

**SAIE-M12B-5-2.0V-HW-PG9****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Для соединения на стороне оборудования в области проводки датчик-исполнительное устройство требуются различные встроенные вилки. Они доступны в вариантах M12, M8 и, разумеется, также M5.

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Встраиваемый штекер, M12, Гнездо, прямое, PG 9, Количество полюсов: 5, 2 м, Монтаж на заднюю панель
Номер для заказа	<a href="#">1233320000</a>
Тип	SAIE-M12B-5-2.0V-HW-PG9
GTIN (EAN)	4050118016765
Кол.	1 Шт.

Дата создания 7 апреля 2021 г. 8:51:41 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

## SAIE-M12B-5-2.0V-HW-PG9

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Масса нетто 76 g

## Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Общие данные

Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Вид монтажа	Монтаж на заднюю панель
Диапазон температур корпуса	-30...+90 °C	Длина жилы / кабеля	2 м
Длина кабеля	2 м	Кабельные вводы	PG 9
Кодировка	A	Количество полюсов	5
Материал оболочки	ПВХ	Монтажная резьба	PG 9
Наружный диаметр провода	1.5 - 1.7mm	Наружный диаметр провода, макс.	1,7 мм
Наружный диаметр провода, мин.	1,5 мм	Номинальное напряжение	60 V
Номинальный ток	4 А	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Поверхность контакта	позолоченный	Поперечное сечение жилы	0,34 mm <sup>2</sup>
Соединительная резьба	M12	Степень загрязнения	3

## Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Диапазон температур корпуса	-30...+90 °C
Кабельные вводы	PG 9	Кодировка	A
Количество полюсов	5	Номинальное напряжение	60 V
Номинальный ток	4 А	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Поверхность контакта	позолоченный	Степень загрязнения	3

## Стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-2-101

## Классификации

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ECLASS 9.0	27-44-03-09	ECLASS 9.1	27-44-03-09
ECLASS 10.0	27-44-03-09	ECLASS 11.0	27-44-01-10

## Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать  
UL File Number Search E307231

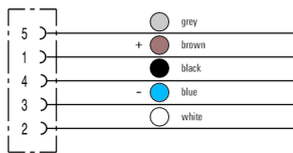
**SAIE-M12B-5-2.0V-HW-PG9**

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

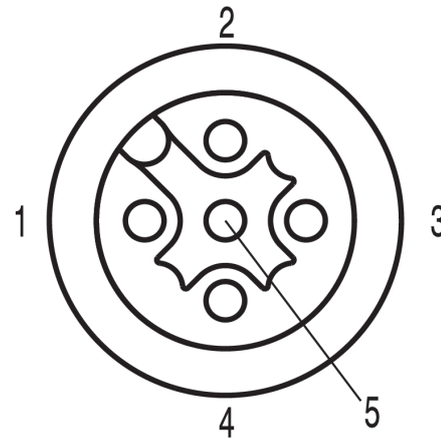
www.weidmueller.com

**Изображения**

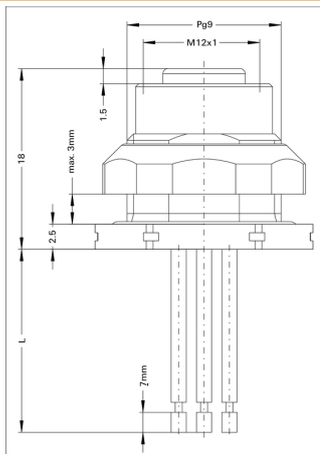
**Схема соединений**



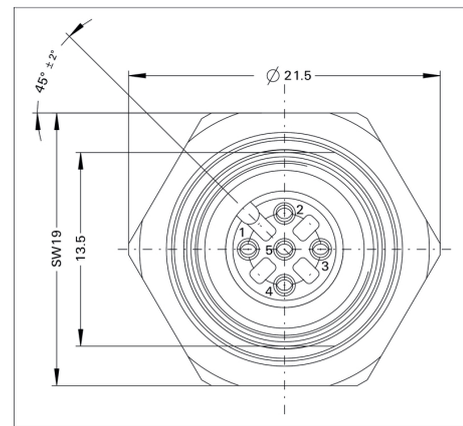
**Схема контактов**



**Габаритный чертеж**



**Габаритный чертеж**



**Габаритный чертеж**

