

Y-разветвитель - SAC-8PY-MY/M-FD SH - 1410630

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>)



Y-разветвитель, Ethernet Hybrid CAT5 (100 Мбит/с), 8-полюсн., экранирован., Штекеры прямое M12 SPEEDCON, Y-кодирование, к Гнездо прямое M12 SPEEDCON, с механическим ключом D-типа и Штекеры прямое M12 SPEEDCON, A-кодирование, Power with Ethernet (PWE)

Характеристики товаров

- Безопасное применение в полевых условиях благодаря высоким классам защиты
- Надежная передача сигналов - экран 360° в условиях повышенных электромагнитных нагрузок
- Экономия времени благодаря установке при помощи устройства быстрой фиксации SPEEDCON



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 STK
GTIN	 4 046356 924719
Вес/шт. (без упаковки)	46.14 g

Технические данные

Размеры

Расстояние между центрами	21 мм
---------------------------	-------

Окружающие условия

Степень защиты	IP65
----------------	------

Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	4 A (Соединение активно) 0,5 A (Данные)
Расчетное напряжение	30 В AC/DC (Питание и данные)
Полюсов	8
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ
Кодирование	Y - комбинированный
Стандарты / нормативные документы	Разъем M12 МЭК 61076-2-101

Y-разветвитель - SAC-8PY-MY/M-FD SH - 1410630

Технические данные

Общие сведения

Тип сигнала/категория	Ethernet Hybrid CAT5 (МЭК 11801), 100 Мбит/с
Индикатор состояния	Нет
Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3
Циклы установки	≥ 100
Момент затяжки	0,4 Нм (Разъем M12)

Материал

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
Материал, контакт	CuZn
Материал, контактная поверхность	Ni/Au
Материал корпуса ручки	TPU, трудновоспламеняем., самозатухающий
Материал накатанной гайки	Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием
Материал уплотнения	NBR
Дополнительные данные о материале	PP (Держатель контактов с кодировкой Y для передачи данных)
	Полиамид 6.6 (Держатель контактов с кодировкой Y для передачи питания)
	TPE-U (Держатель контактов A-кодирование)
	TPE-U (Держатель контактов D-кодирование)

Кабель

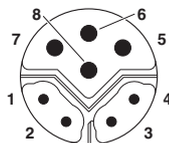
Стандарты/нормативные документы	Разъем M12 МЭК 61076-2-101
---------------------------------	----------------------------

Стандарты и предписания

Обозначение стандарта	Разъем M12
Стандарты / нормативные документы	МЭК 61076-2-101
Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB

Чертежи

Схематический чертеж



Схематический чертеж

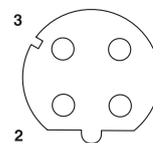
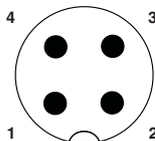


Схема контактов гибридного штекера M12, 8-конт., кодировка Y, вид со стороны штыревой части

Расположение контактов гнездовой части M12, 4 контакта, с механическим ключом типа D, вид со стороны гнезда

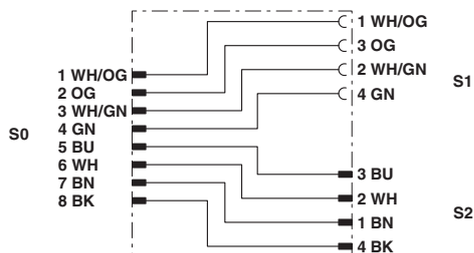
Y-разветвитель - SAC-8PY-MY/M-FD SH - 1410630

Схематический чертёж



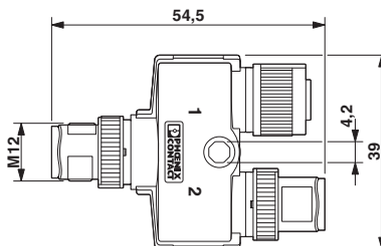
Расположение контактов штыревого разъема M12, 4 контакта, с механическим ключом А-типа, вид со стороны штыревой части

Электрическая схема



Расположение контактов Y-разветвителя M12

Чертеж



Y-образный разветвитель M12

Классификация

eCI@ss

eCI@ss 5.1	27061801
eCI@ss 6.0	27061801
eCI@ss 8.0	27440104
eCI@ss 9.0	27440102

ETIM

ETIM 5.0	EC002062
----------	----------

Принадлежности

Принадлежности

Отвертка

Инструмент - SAC BIT M12-D15 - 1208432



Насадка для монтажа кабелей датчиков/исполнительных элементов со штекерным разъемом M12 и сборных штекерных разъемов M12, с накатанной гайкой диаметром 15 мм, для шестигранного привода 4 мм

Динамометрический инструмент

Y-разветвитель - SAC-8PY-MY/M-FD SH - 1410630

Принадлежности

Динамометрическая отвертка - TSD 04 SAC - 1208429



Динамометрическая отвертка с предварительно настроенным крутящим моментом 0,4 Нм, шестигранный привод 4 мм для штекерного разъема M12

Защитный колпачок

Резьбовой колпачок - PROT-M12 SH - 1503302



Резьбовые колпачки M12 для закрытия неиспользуемых розеток M12 экранированных кабелей для датчиков и исп. устр-в, гнезд коробок и встраиваемых разъемов.

Колпачок - PROT-M12 FS-M - 1430488



Колпачок M12, металлический, для закрытия неиспользуемых разъемов M12 кабелей датчиков и исполнительных устройств, встраиваемых разъемов и разъемов модулей ввода-вывода

Резьбовой колпачок - PROT-MS SCO - 1553129



Резьбовые колпачки M12 с системой быстрого соединения SPEEDCON, для закрытия неиспользуемых розеток M12 для кабелей датчиков и исполнительных устройств, гнезд концентраторов и встраиваемых соединителей

Колпачок - PROT-M12 FS - 1560251



Колпачок M12, для закрытия неиспользуемых разъемов M12 кабелей датчиков и исполнительных устройств, встраиваемых разъемов и разъемов модулей ввода-вывода

Y-разветвитель - SAC-8PY-MY/M-FD SH - 1410630

Принадлежности

Резьбовой колпачок - PROT-M12 MS-PA-CHAIN - 1430899

Пластиковый колпачок M12 с фиксирующим элементом для проводов датчика, для неиспользуемых гнезд M12



Колпачок - PROT-M12 FS-PA-CHAIN - 1430873

Пластиковый колпачок M12 с фиксирующим элементом для проводов датчика, для неиспользуемого штекера M12

