

# SAIL-M23GM23G-MM19-15U

# Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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. Кабели М23 кабель обеспечивают высокую частоту стыковки, высокую текущую пропускную способность, а также высокую плотность контактов в сочетании с минимальными размерами.

Не нашли нужную информацию? Требуются разъяснения? Обратитесь к нам!

#### Основные данные для заказа

Концентратор сигналов, контрольная линия, Соединительная линия, M23/M23, Количество полюсов: 19, 15 m, Экранированный: Нет, Светодиод: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет
<u>1935511500</u>
SAIL-M23GM23G-MM19-15U
4050118623475
1 Шт.



# **SAIL-M23GM23G-MM19-15U**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Page	/ANN	и	массь	
rası	исиы	и	Water	

Масса нетто	1 000 a

# Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

# Технические характеристики кабеля

Возможно использование с троссом		Галогены	
для протяжки	Да		Нет
Диапазон температур, движущ.	-2580 °C	Диапазон температур, стацион.	-5080 °C
Длина кабеля		Жила в соответствии с UL; проводниковые материалы для	
	15 м	бытовых приборов (AWM)	10493 (80 °C / 300 V)
Изоляция	TPM	Количество контактов	19
Материал оболочки	Полиуретан	Наружная оболочка в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)	21198 (80 °C / 300 V)
Наружный диаметр	9.1 mm ± 0.3 mm	Поперечное сечение жилы (гибкой)	12-конт. (8 x 0,34 + 3 x 0,75)/19- конт. (16 x 0,34 + 3 x 0,75)
Прочность при кручении	0 °/m	Радиус изгиба мин., изменяющийся	10 х диаметр кабеля
Устойчивые к каплям сварочного		Цвет оболочки	
металла	Нет		черный
Цветовая кодировка	фиолетовый, красный, серый, красный/синий, зеленый, синий, серый/розовый, белый/зеленый, белый/желтый, белый/желтый, Yellow / brown, коричневый, желтый, розовый, серый/коричневый, коричневый,	Циклы сгиба	2 Mio
	Нет		Z IVIIU

# Общие технические данные

Вид защиты	IP67	Диапазон температур корпуса	-25+80 °C
Материал резьбового кольца	Цинковое литье под давлением	Момент затяжки	М23: 2,5 Нм
Номинальное напряжение	120 V	 Номинальный ток	8 A
Основной материал корпуса	PUR	Поверхность контакта	позолоченный
Прочность изоляции	10 <sup>12</sup> Ом	Светодиод	Нет
Соединительная резьба	M23/M23	Степень загрязнения	2
Циклы коммутации	≥ 50	соединено перемычкой	Нет

# Классификации

ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ECLASS 9.0	27-06-03-11	ECLASS 9.1	27-06-03-11
ECLASS 10.0	27-06-03-11	ECLASS 11.0	27-06-03-11

# Справочный листок технических данных



# **SAIL-M23GM23G-MM19-15U**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
Загрузки	
Брошюра/каталог	Catalogues in PDF-format



# SAIL-M23GM23G-MM19-15U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

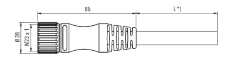
www.weidmueller.com

# Изображения

# Габаритный чертеж

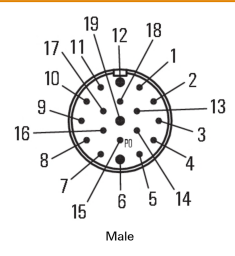


Габаритный чертеж

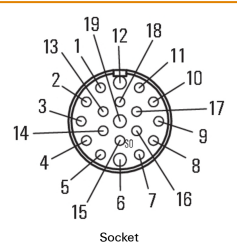


Straight socket

#### Схема контактов

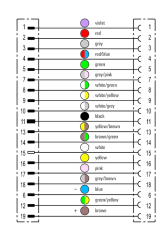


#### Схема контактов



Идеальный инструмент – Screwty <sup>® с функцией</sup> контроля момента затяжки

# Схема соединений





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