

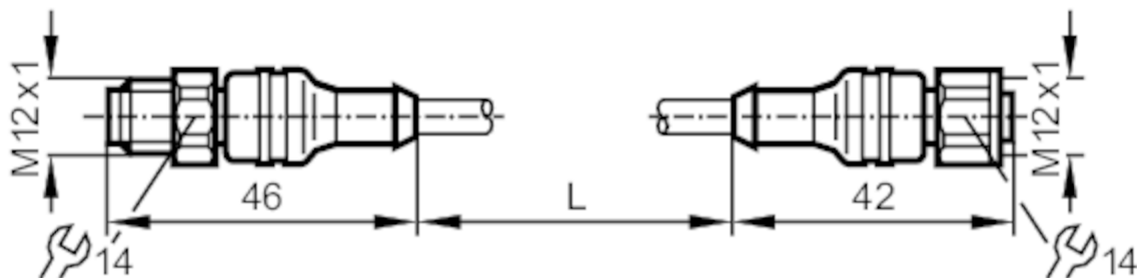
E10882



Соединительный кабель

VDOGH040VAS0005E04STGH040VAS

Артикул недоступен - архивная позиция



Приложение

Особенности

без силикона; позолоченные контакты

Без силикона

да

Электронные данные

Рабочее напряжение

[V]

< 250 AC / < 300 DC

Макс. общая токовая нагрузка

[A]

4

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды

[°C]

-25...100

Степень защиты

IP 68; IP 69K

Механические данные

Материал

PVC (поливинилхлорид)

Формованный материал корпуса

PVC (поливинилхлорид)

Материал накладной гайки

нерж. сталь (1.4404 / 316L)

Примечания

Упаковочная величина

1 шт.

E10882



Соединительный кабель

VDOGH040VAS0005E04STGH040VAS

электрическое подключение - разъем

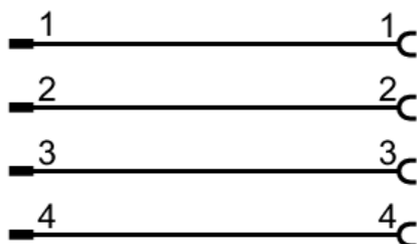
Разъем: 1 x M12, прямой; кодировка: A; Литой корпус: PVC (поливинилхлорид); Блокировка: нерж. сталь (1.4404 / 316L);
Контакты: позолоченый; Момент затяжки: 0,7...0,9 Nm



электрическое подключение

Кабель: 5 м, PVC (поливинилхлорид), оранжевый, Ø 5,3 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Соединение



электрическое подключение - Разъём

Разъем: 1 x M12, прямой; кодировка: A; Литой корпус: PVC (поливинилхлорид); Блокировка: нерж. сталь (1.4404 / 316L);
Контакты: позолоченый; Момент затяжки: 0,7...0,9 Nm

