

МОДЕЛЬ
РФК26-35-24

Характеристики:



Электрические:

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

Температура:

-55 ~ +165 °C

Механические:

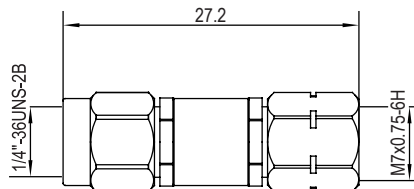
Корпус:	нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт:	бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик:	PEI
Гайка:	нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений:	5000
Присоединительные размеры соответствуют	

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

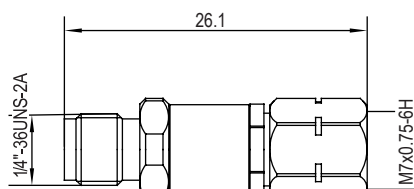
ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

ММ

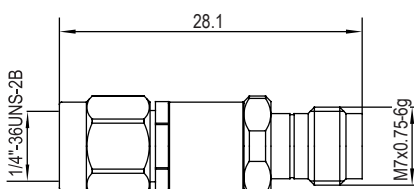
А



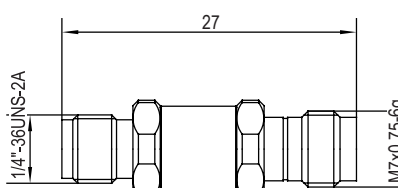
В



Б



Г

А. РФК26-35в-24в
Б. РФК26-35в-24р3,5 мм (в) / 2,4 мм (в)
3,5 мм (в) / 2,4 мм (р)В. РФК26-35р-24в
Г. РФК26-35р-24р3,5 мм (р) / 2,4 мм (в)
3,5 мм (р) / 2,4 мм (р)