

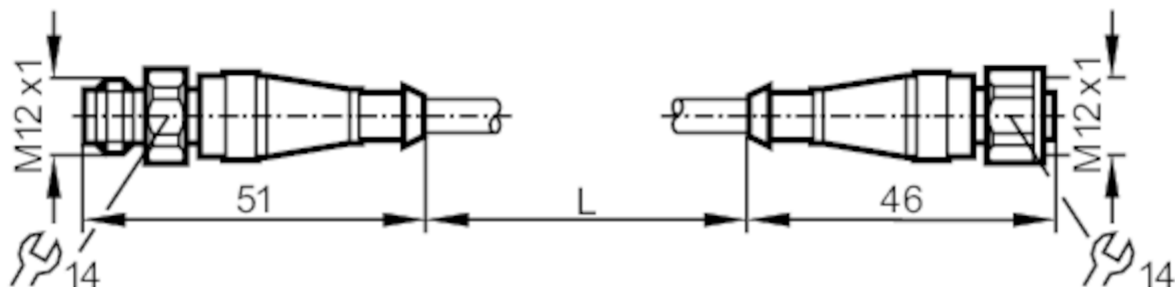
# E11641



## Соединительный кабель

VDOGH050VAS00,6E05STGH050VAS

Артикул недоступен - архивная позиция



### Приложение

Особенности

без силикона; позолоченные контакты

Без силикона

да

### Электронные данные

Рабочее напряжение

[V]

< 30 AC / < 36 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.

# E11641

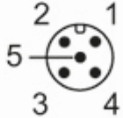


## Соединительный кабель

VDOGH050VAS00,6E05STGH050VAS

### электрическое подключение - разъем

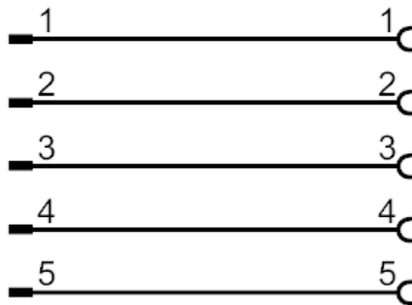
Разъем: 1 x M12, прямой; кодировка: A; Литой корпус: PVC (поливинилхлорид); Блокировка: нерж. сталь (1.4404 / 316L);  
Контакты: позолоченный; Момент затяжки: 0,7...0,9 Nm



### электрическое подключение

Кабель: 0,6 м, PVC (поливинилхлорид), оранжевый, Ø 5,3 мм; 5 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 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: позолоченный; Момент затяжки: 0,7...0,9 Nm

