

**SAI-ADAPT-M8/M12 3P**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Адаптеры M8/M12 и M12/M8 обеспечивают соответ-  
ствие размеру штекера.

**Основные данные для заказа**

Версия	Y-образный соединитель, M8/M12
Заказ №	<a href="#">1473460000</a>
Тип	SAI-ADAPT-M8/M12 3P
GTIN (EAN)	4050118279696
Кол.	1 Штука

## SAI-ADAPT-M8/M12 3P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cULus) E307231

### Размеры и массы

Масса нетто 12.32 g

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

### Общие данные

Количество полюсов	3	Кодировка	M12 = с A-кодировкой, M8 = отсутствует
Соединительная резьба	M8/M12	Номинальное напряжение	24 V
Вид защиты	IP67	Степень загрязнения	3
Соединение 1	M8/M12	Соединение 2	Винт
Наружный диаметр провода	-		

### Данные соединений

Одиночный выход 1 — вставной разъемШтекер M8	Одиночный выход 2 — вставной разъемГнездо M12
Момент затяжки	M12: 0,8 Нм, M8: 0,5 Нм

### Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	3	Кодировка	M12 = с A-кодировкой, M8 = отсутствует
Номинальное напряжение	24 V	Вид защиты	IP67
Степень загрязнения	3		

### Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-2-101, IEC 61076-2-104
---------------------------	-------------------------------------

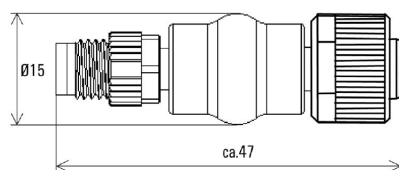
### Классификации

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

## SAI-ADAPT-M8/M12 3P

## Изображения

### Габаритный чертеж



### Схема соединений

