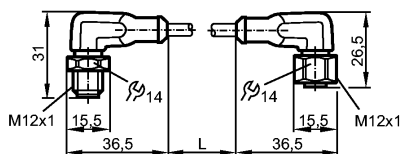


## EVC11A

VDOAH040VAT0001H04STAH040VAT

Технология соединения



### Характеристики

Джамперный кабель

Штекер M12 / гнездо M12

совместимый с краской

позолоченные контакты

Сертификат ATEX

Группа II, Категория 3G/2D

### Электронные данные

Электрическое исполнение	AC/DC
Рабочее напряжение [V]	60 AC / 60 DC
Номинальный ток [A]	2
Класс защиты	II

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-20...60
Степень защиты	IP 67; IP68/IP69K вне опасной зоны

### Испытания / одобрения

Сертификат	BVS 08 ATEX E 109 U IECEX BVS 08.0041 U
Маркировка прибора	⊕ II 3G Ex nA IIC Gc ⊕ II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67

### Механические данные

Исполнение	угловой / угловой
Материал	корпус: TPU оранжевый; уплотнение: витон
Материал накидной гайки	нерж. сталь V4A (1.4404)
пусковой момент - накидная гайка [Нм]	Штекер с кабелем: 1,2...1,5 *) / Гнездо: 1,2...1,5
Вес [kg]	0,079

### электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 1 м; 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,9 mm; без галог.
Цвет кожуха	чёрный

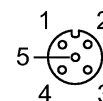
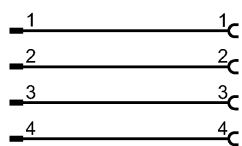
Назначение жил кабеля при подключении



## EVC11A

VDOAH040VAT0001H04STAH040VAT

Технология соединения



### Примечания

Примечания

\*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина

[штука]

1