

SAIFG-M12S-L-H11-M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Встраиваемый штекер, M12, Монтажная резьба: M 16 x 1,5, Количество полюсов: 5, Длина жилы / кабеля: |
| Заказ № | 2530850000 |
| Тип | SAIFG-M12S-L-H11-M16 |
| GTIN (EAN) | 4050118540970 |
| Кол. | 60 Штука |

SAIFG-M12S-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 1.97 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно) 6с

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Технические данные вставного разъема печатной платы

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Количество полюсов | 5 | Кодировка | L-coded |
| Вид монтажа | Монтаж на панели с обратной стороны | Корпус | Штекер M12 |
| Высота установки | 11 mm | Номинальное напряжение | 63 V |
| Номинальный ток | 16 A | Вид защиты | IP67, когда ввинчен |
| Поверхность контакта | Золото поверх никеля | Основной материал корпуса | Цинковое литье под давлением |
| Соединительная резьба | M12 | Момент затяжки | M12: 0,8–1,2 Нм |
| Монтажная резьба | M 16 x 1,5 | Циклы коммутации | 500 |
| Материал контакта | Сплав меди | | |

Общие данные

| | | | |
|-----------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------------------|
| Количество полюсов | 5 | Основной материал корпуса | Цинковое литье под давлением |
| Соединительная резьба | M12 | Материал контакта | Сплав меди |
| Поверхность контакта | Золото поверх никеля | Вид монтажа | Монтаж на панели с обратной стороны |
| Вид защиты | IP67, когда ввинчен | Циклы коммутации | 500 |

Важное примечание

Примечания

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003556 | ETIM 9.0 | EC003556 |
| ETIM 10.0 | EC003556 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-24 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-24 | | |

SAIFG-M12S-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж

