

SAIL-M8BG-3S0.3U

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.

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? Требуется разъяснение? Обратитесь к нам!

Основные данные для заказа

Версия	Концентратор сигналов, контрольная линия, M8, Количество контактов : 3, 0.3 m, Гнездо, прямое, Экранированный: Да, LED: Нет, Материал оболочки: Полиуретан
Заказ №	1906600030
Тип	SAIL-M8BG-3S0.3U
GTIN (EAN)	4050118760002
Кол.	1 Штука

SAIL-M8BG-3S0.3U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто

15 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS

Соответствует с исключением

Исключение из RoHS (если применимо/известно)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

PB46 Общие технические данные

Соединительная резьба

M8

LED

Нет

Размер под ключ

9 mm

Материал резьбового кольца

Цинковое литье под давлением

Момент затяжки

M8: 0.6 Nm

Поверхность контакта

позолоченный

Исполнение

Гнездо, прямое

соединено перемычкой

Нет

Диапазон температур корпуса

-25...+85 °C

Технические характеристики кабеля

Длина кабеля

0.3 m

Экранированный

Да

Радиус изгиба мин., изменяющийся

12 x сечение провода

Циклы сгиба

2 Mio

Материал оболочки

Полиуретан

Цвет оболочки

черный

Ускорение

5 m/s²

Радиус изгиба, мин., постоянный

5 * диаметр кабеля

Скорость

100 m/s

Наружная оболочка в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)

20549 (80 °C / 300 V)

Облучение с перекрестными связями

Нет

Жила в соответствии с UL; проводниковые материалы для бытовых приборов (AWM)

10493 (80 °C / 300 V)

Цветовая кодировка

коричневый, синий, черный

Количество контактов

3

Наружный диаметр

4.8 mm ± 0.2 mm

Классификации

ETIM 8.0

EC001855

ETIM 9.0

EC001855

ETIM 10.0

EC001855

ECLASS 14.0

27-06-03-11

ECLASS 15.0

27-06-03-11

Изображения

Габаритный чертеж

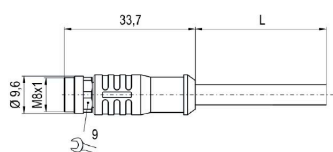
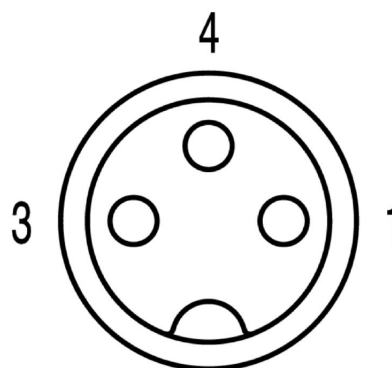
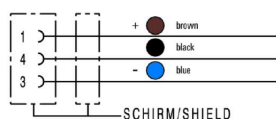


Схема контактов



Socket

Схема соединений



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

SAIL-M8BG-3S0.3U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображения
