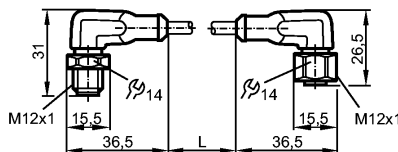


EVC13A

VDOAH040VAT0010H04STAH040VAT

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		Ex II 3G Ex nA IIC Gc Ex 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]		0,351

электрическое подключение

Электрическое подсоединение		Кабель PUR (полиуретан) / 10 м; 4 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,9 mm; без галог.
Цвет кожуха		чёрный

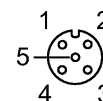
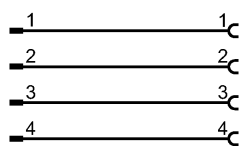
Назначение жил кабеля при подключении



EVC13A

VDOAH040VAT0010H04STAH040VAT

Технология соединения



Примечания

Примечания

*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина

[штука]

1