

SAIE-M5B-3-0.2U

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, М5, Гнездо, прямое, М 5, Количество полюсов: 3
Номер для заказа	<u>1873060000</u>
Тип	SAIE-M5B-3-0.2U
GTIN (EAN)	4032248478309
Кол.	1 Шт.



SAIE-M5B-3-0.2U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто	5 a

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие данные

Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Вид соединения	Гнездо
Диапазон температур корпуса	-25+80 °C		0,2 м
Кабельные вводы	M 5	Количество полюсов	3
Материал	ПВХ	— Наружный диаметр провода	-
Номинальное напряжение	60 V	Номинальное напряжение	60 V
Номинальный ток	1 A	Основной материал корпуса	Латунь, никелированный
Поверхность контакта	позолоченный	Поперечное сечение жилы	0,14 mm ²
Соединительная резьба	M5	 Циклы коммутации	≥ 500

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP67, когда ввинчен	Вид соединения	Гнездо
Диапазон температур корпуса	-25+80 °C	Кабельные вводы	M 5
Количество полюсов	3	Номинальное напряжение	60 V
Номинальное напряжение	60 V	Номинальный ток	1 A
Основной материал корпуса	Латунь, никелированный	Поверхность контакта	позолоченный
Пиклы коммутации	> 500		

Классификации

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные WSCAD

Справочный листок технических данных



SAIE-M5B-3-0.2U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений

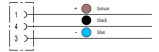


Схема контактов