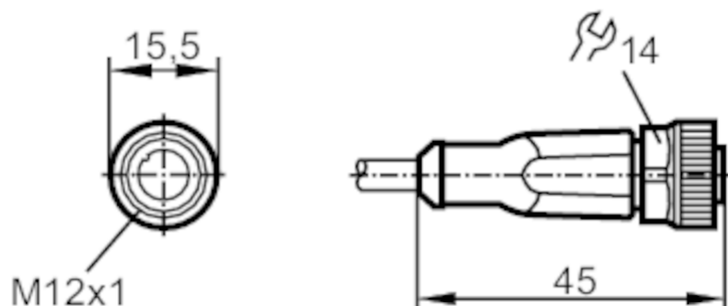




## Соединительный кабель с разъемом

ADOGH050MSS0002C05



### Приложение

Без силикона	да
--------------	----

### Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	< 30 AC / < 36 DC
Класс защиты	III
Макс. общая токовая нагрузка [A]	4; (cULus: 3)

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...90
Примечание к температуре окружающей среды	cULus: ...75 °C
Температура окружающей среды во время работы [°C]	-25...90
Примечание к температуре окружающей среды (движение)	cULus: ...75 °C
Степень защиты	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

# EVC532



## Соединительный кабель с разъемом

ADOGH050MSS0002C05

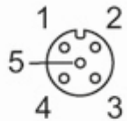
Механические данные		
Вес [g]	96,1	
Размеры [mm]	15,5 x 15,5 x 45	
Материал	корпус: TPU оранжевый; Уплотнение: FKM	
Материал накидной гайки	латунь	
Пригодность для кабельной цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля	мин. 10 x диаметр кабеля
	Скорость перемещения	максим. 3,3 м/с для длины перемещений по горизонтали, равной 5 м, и максим. ускорением - 5 м/с <sup>2</sup>
	Циклы изгиба	≥ 2 Mio.
	Деформация кручения	± 180 °/м
Пригодность для кабельной цепи	да	

Примечания	
Упаковочная величина	1 шт.

электрическое подключение	
Кабель: 2 м, PUR (полиуретан), Без галогена, черный, Ø 4,9 мм, экранированный; 5 x 0,25 мм <sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 мм )	

электрическое подключение - Разъём	
------------------------------------	--

Разъём: 1 x M12, прямой; Блокировка: латунь, никелированн.; Контакты: позолоченый; Момент затяжки: 0,6...1,5 Nm;  
Экранированный соединительный кабель: экран не подключен



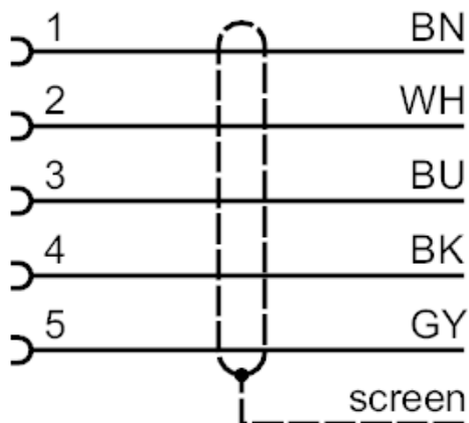
# EVC532



## Соединительный кабель с разъемом

ADOGH050MSS0002C05

### Соединение



Цвета жил :

BK =	черный
BN =	коричневый
BU =	синий
GY =	серый
WH =	белый