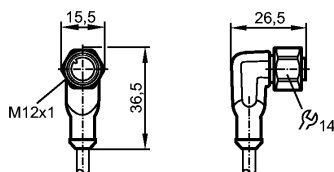


EVC14A

ADOAH040VAT0025H04/3G/2D

Технология соединения



Характеристики

Гнездо с кабелем

для датчиков с

Разъём M12

совместимый с краской

позолоченные контакты

Сертификат АTEX

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, cULus: макс. 85 °C
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
Материал	корпус: TPU оранжевый; уплотнение: витон
Материал накидной гайки	нерж. сталь V4A (1.4404)
пусковой момент - накидная гайка [Нм]	1,2...1,5
Вес [kg]	0,793

электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 25 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



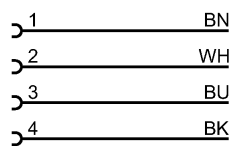
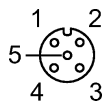
EVC14A

ADOAH040VAT0025H04/3G/2D

Технология соединения

Цвета жил

BK чёрный
BN коричневый
BU синий
WH белый



Примечания

Упаковочная величина [штука] 1