



Код для заказа

MB80-12GM50-E0-PUR

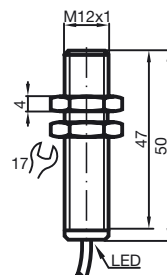
Принадлежности

- BF 12
- EXG-12
- DM 25-32-07
- DM 60-31-15

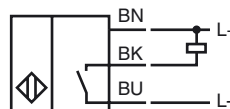
Технические данные

Общие данные	
Функция переключателя	Нормально открытый (н.о.)
Вид выхода	NPN
Интервал переключений	s_n 80 мм
Монтаж	заподлицо, в исполнении из немагнитиваемого металла
Выходная полярность	пост. ток
Гарантированный интервал переключений	s_a 20 ... 64,8 мм
Тип выхода	3-проводной
Параметры	
Рабочее напряжение	U_B 10 ... 30 В
Частота переключений	f 0 ... 5000 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 ... 200 мА
Ток холостого хода	I_0 \leq 20 мА
Индикация переключения	светодиод, желтый
Окружающие условия	
Температура окружающей среды	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Механические данные	
Тип подключения	Кабель Полиуретан , 2 м (черный)
Поперечное сечение проводника	0,14 мм ²
Материал корпуса	Латунь, никелированная
Торцевая поверхность	ПБТ
Тип защиты	IP67
Соответствие стандартам и директивам	
Соответствие стандартам	EN 60947-5-2:2007 EN 60947-5-2/A1:2012 IEC 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2 AMD 1:2012
Лицензии и сертификаты	
Разрешение CCC	Для устройств с максимальным рабочим напряжением \leq 36 В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен идентификатор CCC.

Размеры



Свързване



Дата публикации: 2018-10-31 10:54 Дата издания: 2018-11-08 324892_rus.xml