

Системный кабель шины - SAC-2P-ASIFK/ 2,0-PUR/M12FS P - 1557293

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>)



Системный кабель шины, AS-Interface, 2-полюсн., PUR/ПВХ, черный RAL 9005, экранирован., Штекеры прямое AS-i, к гнездо прямое M12, механические ключи: А, длина кабеля: 2 м, с пластмассовой накатанной гайкой

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 185042
GTIN	4046356185042
Вес/шт. (без упаковки)	122,500 GRM

Технические данные

Размеры

Длина кабеля	2 м
--------------	-----

Окружающие условия

Степень защиты	IP67
----------------	------

Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	2 A
Расчетное напряжение	30 В AC
	30 В DC
Полюсов	2
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ
Кодирование	A - стандарт
Тип сигнала/категория	AS-Interface
Индикатор состояния	Нет
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3

Системный кабель шины - SAC-2P-ASIFK/ 2,0-PUR/M12FS P - 1557293

Технические данные

Общие сведения

Циклы установки	≥ 100
-----------------	-------

Материал

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
Материал, контакт	CuSn
Материал, контактная поверхность	Ni/Au
Материал, держатель контакта	TPU GF
Материал корпуса ручки	TPU, трудновоспламеняем., самозатухающий
Материал накатанной гайки	Пластмасса
Материал уплотнения	NBR

Кабель

Тип кабеля	PUR / ПВХ черного цвета
Сечение провода	0,75 мм ²
AWG, сигнальная линия	18
Цвета жил	коричневый, синий
Внешняя оболочка, цвет	черный RAL 9005
Наружный диаметр кабеля	5,80 мм
Внешняя оболочка, материал	PUR
Материал внутренней оболочки	ПВХ
Материал, изоляция проводника	ПВХ
Материал проводника	медный гибкий провод

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
---------------------------------------	----