

## Коаксиальный контакт D-SUB - VS-BU-KX-75-RG179/187 - 1655616

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>)



Коаксиальные контакты, для комбинированных контактных вставок D-SUB, лепесток для пайки, гнездовые контакты, прямые, для кабеля RG 179/187, позолоченные

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 029506
GTIN	4046356029506
Вес/шт. (без упаковки)	1,650 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Механические характеристики

Циклы установки	$\geq 500$
Тип подключения	Колпачок для пайки
Тип контактов	Коаксиальн.
Сечение проводников	0,2 мм <sup>2</sup>
Сечение AWG	24
Наружный диаметр кабеля	3,2 мм
Усилие установки сигнального контакта	$\leq 7,00$ Н
Усилие съема сигнального контакта	$\leq 7$ Н
Сопротивление изоляции	10 TΩ
Тип контакта	с разворотом

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-55 °C ... 135 °C
---	-------------------

#### Данные о материале

Материал, контакт	Медный сплав
-------------------	--------------

# Коаксиальный контакт D-SUB - VS-BU-KX-75-RG179/187 - 1655616

## Технические данные

### Данные о материале

Материал, контактная поверхность	Никель, твердо позолочен
----------------------------------	--------------------------

### Электрические характеристики

Расчетный ток	2 A
Расчетное напряжение (III/3)	250 В

### 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

ЕАС

---

### Сертификация для взрывоопасных зон

---

### Подробности сертификации

ЕАС		В.01742
-----	---	---------

---