

## Встраиваемые разъемы - SACC-DSIV-M 8FS-3CON-L180-06 - 1524776

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>)




Встраиваемая гнездовая часть разъема для датчика / исполнительного элемента, 3 контакта, M8, монтаж с задней части стенки / винтовой монтаж с резьбой M8, защита от скручивания, с угловыми выводами под пайку, исполнение с выводами под пайку длиной 6 мм

### Преимущества для Вас

- ✓ Обычные схемы расположения контактов и кодировки для передачи сигналов с унифицированной конструкцией

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
Минимальный объем заказа	20 stk
GTIN	 4 017918 950101
GTIN	4017918950101
Вес/шт. (без упаковки)	4,720 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 85 °C
Степень защиты	IP67

#### Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	4 A
Расчетное напряжение	50 В AC
	60 В DC
Полюсов	3
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ
Кодирование	A - стандарт
Стандарты/нормативные документы	Разъем M8 МЭК 61076-2-104

## Встраиваемые разъемы - SACC-DSIV-M 8FS-3CON-L180-06 - 1524776

### Технические данные

#### Общие сведения

Индикатор состояния	Нет
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3
Тип подключения	Выводы под пайку
Тип монтажа	Монтаж с внутренней стороны M8 x 1 с контргайкой

#### Материал

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
Материал, контакт	CuSn
Материал, контактная поверхность	Золото
Материал, держатель контакта	PA 6.6
Материал накатанной гайки	латунь, никелированный
Материал уплотнения	NBR

#### Кабель

Стандарты/нормативные документы	Разъем M8 МЭК 61076-2-104
---------------------------------	---------------------------

#### Стандарты и предписания

Обозначение стандарта	Разъем M8
Стандарты / нормативные документы	МЭК 61076-2-104
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

Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

## Встраиваемые разъемы - SACC-DSIV-M 8FS-3CON- L180-06 - 1524776

### Сертификаты

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

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