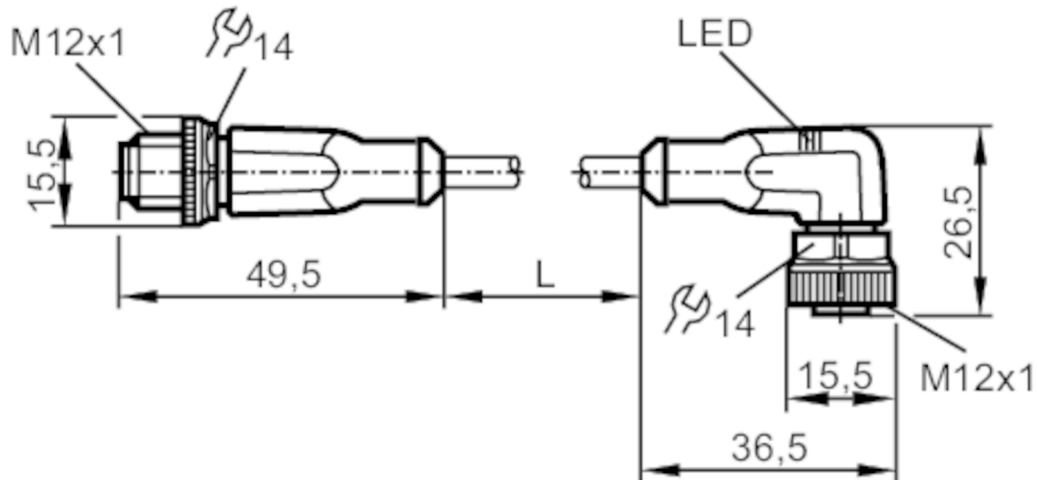


## Соединительный кабель

VDOAH043SCS0004T04STGH040SCS



## Приложение

Применение	применение в сварке	
Без силикона	да	
<b>Электронные данные</b>		
Рабочее напряжение [V]		10...36 DC
Класс защиты		II
Макс. общая токовая нагрузка [A]		4
<b>Выходы</b>		
Электрическое исполнение	PNP	
<b>Условия эксплуатации</b>		
Температура окружающей среды [°C]		-25...90
Примечание к температуре окружающей среды	cULus: ...75	
Температура окружающей среды во время работы [°C]		-25...90
Примечание к температуре окружающей среды (движение)	cULus: ...75	
Степень защиты	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	

# EVW155



## Соединительный кабель

VDOAH043SCS0004T04STGH040SCS

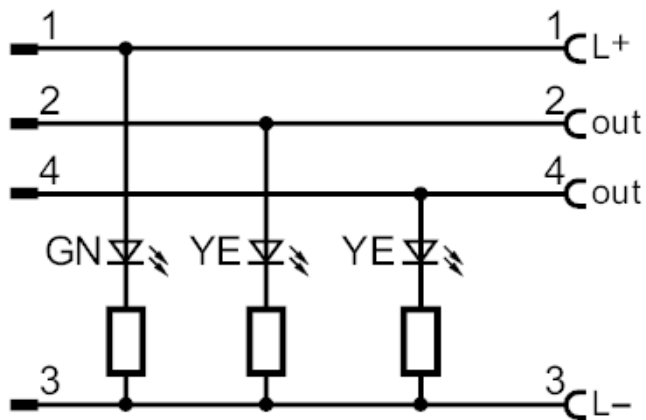
Механические данные		
Вес	[g]	0,001
Размеры	[mm]	15,5 x 15,5 x 49,5
Материал		корпус разъемного соединения: ТРУ оранжевый; корпус разъема: ТРУ чёрный прозрачный; Уплотнение: FKM
Материал накидной гайки		латунь, антипригарное покрытие / латунь, антипригарное покрытие
Пригодность для кабельной цепи		да
Пригодность для кабельной цепи	Радиус изгиба в случае движения кабеля	мин. 10 x диаметр кабеля
	Скорость перемещения	максим. 3,3 m/s для длины перемещений по горизонтали, равной 5 m, и максим. ускорением - 5 m/s <sup>2</sup>
	Циклы изгиба	> 2 Mio.
	Деформация кручения	± 180 °/m
Дисплеи / Элементы управления		
Дисплей	Состояние выхода	2 x светодиод, жёлтый
	режим работы	1 x светодиод, зелёный
Примечания		
Примечания		с 2 держателями этикетки длинной 30 мм
Упаковочная величина		1 шт.
электрическое подключение - разъем		
Разъем: 1 x M12, прямой; Блокировка: латунь, антипригарное покрытие; Контакты: позолоченный; Момент затяжки: 0,6...1,5 Nm		
электрическое подключение		
Кабель: 4 m, PUR (полиуретан), Без галогена, оранжевый, Ø 4,9 mm; не подвергался радиоактивному облучению (может рециклироваться); 4 x 0,34 mm <sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )		

## Соединительный кабель

VDOAH043SCS0004T04STGH040SCS

Кабель: 4 м, PUR (полиуретан), Без галогена, оранжевый, Ø 4,9 mm; устойчивый к сварочным брызгам; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

## Соединение



## электрическое подключение - Разъём

Разъем: 1 x M12, угловой; Блокировка: латунь, антипригарное покрытие; Контакты: позолоченый; Момент затяжки: 0,6...1,5 Nm

