

## Интерфейс передачи данных - SI-SES-U1A/0,6 - 1404514

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 USB (гнездо/штекер) , конструкция А с кабелем длиной 0,6 м



RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	
GTIN	4046356698542
Вес/шт. (без упаковки)	62,700 GRM

### Технические данные

#### Механические характеристики

Полюсов	4
Вид при установке	USB-A
Экранирован.	есть
Циклы установки	≥ 1500
Диаметр кабеля	6,10 мм
Длина кабеля	0,6 м

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-5 °C ... 70 °C
Степень защиты	IP20 (в смонтированном состоянии)
	IP65 (с закрытой защитной крышкой)

#### Спецификации материала

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Золото
Материал	РА (Гнездо)
	ПВХ (Штекер)

# Интерфейс передачи данных - SI-SES-U1A/0,6 - 1404514

## Технические данные

### Спецификации материала

Внешняя оболочка, материал	ПВХ
Внешняя оболочка, цвет	черный

### Электрические характеристики

Полюсов	4
Скорость передачи данных	макс. 5 Гбит/с (USB-A:3.0)
Степень загрязнения	3
Расчетное напряжение (III/3)	макс. 30 В AC/DC (USB-A)

### 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
-----	--	--------------------------