

Разветвитель - SAC-ASI-J-Y-N-PUR-2,0-OE - 1407580


Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Распределитель AS-Interface с высоким классом защиты, для отвода одного плоского кабеля на один круглый из полиуретана длиной 2,0 м без разъема



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 780001
GTIN	4046356780001
Вес/шт. (без упаковки)	96,000 GRM

Технические данные

Размеры

Длина кабеля	2 м
--------------	-----

Окружающие условия

Степень защиты	IP65
	IP67
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 75 °C
	-25 °C ... 80 °C (кабель, для подвижного монтажа)
	-40 °C ... 80 °C (кабель, жестко прокладываемый)
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 85 °C

Общие характеристики

Расчетный ток при 40 °C	4 A
Расчетное напряжение	≤ 32 В DC
Полюсов	2
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3
Тип подключения	AS-i - прокалывающие контакты

Разветвитель - SAC-ASI-J-Y-N-PUR-2,0-OE - 1407580

Технические данные

Параметры, головка 1

Исполнение головки	Распределитель боковое AS-i Винтовой зажим
Кол-во контактов (поверхность сопряжения)	2
Материал (компоненты)	CuSn (Контакт)
	Ni/Au (Поверхность контакта)
	PBT (Держатель контактов)
	PBT (Корпус)
	Нержавеющая сталь (Резьбовые элементы)
Момент затяжки	1,65 Нм (Крепежные винты)

Параметры, головка 2

Исполнение головки	свободный конец
Цвет	черный

Кабель

Тип кабеля	PUR без галогена черного цвета
Тип кабеля (краткое обозначение)	полиуретан
UL AWM Style	20549 / 10493
Сечение провода	4x 0,34 мм ² (Сигнальный провод)
AWG, сигнальная линия	22
Конструкция кабеля, сигнальная линия	42x 0,10 мм
Диаметр проводника вкл. изоляцию	1,25 мм ±0,05 мм
Цвета жил	коричневый, белый, синий, черный
Общая скрутка	4 жилы в скрутке
Внешняя оболочка, цвет	черный
Наружный диаметр кабеля D	4,3 мм ±0,2 мм
Внешняя оболочка, материал	PUR
Материал, изоляция проводника	PP
Материал проводника	медный гибкий провод
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 80 °C (жестко проложенный)
	-25 °C ... 80 °C (подвижный монтаж)
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 85 °C

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений