


## Разъем - SACC-DSI-MS-4CON-L180/12 SCO - 1432198

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>)



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
Минимальный объем заказа	20 stk
GTIN	 4 046356 337373
GTIN	4046356337373
Вес/шт. (без упаковки)	13,950 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Environmental Product Compliance

	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 / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон


#### Подробности сертификации

## Разъем - SACC-DSI-MS-4CON-L180/12 SCO - 1432198

### 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>	FILE E 118976
Номинальное напряжение UN		250 В	
Номинальный ток IN		4 А	
мм²/AWG/kcmil		22	

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

cULus 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>	E221474-20140616
Номинальное напряжение UN		250 В	
Номинальный ток IN		4 А	
мм²/AWG/kcmil		22-20	