

**SAI-M12-KSC-26/28**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



В современных условиях зачастую требуются кабели оригинальной длины. Для удовлетворения данных требований компания Weidmüller предлагает широкий ряд вставных разъемов для индивидуальной сборки.

Штекеры и гнезда для настраиваемой компоновки M8, M12, M16 и соединений 7/8" высокой прочности, идеально подходят, например, для машиностроения. Вставные разъемы M12 предлагают на выбор 5 различных систем соединений.

Обжимное соединение характеризуется высокой функциональной надежностью. С помощью этой технологии соединения провод обжимается на контакте, а затем соединяется с его подложкой. Соединение между проводником и обжимом является вибростойким и долговечным.

Обжимные контакты следует заказывать отдельно.

**Основные данные для заказа**

Версия	Contact
Заказ №	<a href="#">2673720000</a>
Тип	SAI-M12-KSC-26/28
GTIN (EAN)	4050118755077
Кол.	100 Штука

**SAI-M12-KSC-26/28**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Масса нетто 0.19 g

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

**Технические данные, настраиваемые вставные разъемы**

Количество полюсов	1	Поверхность контакта	позолоченный
Сечение подсоединяемого провода	AWG 26 - AWG 28	Вид соединения	Обжимное соединение
Материал контакта	Сплав медный	Поперечное сечение соединительного провода, макс.	0.13 mm <sup>2</sup>
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.08 mm <sup>2</sup>	Номинальный ток	7 A
Циклы коммутации	≥ 250	Степень загрязнения	3
Тип контакта	Штекер	Сечение соединяемого провода, макс.	0.13 mm <sup>2</sup>
Сечение соединяемого провода, мин.	0.08 mm <sup>2</sup>		

**Общие данные**

Количество полюсов	1	Соединение 1	M12 Contact
Соединение 2	Crimp	Материал контакта	Сплав медный
Поверхность контакта	позолоченный	Сечение подсоединяемого провода, тонкий скрученный, мин.	0.08 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	0.13 mm <sup>2</sup>	Сечение подключаемого провода, одножильного, мин.	0.08 mm <sup>2</sup>
Сечение подключаемого проводника, однопроволочного, макс.	0.13 mm <sup>2</sup>	Циклы коммутации	≥ 250

**Классификации**

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

## SAI-M12-KSC-26/28

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### ...для M12



Weidmüller предлагает широкий ассортимент инструмента и аксессуаров для прокладки кабелей приводов датчиков.

### Основные данные для заказа

Тип	SAI-TMCSK	Версия	
Заказ №	<a href="#">1381690000</a>	Инструмент для обжима, Обжим с 4 выемками	
GTIN (EAN)	4050118183870		
Кол.	1 ST		
Тип	SAI-TMC-PD	Версия	
Заказ №	<a href="#">1381700000</a>	Матрица-вставка для обжимного инструмента, Обжим с 4 выемками	
GTIN (EAN)	4050118183856		
Кол.	1 ST		