

SAIFG-M12S-L-H11-M16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Основные данные для заказа**

Исполнение	Встраиваемый штекер, M12, Монтажная резьба: M 16 x 1,5, Количество полюсов: 5, Длина жилы / кабеля:
Номер для заказа	2530850000
Тип	SAIFG-M12S-L-H11-M16
GTIN (EAN)	4050118540970
Кол.	60 Шт.

SAIFG-M12S-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 1,967 g

Технические данные вставного разъема печатной платы

Вид монтажа	Монтаж на панели с обратной стороны	Кодировка	L-coded
Количество полюсов	5	Корпус	Штекер M12
Монтажная высота	11 мм	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

Классификации

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ETIM 9.0	EC003556
ECLASS 9.1	27-44-02-02	ECLASS 10.0	27-44-02-24
ECLASS 11.0	27-44-02-24	ECLASS 12.0	27-44-02-24
ECLASS 13.0	27-44-02-24		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

SAIFG-M12S-L-H11-M16

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

www.weidmueller.com

Изображения**Габаритный чертеж**