

## Интерфейс передачи данных - SI-SES-R1A - 1404513


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>)

Сервисная розетка для обслуживания с RJ45 (гнездо/гнездо), 8-конт., металл, разъем CAT5e



RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 698535
GTIN	4046356698535
Вес/шт. (без упаковки)	15,850 GRM

### Технические данные

#### Механические характеристики

Полюсов	8
Вид при установке	RJ45
Экранирован.	есть
Циклы установки	> 100
Сопротивление изоляции	> 500 MΩ

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 85 °C
Степень защиты	IP65 (с закрытой защитной крышкой)
	IP20 (в установленном состоянии.)

#### Спецификации материала

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	PA
Материал, контакт	CuSn

#### Электрические характеристики

# Интерфейс передачи данных - SI-SES-R1A - 1404513

## Технические данные

### Электрические характеристики

Полюсов	8
Номинальный ток I <sub>N</sub>	1,5 A
Характеристика передачи GRP	CAT5e
Скорость передачи данных	100 Мбит/с
Степень загрязнения	3

### Стандарты и предписания

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

### 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

EAC / EAC

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

EAC		RU C- DE.A*30.B.01102
-----	--	--------------------------