

SAIE-M12S-4-0.5U-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

| | |
|------------|--|
| Версия | Встраиваемый штекер, M12, Вилка, прямая, Монтажная резьба: PG 9, Количество полюсов: 4, Длина жилы / кабеля: 0.5 m, Фронтальный монтаж |
| Заказ № | 1861220000 |
| Тип | SAIE-M12S-4-0.5U-PG9 |
| GTIN (EAN) | 4032248419296 |
| Кол. | 1 Шт. |

SAIE-M12S-4-0.5U-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 24 g

Общие данные

| | | | |
|------------------------------------|---|-------------------------|---|
| Вид защиты | IP67, когда ввинчен | Вид монтажа | Фронтальный монтаж |
| Диапазон температур корпуса | -30...+90 °C | Длина жилы / кабеля | 0,5 м |
| Длина кабеля | 0,5 м | Кабельные вводы | PG 9 |
| Кодировка | A-кодировка | Количество полюсов | 4 |
| Материал | ПВХ | Монтажная резьба | PG 9 |
| Наружный диаметр провода | - | Номинальное напряжение | 250 V |
| Номинальное напряжение | 250 В (4-полюсный) / 125 В (5-полюсный) / 60 В (8-полюсный) | Номинальный ток | 4 А (4- и 5-полюсный) / 2 А (8-полюсный) |
| Основной материал корпуса | Латунь, никелированный | Поверхность контакта | позолоченный |
| Поперечное сечение (печать/онлайн) | 0,34 (4- и 5-конт.)/ 0,25 (8-конт.) | Поперечное сечение жилы | 0,34 mm ² |
| Соединительная резьба | M12 | Циклы коммутации | ≥ 100 |

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

| | | | |
|----------------------|---|-----------------------------|------------------------|
| Вид защиты | IP67, когда ввинчен | Диапазон температур корпуса | -30...+90 °C |
| Кабельные вводы | PG 9 | Кодировка | A-кодировка |
| Количество полюсов | 4 | Номинальное напряжение | 250 V |
| Номинальный ток | 4 А (4- и 5-полюсный) / 2 А (8-полюсный) | Основной материал корпуса | Латунь, никелированный |
| Поверхность контакта | позолоченный | Циклы коммутации | ≥ 100 |

Стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-2-101

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002635 | ETIM 7.0 | EC003570 |
| ETIM 8.0 | EC003570 | ETIM 9.0 | 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 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-01-03 | ECLASS 13.0 | 27-44-01-03 |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4 |

Сертификаты

Сертификаты



| | |
|-----------------------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
| UL File Number Search | Сайт UL |
| Сертификат № (cULus) | E307231 |

Дата создания 4 июня 2024 г. 11:39:17 CEST

Статус каталога 01.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

SAIE-M12S-4-0.5U-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

| | |
|---------|--|
| Каталог | Catalogues in PDF-format |
| Брошюры | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

SAIE-M12S-4-0.5U-PG9

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

www.weidmueller.com

Изображения

Схема соединений

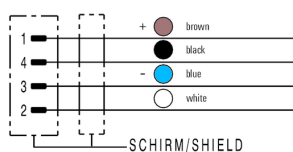
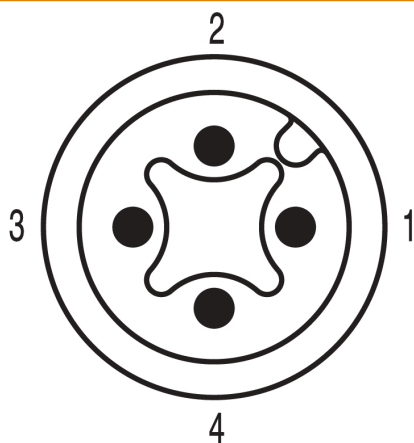


Схема контактов



SAIE-M12S-4-0.5U-PG9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Латунные контргайки, никелированные



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Тип | SKMU PG9-MS | Версия |
| Заказ № | 1694080000 | SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, PG 9, 2.8 mm, Латунь |
| GTIN (EAN) | 4008190872243 | никелированная |
| Кол. | 100 шт. | |