

МОДЕЛЬ

# РФК18-SMA-SSMP

## Характеристики:



### Электрические:

Частота: DC - 18 ГГц  
Импеданс: 50 Ом  
КСВН: < 1,2

### Эксплуатационные:

Температура: -55 ~ +165 °C

### Механические:

#### Корпус:

- SMA: нержавеющая сталь, пассивированная
- SSMP вилка: нержавеющая сталь, пассивированная
- SSMP розетка: бериллиевая медь, позолоченная

#### Контакт:

бериллиевая медь, позолоченная

#### Диэлектрик:

PEI и PTFE

#### Гайка:

нержавеющая сталь, пассивированная

#### Количество сочленений:

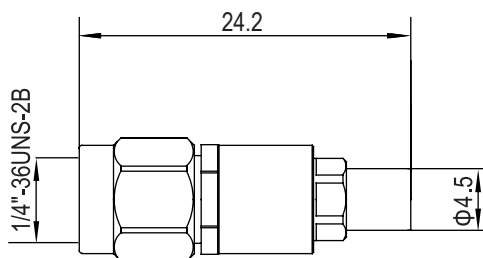
2000

#### Присоединительные размеры соответствуют

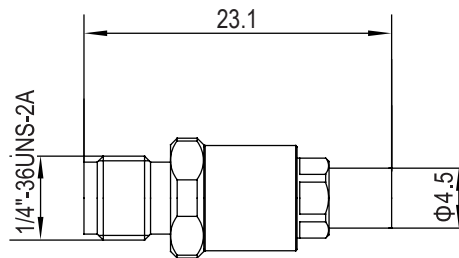
IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

## ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

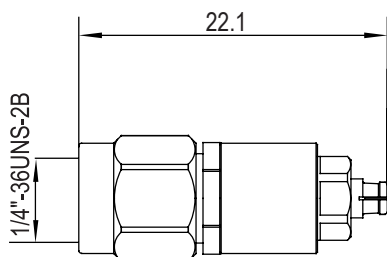
**А**



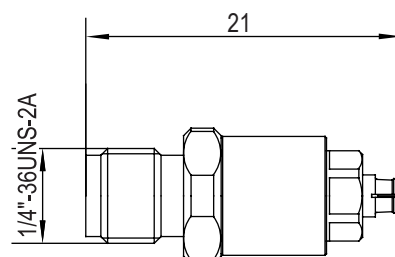
**В**



**Б**



**Г**



А. РФК18-SMAв-SSMPв

SMA (в) / SSMP (в)

В. РФК18-SMAр-SSMPв

SMA (р) / SSMP (в)

Б. РФК18-SMAв-SSMPр

SMA (в) / SSMP (р)

Г. РФК18-SMAр-SSMPр

SMA (р) / SSMP (р)