

## Адаптер - RAD-ADP-RSMA/F-SMA/F - 2884538

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>)



Антенный адаптер, диапазон частот: 0,3 ГГц ... 6 ГГц, подключение: RSMA (штыревой) -> SMA (гнездо)

### Преимущества для Вас

- Для сопряжения устройств и кабелей
- Адаптер для установки антенны внутри зданий

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 114257
GTIN	4046356114257
Вес/шт. (без упаковки)	6,100 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Ширина	15,6 мм
Диаметр	10 мм

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-65 °C ... 165 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-65 °C ... 165 °C
Степень защиты	IP20

#### Общие сведения

Материал корпуса	Латунь (CuZn)
------------------	---------------

### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 25 лет;

# Адаптер - RAD-ADP-RSMA/F-SMA/F - 2884538

## Технические данные

### Environmental Product Compliance

	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
--	--

## Сертификаты

### Сертификаты

---

### Сертификаты

ЕАС

---

### Сертификация для взрывоопасных зон

---

### Подробности сертификации

ЕАС		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

---