

МОДЕЛЬ

# РФК18-SMA-SSMA

## Характеристики:



### Электрические:

Частота:	DC - 18 ГГц
Импеданс:	50 Ом
КСВН:	< 1,25

### Эксплуатационные:

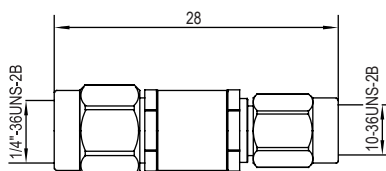
Температура:	-55 ~ +165 °C
--------------	---------------

### Механические:

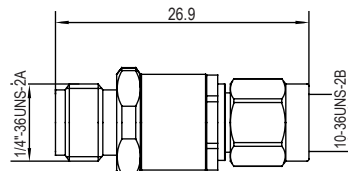
Корпус:	нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт:	бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик:	PEI
Гайка:	нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений:	10 000
Присоединительные размеры соответствуют IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012	

## ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

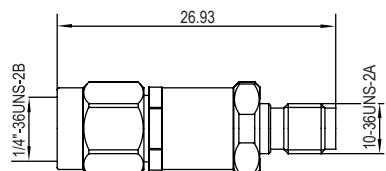
**A**



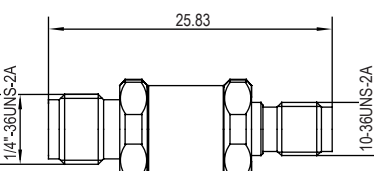
**B**



**Б**



**Г**



A. РФК18-SMAв-SSMAв  
Б. РФК18-SMAв-SSMAp

SMA (в) / SSMA (в)  
SMA (в) / SSMA (p)

B. РФК18-SMAp-SSMAв  
Г. РФК18-SMAp-SSMAp

SMA (p) / SSMA (в)  
SMA (p) / SSMA (p)