

МОДЕЛЬ
РФК26-35

Характеристики:



Электрические:

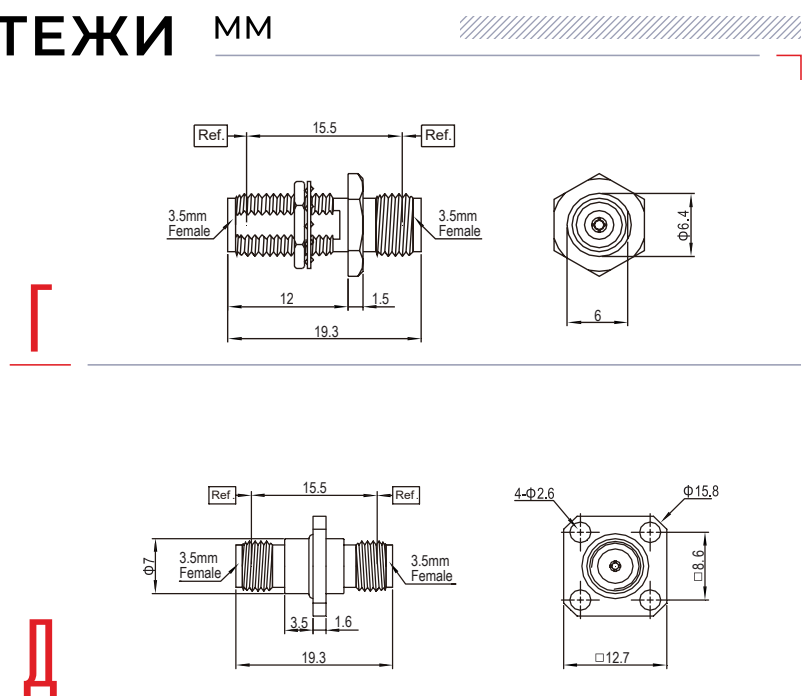
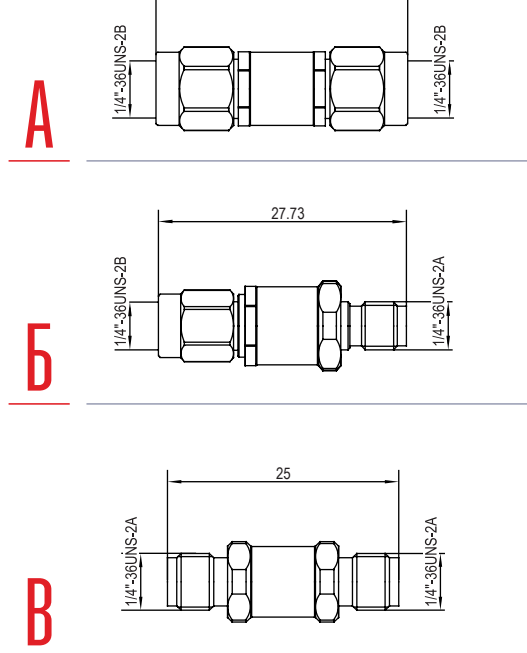
Частота:	DC - 26,5 ГГц
Импеданс:	50 Ом
KCBN:	< 1,1 / 1,15
Эксплуатационные:	
Температура:	-55 ~ +165 °C

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

ММ



- A. РФК26-35в-35в
Б. РФК26-35в-35р
В. РФК26-35р-35п

- 3,5 мм (в) / 3,5 мм (в)
3,5 мм (в) / 3,5 мм (р)
3,5 мм (р) / 3,5 мм (р)

- Г. РФК26-35р-35р-ПК-19
Д. РФК26-35р-35р-ФЛ-19

- 3,5 мм (р) / 3,5 мм (р)
3,5 мм (р) / 3,5 мм (р)