

Встраиваемые разъемы - SACC-DSI-M12FS-5CON-L180PSCUP - 1436314


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>)



Встраиваемый разъем (вилка) для датчика / исполнительного устройства, гнездовые контакты, 5-полюсный, M12, с механическим ключом А-типа, монтаж с передней части стенки / резьбовое крепление с Pg9, с колпачком под пайку, исполнение из пластмассы

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
Минимальный объем заказа	20 stk
GTIN	 4 046356 438285
GTIN	4046356438285
Вес/шт. (без упаковки)	6,530 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 85 °C (вилка / розетка)
	-40 °C ... 85 °C (без механического приведения в действие)
Степень защиты	IP67

Общие сведения

Указание	Электрические и механические параметры указаны с учетом наличия правильно зафиксированного и установленного штекерного соединителя. Если соединитель не зафиксирован и существует вероятность попадания в него грязи, то рекомендуется закрыть его защитным колпачком >IP54. Кроме того, необходимо учитывать воздействия со стороны проводов, кабелей и печатных плат.
Расчетный ток при 40 °C	4 A
Расчетное напряжение	60 В
Расчетное импульсное напряжение	1,5 кВ
Полюсов	5

Встраиваемые разъемы - SACC-DSI-M12FS-5CON-L180PSCUP - 1436314

Технические данные

Общие сведения

Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ
Кодирование	A - стандарт
Стандарты/нормативные документы	Разъем M12 МЭК 61076-2-101
Индикатор состояния	Нет
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3
Тип подключения	Колпачок для пайки
Циклы установки	> 100
Момент затяжки	1,25 Нм ... 1,5 Нм (С монтажной стороны)
Тип монтажа	Монтаж с внутренней стороны Pg9 с контргайкой

Материал

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
Материал, контакт	CuZn
Материал, контактная поверхность	Золото
Материал, держатель контакта	PA 6.6
Материал накатанной гайки	PA 6.6
Материал уплотнения	ВИТОН

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

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 25 лет;
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты


ЕАС

Встраиваемые разъемы - SACC-DSI-M12FS-5CON-L180PSCUP - 1436314

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		B.01742
-----	---	---------

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>