



Принадлежности

10002694 - 1m PVC Cable, 12pin, Clockwise, f



Характеристики головки 1

стандарты/нормы	M23 Разъем
маркировка	нумерация справа налево
род	мама
число позиций	12
материал поверхности контакта	медь (покрытая золотом)
материал колодки	Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием
материал насечек	Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием
способ соединения контактов	соединение пайкой
степень защиты	IP67
совместимый диаметр кабеля	6 - 10 mm
диапазон поперечного сечения жилы	1.50 mm ²
длина кабеля	1.0 m
тип внешней оболочки	PVC
цвет внешней оболочки	серый RAL 7001
экранирование	оплетка из оцинкованной медной проволоки

Data Sheet

Printed at 14-03-2019 12:03

POSITAL

FRABA



материал изоляции проводника	PVC
площадь поперечного сечения жилы (в кв. мм)	6 x 2 x 0.14
число концевых выводов	12 Leads
витая пара	да
сигнальная шина AWG	AWG 26
внешний диаметр кабеля	7.30mm ± 0.5mm
наименьший радиус сгиба — съемный монтаж	117 mm
исполнение UL	N.A
null	≥ 20 MΩ*km
null	≤ 135 Ω/km
null	неизолированный провод

Общие данные

Ordering Code	10002694 - CBL-M23S-F12R-010AB-126Y-001
Вес	300 g
Вес	100 g
Рабочая Температура	-20 °C / -4° F to 130 °C / 266° F
Рабочая Температура	-5°C (23°F) to 70°C (158°F)

схема назначения пинов

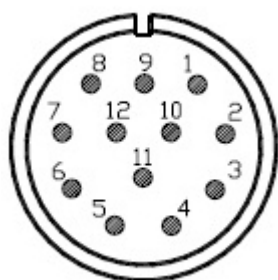


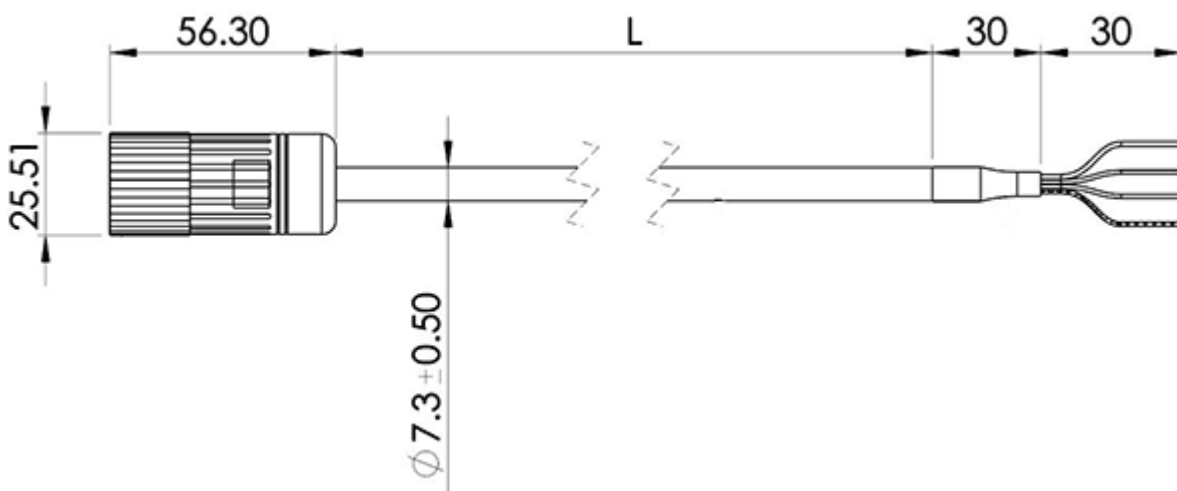
схема назначения контактов

POSITAL

FRABA



M23 Connector	Wire Color
Pin 1	Yellow
Pin 2	Green
Pin 3	Grey
Pin 4	Pink
Pin 5	Blue
Pin 6	Red
Pin 7	Black
Pin 8	Grey-Pink
Pin 9	Blue-Red
Pin 10	Violet
Pin 11	Brown
Pin 12	White



Контактная информация



Contact Us

Изображение и чертеж для общих целей презентации только. Пожалуйста, обратитесь к "Скачать" для получения подробных технических чертежей. Все размеры в [дюймах] мм. © FRABA B.V, Все права защищены. Мы не несем ответственность за технические неточности или упущения. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Data Sheet

Printed at 14-03-2019 12:03