

**Код для заказа**

SJ15-E2-V1-Y40122

Характеристики

- Комфортная серия
- 2-я рабочая частота

Технические данные**Общие данные**

Функция переключающих элементов	Тип PNP	Нормально-разомкнутый контакт
Ширина щели	15 мм	
Глубина погружения (сбоку)	17 ... 20 мм	
Монтаж	монтаж не заподлицо	
Выходная полярность	пост. ток	

Параметры

Рабочее напряжение	U_B	10 ... 30 В
Частота переключений	f	0 ... 500 Гц
Защита от неправильной полярности подключения	защита от неправильной полярности подключения	
Защита от короткого замыкания	тактирующий	
Падение напряжения	U_d	≤ 3 В
Рабочий ток	I_L	0 ... 200 мА
Ток холостого хода	I_0	≤ 20 мА

Параметры функциональной безопасности

MTTF _d	1500 а
Срок использования (T _M)	20 а
Степень диагностического покрытия (DC)	0 %

Окружающие условия

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

Механические данные

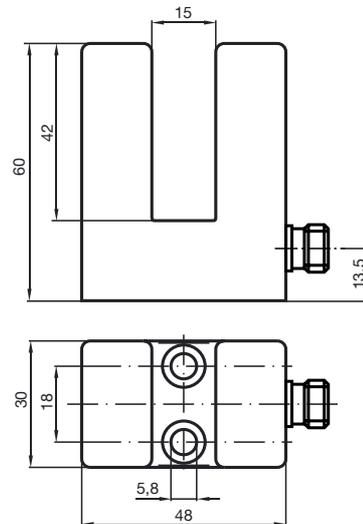
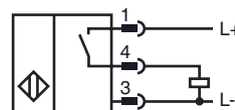
Тип подключения	Штекерный разъем прибора M12 x 1, 4-контактный
Материал корпуса	ПБТ
Тип защиты	IP67

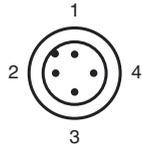
Соответствие стандартам и директивам

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
Разрешение CCC	Для устройств с максимальным рабочим напряжением ≤ 36 В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен идентификатор CCC.

Размеры**Свързване**



Проволока цвета в соответствии с EN 60947-5-2

1		BN
2		WH
3		BU
4		BK