

**SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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. Круглые втычные коннекторы M8 особенно подходят для использования в ограниченном пространстве.

**Основные данные для заказа**

Версия	Разъем, подключаемый в поле, M8
Заказ №	<a href="#">3103370000</a>
Тип	SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8
GTIN (EAN)	4099987149709
Кол.	1 Штука

## SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

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

## Размеры и массы

Ширина	49 mm	Ширина (в дюймах)	1.9291 inch
Диаметр	14 mm	Масса нетто	16 g

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

## Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	4	
Кодировка	нет	
Поверхность контакта	Ni/Au	
Вид соединения	PUSH IN	
Основной материал корпуса	PBT, цинковое литье под давлением	
Диаметр кабеля, макс.	5.5 mm	
Диаметр кабеля, мин.	3.5 mm	
Материал контакта	CuSn	
Поперечное сечение соединительного провода, макс.	0.5 mm <sup>2</sup>	
Поперечное сечение соединительного провода, мин.	0.14 mm <sup>2</sup>	
Номинальный ток	4 A	
Вид защиты	IP67	
Циклы коммутации	≥ 100	
Степень загрязнения	3	
Тип контакта	Гнездо	
Номинальное напряжение	Номинальное напряжение	30 V
	Тип напряжения	AC/DC
Экранированное соединение	Нет	
Материал резьбового кольца	Цинковое литье под давлением	
Диапазон температур корпуса	-25...+85 °C	

## Стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-2-104	Стойкость к ударам и вибрации согласно	EN 50155:2001
---------------------------	-----------------	--	---------------

## Классификации

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

SAIBGP-P-4A-3.5/5.5-M8

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

www.weidmueller.com

Drawings

Габаритный чертеж

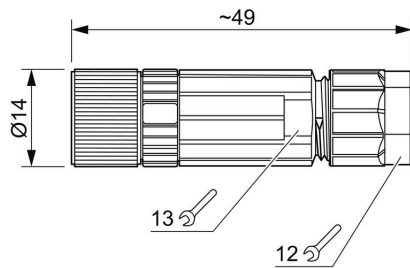


Схема контактов

