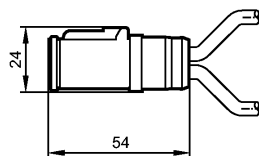


E12553

YDOGS040PLS0002H02

Технология соединения



Характеристики

Y-образный соединительный кабель

DEUTSCH Stecker DT-06-6S-CE02 / 2x Kabel

без силикона

без галогена

Никелированные контакты

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)

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/s²

Циклы изгиба: > 5 миллионов.

Деформация кручения: ± 180 °/m

Вес [kg] 0,155

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 2 m;
2 x 2 x 0,50 mm² (28 x Ø 0,15 mm); Ø 5,4 mm; без галог.

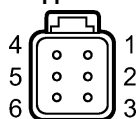
Цвет кожура чёрный

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK чёрный

BN коричневый



1 BN

2 BK

5 BK

6 BN

Примечания

Упаковочная величина [штука] 2

ecomat 400[®]



E12553

YDOGS040PLS0002H02

Технология соединения

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — E12553 — 17.03.2017