



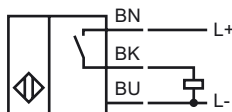
Код для заказа

CBB4-12GH70-E2

Характеристики

- 4 мм, монтаж заподлицо
- Интервал переключения регулируется потенциометром
- Предназначено для применения в пищевой промышленности
- Устойчиво к воздействию агрессивных сред

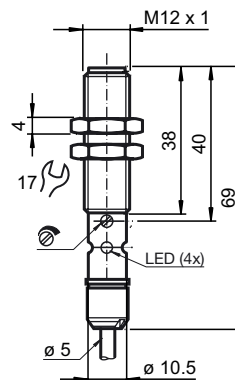
Подключение



Принадлежности

BF 12

Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Тип PNP	Нормально-разомкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	4 мм
Монтаж	монтаж заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	
Гарантированный интервал переключений	s_a	0 ... 2,88 мм

Параметры

Условия монтажа

A	0 мм
B	0 мм
C	15 мм
F	15 мм

Рабочее напряжение	U_B	10 ... 36 В пост. ток
Частота переключений	f	0 ... 50 Гц
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения	U_d	$\leq 2,5$ В
Рабочий ток	I_L	0 ... 100 мА
Ток холостого хода	I_0	≤ 12 мА
Индикация переключения	светодиод, желтый	

Индикаторы/элементы управления

Потенциометр	Регулятор чувствительности
--------------	----------------------------

Окружающие условия

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

Механические данные

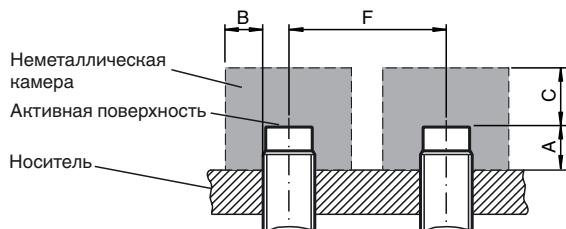
Тип подключения	Кабель Полиуретан, 2 м
Поперечное сечение проводника	0,34 мм ²
Материал корпуса	Высококачественная сталь 1.4404 / AISI 316L
Торцевая поверхность	PEEK
Тип защиты	IP65

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



Дата публикации: 2011-08-02 15:40 Дата издания: 2011-08-02 210620_rus.xml