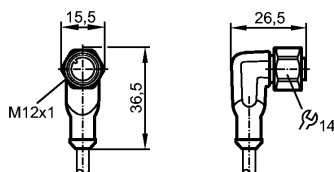


EVC14A

ADOAH040VAT0025H04/3G/2D

Технология соединения



Характеристики

Гнездо с кабелем	
для датчиков с	
Разъём M12	
совместимый с краской	
позолоченные контакты	
Сертификат АТЕХ	
Группа II, Категория 3G/2D	
Маркировка прибора	II 3G Ex nA IIC Gc II 2D Ex tb IIIC Db IP65/IP67
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, cULus: макс. 85 °C
Сертификат	BVS 08 ATEX E 109 U IECEX BVS 08.0041 U

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



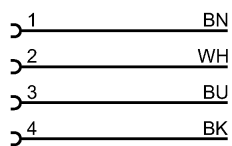
EVC14A

ADOAH040VAT0025H04/3G/2D

Технология соединения

Цвета жил

ВК чёрный
ВН коричневый
ВU синий
ВН белый



Примечания

Упаковочная величина [штука] 1