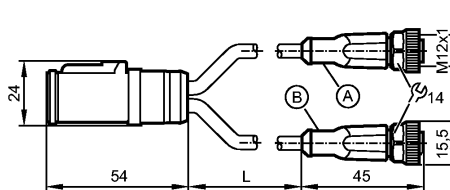


**E12561**

YDOGS060PLS0001H03DOGH030MSS

Технология соединения



**Характеристики**

Y-образный соединительный кабель

DEUTSCH Stecker DT-06-6S-CE02 / 2x M12-Kupplung

без силикона

без галогена

Рабочее напряжение [V] 12...24 DC

Электрическое исполнение DC

**Испытания / одобрения**

Степень защиты IP 67; Gegenstecker gesteckt

Класс защиты III

Номинальный ток [A] 4

Температура окружающей среды [°C] -40...80

Температура окружающей среды во время работы [°C] -20...80

**Механические данные**

Исполнение 2

Материал Разъем DEUTSCH: PA (полиамид); гнездо: TPU оранжевый; уплотнение: FKM

Материал накидной гайки латунь; никелированн.

пусковой момент - накидная гайка [Нм] 0,6...1,5\*

Пригодность для кабельной цепи

Радиус изгиба в случае движения кабеля: миним. 10 x диаметр кабеля  
маким. 3,3 m/s для длины перемещений по горизонтали, равной 5 m, и максим. ускорением

Скорость перемещения: - 5 m/s<sup>2</sup>

Циклы изгиба: > 5 миллионов.

Деформация кручения: ± 180 °/m

Вес [kg] 0,135

**электрическое подключение**

Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 1 m;  
3 x 0,50 mm<sup>2</sup> (28 x Ø 0,15 mm); Ø 5,4 mm; без галог.

Цвет кожуха чёрный

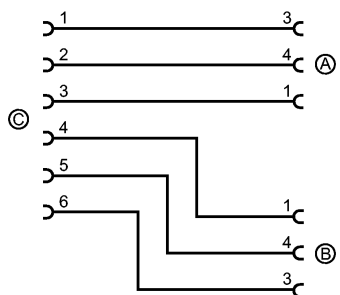
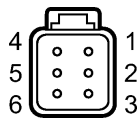
Назначение жил кабеля при подключении



## E12561

YDOGS060PLS0001H03DOGH030MSS

Технология соединения



### Примечания

Примечания

\*) Учитывайте максимальное значение эквивалента

Упаковочная величина

[штука]

1

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E12561 — 14.03.2017