## Справочный листок технических дан-





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

Версия	Встраиваемый штекер, M8 thread, Монтажная резьба: M8, Количество полюсов: 8, Длина жилы / кабеля:	
Заказ №	<u>1467610000</u>	
Тип	SAIE-M8S-8-TL-HW	
GTIN (EAN)	4050118273502	
Кол.	20 Штука	

## Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты
-------------

ROHS Соответствовать

#### Размеры и массы

Масса нетто 4.97 g

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

#### Общие данные

Количество полюсов	8	Кодировка	нет
Соединительная резьба	M8 thread	Поверхность контакта	позолоченный
Вид соединения	Штифт	Основной материал корпуса	Латунь, никелированный
Номинальное напряжение	30 V	— Номинальный ток	1.5 A
Вид защиты	IP67, когда ввинчен	 Кабельный ввод	M 8
Номинальное напряжение	30 V	Соединение 1	M8
Соединение 2	Dip soldering	Монтажная резьба	M8
Диапазон температур корпуса	-25+85 °C	— Наружный диаметр провода	-

#### Технические характеристики кабеля

Количество контактов 8

#### Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Количество полюсов	8	Кодировка	нет
Поверхность контакта	позолоченный	Вид соединения	Штифт
Основной материал корпуса	Латунь, никелированный	Номинальное напряжение	30 V
Номинальный ток	1.5 A	Вид защиты	IP67, когда ввинчен
Кабельный ввод	M 8	Тип контакта	Штекер
Диапазон температур корпуса	-25+85 °C		

#### Стандарты

Вилочный разъем, стандарт ІЕС 61076-2-104

#### Классификации

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	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	ECLASS 12.0	27-44-01-10
ECLASS 13.0	27-44-01-10	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных



#### **SAIE-M8S-8-TL-HW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

#### Схема контактов

