ-оболочке
Поперечное сечение проводника	0,34 мм ²
Материал корпуса	ПБТ
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67

Дата публикации: 2002-11-07 11:30 Дата издания: 2008-06-30 029627_RUS.xml



Потенциально взрывоопасные среды

Данные для взрывоопасных зон

Эффективная внутренняя емкость C_i	≤ 100 нФ
Эффективная внутренняя индуктивность L_i	≤ 100 мкХ

Дата публикации: 2002-11-07 11:30 Дата издания: 2008-06-30 029627_RUS.xml