

SAIB-M23-19P-ST-3,0M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

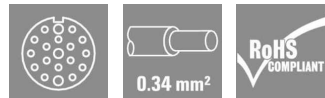
D-32758 Detmold

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. Кабели M23 кабель обеспечивают высокую частоту стыковки, высокую текущую пропускную способность, а также высокую плотность контактов в сочетании с минимальными размерами.

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

Общие данные заказа

| | |
|----------------------|---|
| Тип | SAIB-M23-19P-ST-3,0M |
| Номер для заказа | 1818180300 |
| Исполнение | Концентратор сигналов, контрольная линия, Один конец без разъема, M23, Количество полюсов: 19, 3 м, Гнездо, прямое, Экранированный: Нет, Светодиод: Нет, Материал оболочки: Полиуретан, Галогены: Нет |
| GTIN (EAN) | 4032248473878 |
| Норма упаковки (VPE) | 1 штук |

SAIB-M23-19P-ST-3,0M

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 | 435 g |
|-------------|-------|

Температуры

| | | | |
|--------------------------------|--------|------------------------------|--------|
| Температурный диапазон, макс.. | 125 °C | Температурный диапазон, мин. | -40 °C |
|--------------------------------|--------|------------------------------|--------|

Технические характеристики кабеля

| | | | |
|---|---|--|--|
| Количество полюсов | 19 | Поперечное сечение жилы (гибкой) | 3 x 0,75 мм ² + 16 x 0,34 мм ² |
| Экранированный | Нет | Изоляция | TPM |
| Цветовая кодировка | фиолетовый, красный, серый, красный/синий, зеленый, синий, серый/розовый, белый/зеленый, белый/желтый, белый/серый, черный, зеленый/желтый, желтый/коричневый, коричневый/зеленый, белый, желтый, розовый, серый/коричневый, коричневый | Материал оболочки | Полиуретан |
| Цвет оболочки | черный | Наружный диаметр [текст] | 9,1 ± 0,3 мм |
| Длина кабеля | 3 m | Температурный диапазон, нестационарная прокладка, мин. | -5 °C |
| Температурный диапазон, нестационарная прокладка, макс. | 80 °C | Температурный диапазон, стационарная прокладка, мин. | -40 °C |
| Температурный диапазон, стационарная прокладка, макс. | 80 °C | Галогены | Нет |
| Возможно использование с троссом для протяжки | Да | Прочность при кручении | 0 °/m |
| Радиус изгиба мин., изменяющийся | 10 x диаметр кабеля | Циклы сгиба | 2 Mio |
| Устойчивые к каплям сварочного металла | Нет | | |

Общие технические данные

| | | | |
|-----------------------------|----------------|----------------------------|------------------------------|
| Исполнение | Гнездо, прямое | Диаметр контактного гнезда | M23 |
| Основной материал корпуса | PUR | Материал резьбового кольца | Цинковое литье под давлением |
| Вид защиты | IP 67 | Поверхность контакта | позолоченный |
| Светодиод | Нет | Номинальное напряжение | 150 V |
| Номинальный ток | 8 A | Сопротивление изоляции | 10 ¹² Ом |
| Диапазон температур корпуса | -40...+125 °C | Момент затяжки [текст] | M23: 2,5 Нм |
| Степень загрязнения | 2 | 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 | 27-06-91-90 | eClass 7.1 | 27-06-91-90 |
| eClass 8.1 | 27-06-91-90 | eClass 9.0 | 27-06-91-90 |

SAIB-M23-19P-ST-3,0M**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****Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

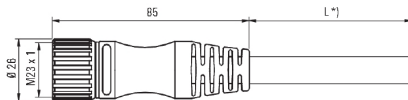
Соответствовать

SAIB-M23-19P-ST-3,0M

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

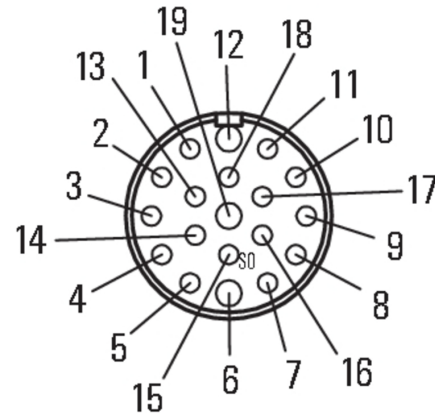
Изображения

Габаритный чертёж



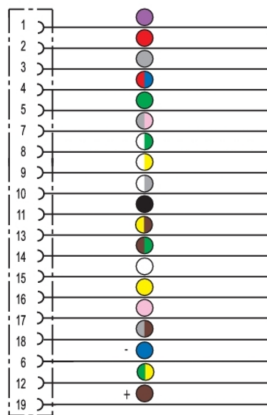
Гнездо (прямое)

Схема контактов



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