

### SAIE-M12B-8S-TL-HW-PG9

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

www.weidmueller.com

#### Подобно иллюстрации





Для соединения на стороне оборудования в области проводки датчик-исполнительное устройство требуются различные встроенные вилки. Они доступны в вариантах М12, М8 и, разумеется, также М5.

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Встраиваемый штекер, M12, PG 9, Количество полюсов: 8	
Номер для заказа	<u>1467790000</u>	
Тип	SAIE-M12B-8S-TL-HW-PG9	
GTIN (EAN)	4050118273489	
Кол.	20 Шт.	



## SAIE-M12B-8S-TL-HW-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Размеры и массы				
Масса нетто	18,7 g			
<u> </u>				
Экологическое соответств	вие изделия			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
Общие данные				
Вид защиты	IP67, в полностью смонтированном состоянии	Вид соединения	Гнездо	
Диапазон температур корпуса	-40 +85 ° C	Кабельные вводы	PG 9	
Кодировка	Α	Количество полюсов	8	
Наружный диаметр провода		Номинальное напряжение	60 V	
Номинальное напряжение	250 В (4-конт.)/ 60 В (5-конт.)/ 30 В (8- и 12- конт.)	Номинальный ток	2 A	
Номинальный ток	4 A (4- и 5-конт.)/ 2 A (8- конт.)/ 1,5 A (12-конт.)	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	
Поверхность контакта	позолоченный	Соединительная резьба	M12	
<b>Технические данные, наст</b> Вид защиты	ІР67, в полностью смонтированном	Вид соединения		
	состоянии		Гнездо	
Диапазон температур корпуса	-40 +85 ° C	Кабельные вводы	PG 9	
Кодировка	A	Количество полюсов	8	
Номинальное напряжение	60 V	Номинальное напряжение	250 В (4-конт.)/ 60 В (5-конт.)/ 30 В (8- и 12- конт.)	
Номинальный ток	2 A	Номинальный ток	4 А (4- и 5-конт.)/ 2 А (8- конт.)/ 1,5 А (12-конт.)	
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Поверхность контакта	позолоченный	
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				
. ,	l d i l d			
	4119			

# Справочный листок технических данных



## SAIE-M12B-8S-TL-HW-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

#### Загрузки

Технические данные <u>STEP</u>



## SAIE-M12B-8S-TL-HW-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

#### Схема контактов

