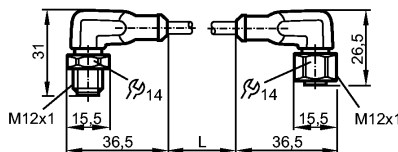


EVC11A

VDOAH040VAT0001H04STAH040VAT

Технология соединения



Характеристики

Джамперный кабель	
Штекер M12 / гнездо M12	
совместимый с краской	
позолоченные контакты	
Сертификат АТЕХ	
Группа II, Категория 3G/2D	
Маркировка прибора	<p>⊕ II 3G Ex nA IIC Gc</p> <p>⊕ II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67</p>
Рабочее напряжение [V]	60 AC / 60 DC
Электрическое исполнение	AC/DC

Испытания / одобрения

Степень защиты	IP 67; IP68/IP69K вне опасной зоны
Класс защиты	II
Номинальный ток [A]	2
Температура окружающей среды [°C]	-20...60
Сертификат	BVS 08 ATEX E 109 U IECEX BVS 08.0041 U

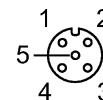
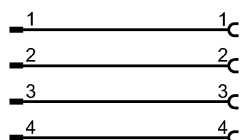
Механические данные

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 ² (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