



## SAIL-M12G-12S2.0U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Кабели датчика/исполнительного устройства используются для прокладки проводки для датчика и исполнительного устройства, а также для передачи данных или электропитания в различные устройства. Литой кабель обеспечивает скомпонованное и проверенное соединение вставного разъема с кабелем на условиях франко-завод. Кабели могут подвергаться самым разнообразным воздействиям, таким, как влажность, пыль, жара, холод, удары или вибрации.

Наши разработчики сосредоточили свое внимание именно на этом аспекте и создали множество различных кабелей M8 и M12 для приводов датчиков, поэтому Вы обязательно найдете решение, необходимое для Вашего оборудования.

Кабели для датчиков поставляются с экраном 360°, обеспечивающим защиту от электромагнитных помех. Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

### Основные данные для заказа

Версия	Концентратор сигналов, контрольная линия, M12, Количество контактов : 12, 2 м, Вилка, прямая, Экранированный: Да, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет
Заказ №	<a href="#">1484820200</a>
Тип	SAIL-M12G-12S2.0U
GTIN (EAN)	4050118565195
Кол.	1 Штука

SAIL-M12G-12S2.0U

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



RoHS	Соответствовать
UL File Number Search	<a href="#">Сайт UL</a>
Сертификат № (cULus)	E307231

Размеры и массы

Масса нетто	113 g
-------------	-------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

РВ46 Общие технические данные

Кодировка	А-кодировка	Соединительная резьба	M12
Поверхность контакта	позолоченный	LED	Нет
Исполнение	Вилка, прямая	Сопротивление изоляции	108 Ω
Номинальное напряжение	30 V	Номинальный ток	1.5 A
Размер под ключ	13 mm	Вид защиты	IP 65, IP66
Циклы коммутации	≥ 100	соединено перемычкой	Нет
Материал резьбового кольца	Цинковое литье под давлением	Диапазон температур корпуса	-40 ... +85 °C
Момент затяжки	M12: 1.0 Nm		

Технические характеристики кабеля

Длина кабеля	2 m	Цвет оболочки	черный
Устойчивость к воздействию масла	Yes	Возможно использование с трассом для протяжки	Да
Поперечное сечение жилы	0.14 mm <sup>2</sup>	Экранированный	Да
Галогены	Нет	Ускорение	5 m/s <sup>2</sup>
Радиус изгиба мин., изменяющийся	12 x диаметр кабеля	Радиус изгиба, мин., постоянный	5 x диаметр кабеля
Циклы сгиба	1 млн	Скорость	100 m/min
Материал оболочки	Полиуретан	Устойчивость к гидролитическому расщеплению и воздействию микроорганизмов	Да
Наружная оболочка в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)	20549 (80 °C / 300 V)	Жила в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)	10493 (80 °C / 300 V)
Облучение с перекрестными связями	Нет	Встроенный дренажный провод	Нет
Цветовая кодировка	черный, желтый, розовый, серый/розовый, зеленый, белый, синий, фиолетовый, коричневый, красный, серый, красный/синий	Диапазон температур, стационар.	-40...80 °C
Диапазон температур, движущ.	-30...80 °C	Количество контактов	12
Наружный диаметр	6 mm ± 0.2 mm		

## Технические данные

### Общие стандарты

Сертификат № (cULus) E307231

### Электрические свойства

Сопротивление изоляции 108 Ω Номинальное напряжение 30 V

### Вилка левосторонняя

Штекер левый соединитель, M12, А-кодировка, Число полюсов: 12, штыревой контакт, прямой, экранированный

### Вилка правосторонняя

Штекер правый свободный конец провода

### Классификации

ETIM 8.0	EC001855	ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855	ECLASS 14.0	27-06-03-11
ECCLASS 15.0	27-06-03-11		

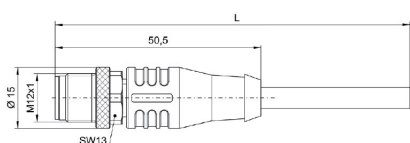
**SAIL-M12G-12S2.0U**

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

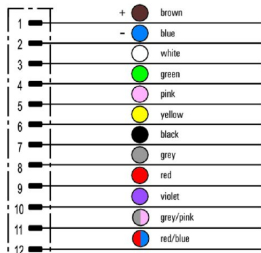
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

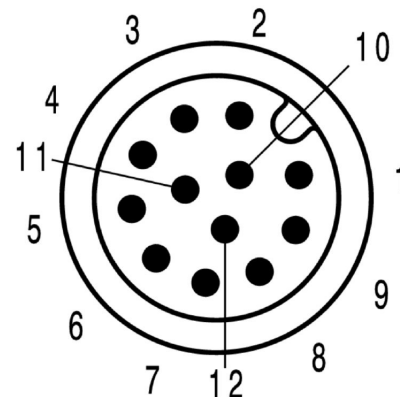
**Габаритный чертеж**



**Схема соединений**



**Схема контактов**



Male

**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

Изображения

---