

SAIL-M12BG-B-USB-1.5U**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, 1.5 m, Гнездо, прямое, Экранированный: Да, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет
Номер для заказа	1962800150
Тип	SAIL-M12BG-B-USB-1.5U
GTIN (EAN)	4032248644896
Кол.	1 Шт.

SAIL-M12BG-B-USB-1.5U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто	68 g
-------------	------

PB46 Общие технические данные

LED	Нет	Вид защиты	IP67
Диапазон температур корпуса	-25...+80 °C	Исполнение	Гнездо, прямое
Кодировка	В-кодировка	Материал резьбового кольца	Латунь никелированная
Момент затяжки	M12: 0,8–1,2 Нм	Номинальное напряжение	5 V
Номинальный ток	1 A	Основной материал корпуса	PUR
Поверхность контакта	позолоченный	Прочность изоляции	10 ⁸ Ом
Соединительная резьба	M12	Степень загрязнения	3
соединено перемычкой	Нет		

Технические характеристики кабеля

Галогены	Нет	Длина кабеля	1,5 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	
Облучение с перекрестными связями	Нет	Цвет оболочки	Нет черный
Цветовая кодировка	белый, зеленый, красный, черный	Экранированный	Да

Электрические свойства

Номинальное напряжение	5 V	Прочность изоляции	10 ⁸ Ом
------------------------	-----	--------------------	--------------------

Вилка правосторонняя

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

Конструкция кабеля

Изоляция	PE	Цвет оболочки	черный
Цветовая кодировка	белый, зеленый, красный, черный		

Механические свойства и свойства материала кабеля

Галогены	Нет
----------	-----

Электрические свойства кабеля

Номинальный ток	1 A	Прочность изоляции	10 ⁸ Ом
-----------------	-----	--------------------	--------------------

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

Дата создания 12 мая 2024 г. 14:59:13 CEST

Статус каталога 04.05.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

SAIL-M12BG-B-USB-1.5U**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Технические данные****Экологическое соответствие изделия**

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры

[FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAIL-M12BG-B-USB-1.5U

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

www.weidmueller.com

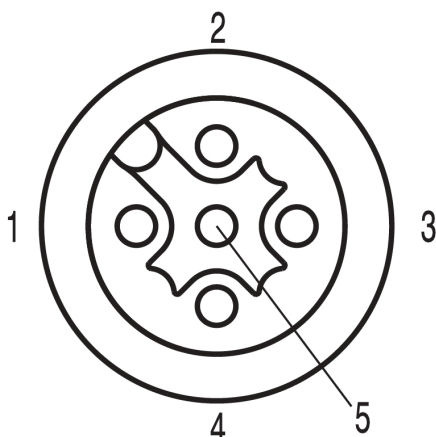
Изображения

Габаритный чертеж



Straight socket

Схема контактов



Socket

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