



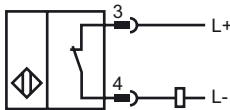
Код для заказа

NBB1,5-8GM50-Z1-V3

Характеристики

- Базовая серия
- 1,5 мм, монтаж заподлицо

Подключение



Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

1	BN
3	BU
4	BK

Принадлежности

BF 8

V3-WM

Кабельная розетка

V3-GM

Кабельная розетка

V3-WM-2M-PUR

Кабельная розетка

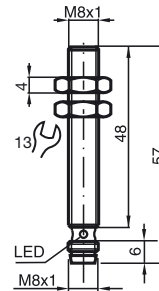
V3-GM-2M-PUR

Кабельная розетка

EXG-08

Монтажное приспособление

Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	пост. ток	Нормально-замкнутый контакт
Интервал переключений	s_n	1,5 мм
Монтаж		монтаж заподлицо
Выходная полярность		пост. ток
Гарантированный интервал переключений	s_a	0 ... 1,21 мм
Коэффициент восстановления γ_{Al}		0,22
Коэффициент восстановления γ_{Cu}		0,16
Коэффициент восстановления γ_{V2A}		0,64

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	5 ... 60 В
Частота переключений	f	0 ... 1200 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
Остаточный ток	I_r	0 ... 0,5 мА обычно.
Индикация переключения		светодиод, желтый

Соответствие стандартам

Стандарты	IEC / EN 60947-5-2:2004
-----------	-------------------------

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 70 °C (248 ... 343 К)
------------------------	-------------------------------

Механические данные

Тип подключения	Штекерный разъем прибора V3
Материал корпуса	Высококачественная сталь
Торцевая поверхность	жидкокристаллический полимер
Тип защиты	IP67

Лицензии и сертификаты

Разрешение CCC	Сертифицировано China Compulsory Certification (CCC)
----------------	------------------------------------------------------

Дата публикации: 2009-05-28 16:06 Дата издания: 2009-05-28 088537_FUS.xhtml