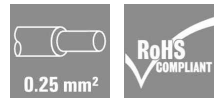


**SAIL-M5BG-3P-10U**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 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. Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

**Общие данные заказа**

Тип	SAIL-M5BG-3P-10U
Номер для заказа	<a href="#">1873291000</a>
Исполнение	Концентратор сигналов, контрольная линия, M5, Количество полюсов: 3, 10 м, Гнездо, прямое, Экранированный: Нет, Светодиод: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Да
GTIN (EAN)	4032248480067
Норма упаковки (VPE)	1 штук

**SAIL-M5BG-3P-10U****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Масса нетто	194 g
-------------	-------

**Температуры**

Температурный диапазон, макс..	80 °C	Температурный диапазон, мин.	-5 °C
--------------------------------	-------	------------------------------	-------

**Технические характеристики кабеля**

Количество полюсов	3	Поперечное сечение жилы	0,25 mm <sup>2</sup>
Экранированный	Нет	Изоляция	ПВХ
Цветовая кодировка	синий, черный, коричневый	Материал оболочки	Полиуретан
Цвет оболочки	черный	Длина кабеля	10 m
Температурный диапазон, нестационарная прокладка, мин.	-5 °C	Температурный диапазон, нестационарная прокладка, макс.	80 °C
Температурный диапазон, стационарная прокладка, мин.	-25 °C	Температурный диапазон, стационарная прокладка, макс.	80 °C
Галогены	Да	Возможно использование с троссом для протяжки	Нет
Прочность при кручении	0 °/m	Устойчивые к каплям сварочного металла	Нет

**Общие технические данные**

Исполнение	Гнездо, прямое	Диаметр контактного гнезда	M5
Вид защиты	IP 67, (когда ввинчен)	Поверхность контакта	позолоченный
Светодиод	Нет	Номинальное напряжение	60 V
Номинальный ток	1 A	Сопротивление изоляции	10 <sup>8</sup> Ом
Диапазон температур корпуса	-25...+85 °C	соединено перемычкой	Нет

**Классификация**

ETIM 4.0	EC001855	ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855	ETIM30	EC001855
UNSPSC	26-12-16-13	eClass 5.1	27-06-91-90
eClass 6.2	27-27-92-18	eClass 7.1	27-06-91-90
eClass 8.1	27-06-91-90	eClass 9.0	27-06-91-90

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

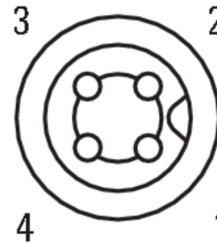
**SAIL-M5BG-3P-10U**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Изображения**

**Габаритный чертеж**

**Схема контактов**

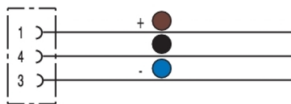


Гнездо (прямое)

Гнездо

**Диаграмма**

**Идеальный инструмент Screwty® with torque function**



Легкие, надежно ввинченные цилиндрические вставные разъемы. Комплект Screwty DM / VPE: 1 / код заказа: 1920000000 Адаптеры: M12, M12 F, M8, M8 F