

МОДЕЛЬ

РФК26-35

Характеристики:

Электрические:

Частота: DC - 26,5 ГГц
Импеданс: 50 Ом
КСВН: < 1,1 / 1,15

Эксплуатационные:

Температура: -55 ~ +165 °C

Механические:

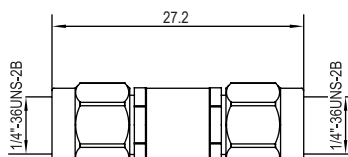
Корпус: нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт: бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик: PEI
Гайка: нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений: 8000
Присоединительные размеры соответствуют
 IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012



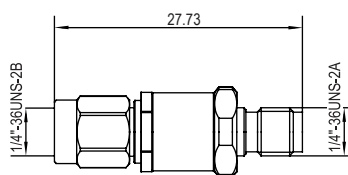
ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

MM

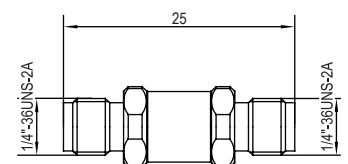
А



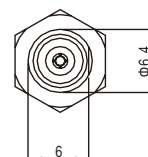
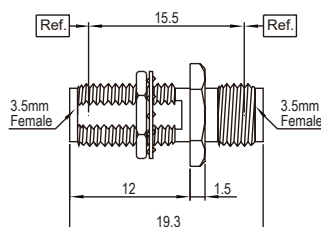
Б



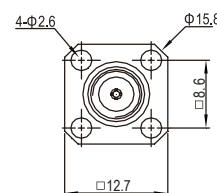
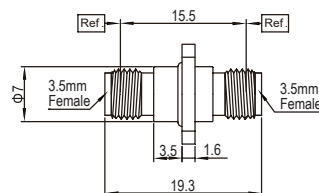
В



Г



Д



А. РФК26-35в-35в

3,5 мм (в) / 3,5 мм (в)

Б. РФК26-35в-35р

3,5 мм (в) / 3,5 мм (р)

В. РФК26-35р-35р

3,5 мм (р) / 3,5 мм (р)

Г. РФК26-35р-35р-ПК-19

3,5 мм (р) / 3,5 мм (р)

Д. РФК26-35р-35р-ФЛ-19

3,5 мм (р) / 3,5 мм (р)