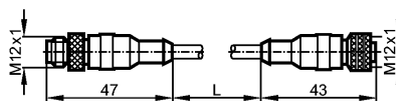


E11974

cable Plus and Minus crossed

Технология соединения



Характеристики

Джамперный кабель

Штекер M12 / гнездо M12

без силикона

без галогена

позолоченные контакты

Область применения

Применение

Соединительный кабель для изменения полярности источника питания на контакте 1 и контакте 3.
Для датчиков программируется с помощью разъема M12.

Электронные данные

Электрическое исполнение

AC/DC

Рабочее напряжение [V]

250 AC / 300 DC

Номинальный ток [A]

3

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]

-25...85

Степень защиты

IP 68

Механические данные

Исполнение

прямой / прямой

Материал

PUR (полиуретан)

Материал накидной гайки

латунь; никелированн.

пусковой момент - накидная гайка [Нм]

Штекер с кабелем: 0,7...0,9 / Гнездо: 0,7...0,9

Вес [kg]

0,039

электрическое подключение

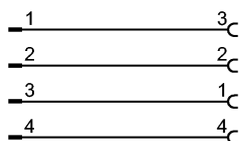
Электрическое подсоединение

Кабель PUR (полиуретан) / 0,3 м;
4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,7 mm

Цвет кожуха

чёрный

Назначение жил кабеля при подключении



Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1