

МОДЕЛЬ  
**РФК27-29-SMA****Характеристики:****Электрические:**

Частота: DC - 27 ГГц

Импеданс: 50 Ом

КСВН: &lt; 1,25

**Эксплуатационные:**

Температура: -55 ~ +165 °C

**Механические:**

Корпус: нержавеющая сталь, пассивированная

Контакт: бериллиевая медь, позолоченная

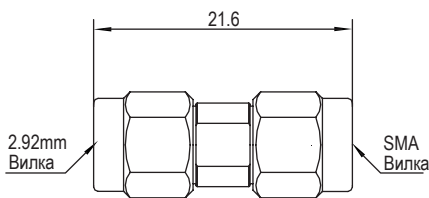
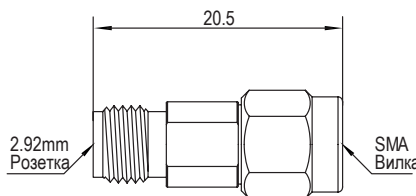
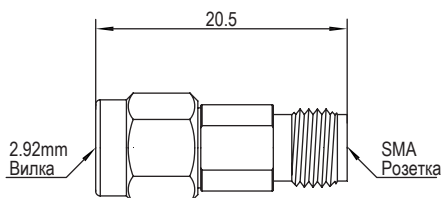
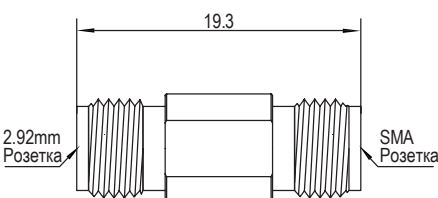
Диэлектрик: PEI

Гайка: нержавеющая сталь, пассивированная

Количество сочленений: 6000

Присоединительные размеры соответствуют  
IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012**ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ**

ММ

**A****B****Б****Г**

- A.** РФК27-29в-SMAв  
**Б.** РФК27-29в-SMAP

- 2,92 мм (в) / SMA (в)  
2,92 мм (в) / SMA (р)

- В.** РФК27-29р-SMAв  
**Г.** РФК27-29р-SMAP

- 2,92 мм (р) / SMA (в)  
2,92 мм (р) / SMA (р)