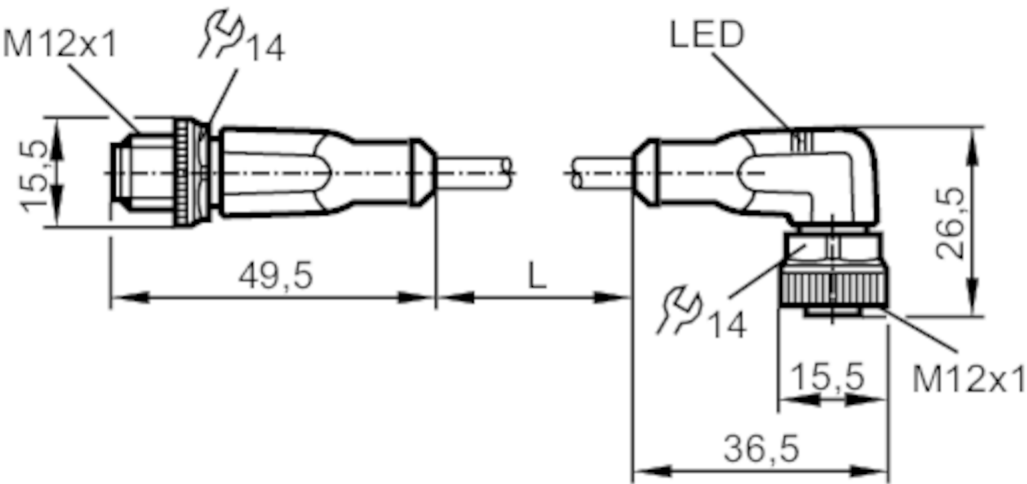


# EVW155



## Соединительный кабель

VDOAH043SCS0004T04STGH040SCS



### Приложение

Применение	применение в сварке
Без силикона	да

### Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	10...36 DC
Класс защиты	II
Макс. общая токовая нагрузка [A]	4

### Выходы

Электрическое исполнение	PNP
--------------------------	-----

### Условия эксплуатации

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: TPU оранжевый; корпус разъема: TPU 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	маким. 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	

### Дисплей / Элементы управления

Дисплей	Состояние выхода	2 x светодиод, жёлтый
	режим работы	1 x светодиод, зелёный

### Примечания

Примечания	с 2 держателями этикетки длиной 30 мм
Упаковочная величина	1 шт.

### электрическое подключение - разъем

Разъем: 1 x M12, прямой; Блокировка: латунь, антипригарное покрытие; Контакты: позолоченый; 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 )

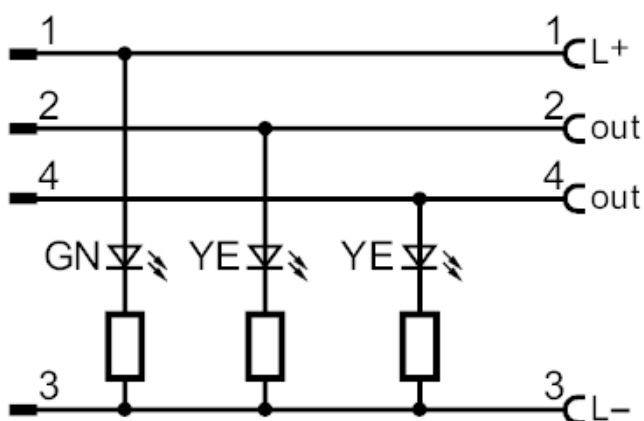


## Соединительный кабель

VDOAH043SCS0004T04STGH040SCS

Кабель: 4 m, PUR (полиуретан), Без галогена, оранжевый, Ø 4,9 mm; устойчивый к сварочным брызгам; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm )

### Соединение



### электрическое подключение - Разъём

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

