

SAI-M12L-KBC-0.75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Вашим периферийным устройствам требуется питание большей мощности. С нашим новым вставным разъемом M12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы M12 с А-, К-, L-, S- и Т-кодировкой предназначены для передачи напряжения до 630 В перем. тока или 60 В пост. тока при силе тока до 12 А.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|----------------------------|
| Версия | Crimp contact |
| Заказ № | 2531000000 |
| Тип | SAI-M12L-KBC-0.75 |
| GTIN (EAN) | 4050118541113 |
| Кол. | 50 Штука |

SAI-M12L-KBC-0.75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|---------|------------------|-------------|
| Длина | 23.2 mm | Длина (в дюймах) | 0.9134 inch |
| Масса нетто | 0.6 g | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

| | | | |
|----------------------|--------------|------------------------|---------------------|
| Поверхность контакта | позолоченный | Вид соединения | Обжимное соединение |
| Материал контакта | Cu | Номинальное напряжение | 63 V |
| Номинальный ток | 16 A | Циклы коммутации | 500 |
| Степень загрязнения | 3 | Тип контакта | Гнездо |

Общие данные

| | | | |
|--|----------------------|--|----------------------|
| Соединение 1 | M12 Contact | Соединение 2 | Crimp |
| Материал контакта | Cu | Поверхность контакта | позолоченный |
| Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин. | 0.75 mm ² | Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс. | 0.75 mm ² |
| Сечение подключаемого провода, одножильного, мин. | 0.75 mm ² | Сечение подключаемого проводника, однопроволочного, макс. | 0.75 mm ² |
| Циклы коммутации | 500 | | |

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-2-111

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000796 | ETIM 9.0 | EC000796 |
| ETIM 10.0 | EC000796 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |

SAI-M12L-KBC-0.75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Socket connector

SAI-M12L-KBC-0.75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Crimping tools



Инструменты для обжима литых контактов

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе
- С упором для точного позиционирования контактов

Основные данные для заказа

| | | | |
|------------|----------------------------|---|--|
| Тип | CTX CM 1.6/2.5 | Версия | |
| Заказ № | 9018490000 | Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов, | |
| GTIN (EAN) | 4008 190884598 | 0.14mm ² , 4mm ² , W-обжим | |
| Кол. | 1 ST | | |