

SAI-M12L-KSC-2.5FE

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 М12 можно обеспечить питание более 250 В и 2 А без всяких проблем. Компактные вставные разъемы М12 с 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

Исполнение	Силовой разъем, Вилочная часть		
Номер для заказа	ер для заказа <u>2525660000</u>		
Тип	SAI-M12L-KSC-2.5FE		
GTIN (EAN)	4050118537017		
Кол.	50 Шт.		

Справочный листок технических данных



SAI-M12L-KSC-2.5FE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто 0,6 д

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид соединения	Обжимное соединение	Номинальное напряжение	63 V
Номинальный ток	16 A	Поверхность контакта	позолоченный
Степень загрязнения	3	 Циклы коммутации	500

Классификации

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные <u>STEP</u>