

МОДЕЛЬ

РФК26-29-35

Характеристики:



Электрические:

Частота: DC - 26,5 ГГц
Импеданс: 50 Ом
КСВН: < 1,1

Эксплуатационные:

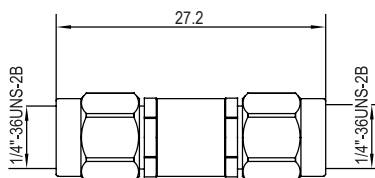
Температура: -55 ~ +165 °C

Механические:

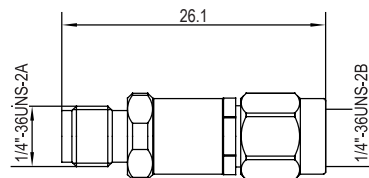
Корпус: нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт: бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик: PEI
Гайка: нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений: 5000
Присоединительные размеры соответствуют: IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ MM

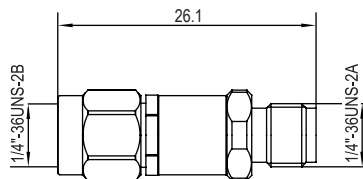
А



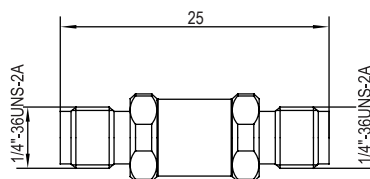
В



Б



Г



А. РФК26-29в-35в

2,92 мм (в) / 3,5 мм (в)

В. РФК26-29р-35в

2,92 мм (р) / 3,5 мм (в)

Б. РФК26-29в-35р

2,92 мм (в) / 3,5 мм (р)

Г. РФК26-29р-35р

2,92 мм (р) / 3,5 мм (р)