

SAIB-3+PE/11-S-COD

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	Гнездо произвольной сборки, М12, Гнездо,	
	прямое	
Номер для заказа	<u>1392000000</u>	
Тип	SAIB-3+PE/11-S-COD	
GTIN (EAN)	4050118192360	
Кол.	1 Шт.	

Справочный листок технических данных



SAIB-3+PE/11-S-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 27 д

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67		
Диаметр кабеля (ТЕКСТ)	810 mm (PG11)		
Диаметр кабеля, мин.	8 мм		
Кабельные вводы	PG 11		
Количество полюсов			
	4		
Номинальное напряжение	630 V		
Номинальный ток	12 A		
Основной материал корпуса	PA		
Поперечное сечение соединительного			
провода, макс.	1,5 mm ²		
Прочность изоляции	10 ⁸ Ом		
Сечение соединяемого провода, мин.	0,5 mm ²		
Циклы коммутации	≥ 100		

_	_	
Вид соединения	Винтовое соединение	
Диаметр кабеля, макс.	10 мм	
Диапазон температур корпуса	-40 +85 ° C	
Кодировка	S	
Материал резьбового кольца	Цинковое литье под	
	давлением	
Номинальное напряжение	630 V	
Номинальный ток	12 A	
Поверхность контакта	позолоченный	
Поперечное сечение соединительного		
провода, мин.	0,14 mm ²	
Сечение соединяемого провода, макс.	1,5 mm ²	
Степень загрязнения	3	
Экранированное соединение	Нет	

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать	
UL File Number Search	E307231	

Загрузки

Пользовательская документация Manual



SAIB-3+PE/11-S-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Схема контактов

