

## Встраиваемая гнездовая часть разъема - SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCO - 1440669

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>)




Встраиваемое гнездо CAT6<sub>A</sub>, Ethernet, 8-конт., M12-SPEEDCON, монтаж на заднюю стенку / винтовое крепление с резьбой M12, с прямыми выводами под пайку

Встраиваемая розетка M12, монтаж с передней части стенки



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
Минимальный объем заказа	20 stk
GTIN	 4 046356 504591
GTIN	4046356504591
Вес/шт. (без упаковки)	10,530 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 85 °C
Степень защиты	IP67 (в смонтированном состоянии)

#### Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	0,5 A
Расчетное напряжение	50 В AC 60 В DC
Расчетное импульсное напряжение	1,5 кВ
Полюсов	8
Сопротивление изоляции	> 100 MΩ
Тип сигнала/категория	Ethernet CAT6 <sub>A</sub>

# Встраиваемая гнездовая часть разъема - SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCO - 1440669

## Технические данные

### Общие сведения

Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	3
Тип подключения	Выводы под пайку (THR)
Циклы установки	≥ 100

### Материал

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал, контакт	CuZn
Материал, контактная поверхность	Ni/Au
Материал, держатель контакта	PPA
Материал корпуса ручки	Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием
Материал накатанной гайки	Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием
Материал	Цинковый, изготовлен методом литья под давлением, с никелевым покрытием
Материал уплотнения	EPDM

### Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

### Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

## Сертификаты

### Сертификаты

---

#### Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

---


Сертификация для взрывоопасных зон


---


### Подробности сертификации


## Встраиваемая гнездовая часть разъема - SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCO - 1440669

### Сертификаты

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> E335024-20120308
Номинальное напряжение UN		60 В
Номинальный ток IN		0,5 А

cUL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a> E335024-20120308
Номинальное напряжение UN		60 В
Номинальный ток IN		0,5 А

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

cULus Recognized	
------------------	---