

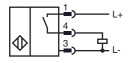
Код для заказа

RC10-E2-C-V1

Характеристики

- 10 мм внутренний диаметр
- Комфортная серия
- прочное сварное
- Коммутационная точка с запоминанием

Подключение





Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

1	1	BN
2		WH
3		BU
4		BK

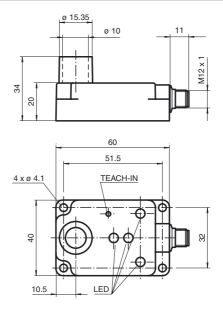
Принадлежности

V1-W

V1-W-2M-PUR

V1-G-2M-PUR

Размеры



Технические данные

Общие данные	
Функция переключающих элементов	Тип PNPНормально-разомкнутый контакт
Монтаж	монтаж не заподлицо
Выходная полярность	пост. ток
Внутренний диаметр	10 мм
Диапазон измерений	Запоминание коммутационных точек

Параметры

· · apamo · pb·		
Рабочее напряжени	e U _B	12 30 В пост. ток
Частота переключен	ий f	0 5 Гц
Защита от неправильной полярности		защита от неправильной полярности подключения
подключения		
Защита от короткого замыкания		тактирующий
Падение напряжени	₹ U _d	≤3 B

Номинальное напряжение изоляции U_{BIS} Рабочий ток 0 ... 100 мА Ток холостого хода ≤ 10 мА

Индикатор рабочего напряжения светодиод, зеленый Индикация переключения Светодиод, зелёный/жёлтый

Окружающие условия Окружающая температура

0 ... 50 °C (32 ... 122 °F) -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F) Температура хранения

Механические данные

Тип подключения Штекерный разъем прибора M12 x 1, 4-контактный Материал корпуса PA 66 Тип защиты IP65 П Класс защиты

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

183557 rus.xml