

SAIL-M12G-USB-1.0U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Соединения между двумя подчиненными устройствами ввода/вывода или между устройством управления и одним устройством ввода/вывода безопаснее всего реализуются с помощью предварительно собранных проводов. Предлагается широкий спектр изделий: от линий PROFIBUS, CANopen, DeviceNet™ и EtherCAT до Ethernet.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|---|
| Исполнение | Шина - провод, Соединительная линия, M12, Количество полюсов: 4, 1 m, Вилка, прямая, Экранированный: Да, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет |
| Номер для заказа | 2556580000 |
| Тип | SAIL-M12G-USB-1.0U |
| GTIN (EAN) | 4050118567137 |
| Кол. | 1 Шт. |

SAIL-M12G-USB-1.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | |
|-------------|------|
| Масса нетто | 53 g |
|-------------|------|

PB46 Общие технические данные

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|
| LED | Нет | Вид защиты | IP67 |
| Диапазон температур корпуса | -25...+80 °C | Исполнение | Вилка, прямая |
| Материал резьбового кольца | Латунь никелированная | Номинальное напряжение | 5 V |
| Номинальный ток | 1 A | Основной материал корпуса | PUR |
| Поверхность контакта | позолоченный | Соединительная резьба | M12 |
| Степень загрязнения | 3 | соединено перемычкой | Нет |

Технические характеристики кабеля

| | | | |
|---|--------------------------|---|---------------------------------|
| Возможно использование с троссом для протяжки | Да | Галогены | Нет |
| Длина кабеля | 1 м | Изоляция | PE |
| Количество контактов | 4 | Комбинированный кабель | Нет |
| Материал оболочки | Полиуретан | Наружная оболочка в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM) | 20963 (80 °C / 30 V) |
| Настраиваемая длина кабеля | Нет | Облучение с перекрестными связями | Нет |
| Огнестойкость | По стандарту UL 2556 FT2 | Устойчивость к воздействию масла | в соответствии с IEC 60811:404 |
| Цвет оболочки | черный | Цветовая кодировка | белый, зеленый, красный, черный |
| Экранированный | Да | | |

Электрические свойства

| | |
|------------------------|-----|
| Номинальное напряжение | 5 V |
|------------------------|-----|

Вилка правосторонняя

| | | | |
|---------------------------|-----|----------------------|--------------|
| Основной материал корпуса | PUR | Поверхность контакта | позолоченный |
|---------------------------|-----|----------------------|--------------|

Конструкция кабеля

| | | | |
|--------------------|---------------------------------|---------------|------------------|
| Изоляция | PE | Цвет оболочки | черный |
| Цветовая кодировка | белый, зеленый, красный, черный | Экранирование | закрытый на 360° |

Механические свойства и свойства материала кабеля

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------|
| Галогены | Нет | Огнестойкость | По стандарту UL 2556 FT2 |
| Устойчивость к воздействию масла | в соответствии с IEC 60811:404 | | |

Электрические свойства кабеля

| | |
|-----------------|-----|
| Номинальный ток | 1 A |
|-----------------|-----|

SAIL-M12G-USB-1.0U

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002599 | ETIM 7.0 | EC002599 |
| ETIM 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ECLASS 9.0 | 27-06-03-08 | ECLASS 9.1 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 10.0 | 27-06-03-08 | ECLASS 11.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 12.0 | 27-06-03-08 | ECLASS 13.0 | 27-06-03-08 |

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

Загрузки

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)

SAIL-M12G-USB-1.0U

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Male, straight

Схема контактов

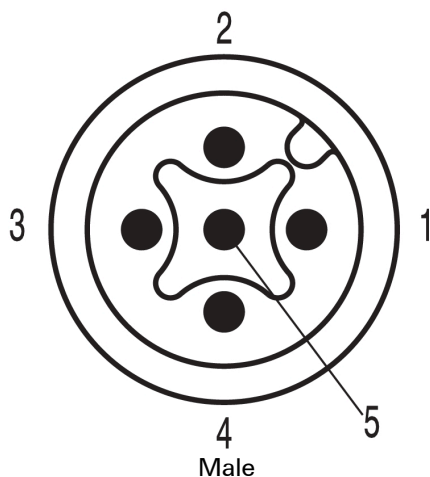


Схема соединений

Габаритный чертеж

USB

Схема контактов

USB

Идеальный инструмент – Screwty® с функцией контроля момента затяжки



Light, securely screwed-in round plug-in connectors. Screwty set DM / VPE: 1 / Order No.: 1920000000 Adapters: M12, M12 F, M8, M8 F