

МОДЕЛЬ
РФК67-18

Характеристики:



Электрические:

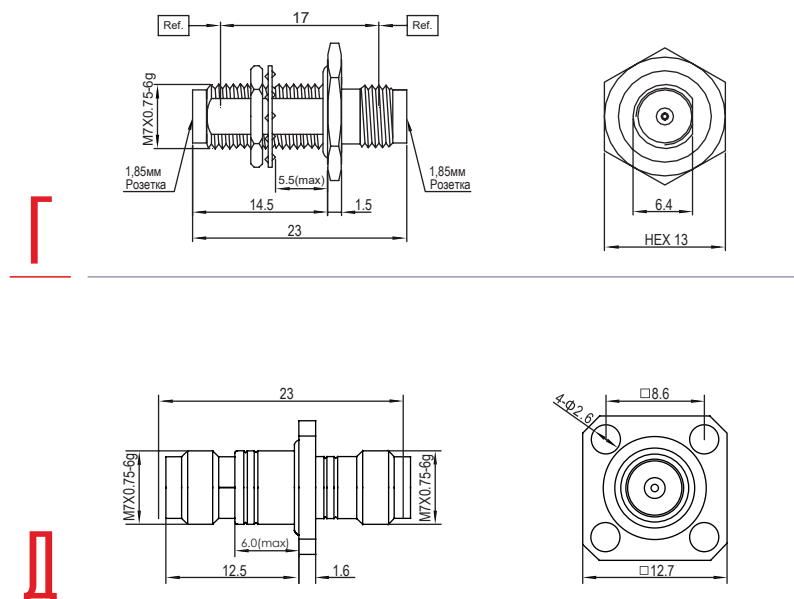
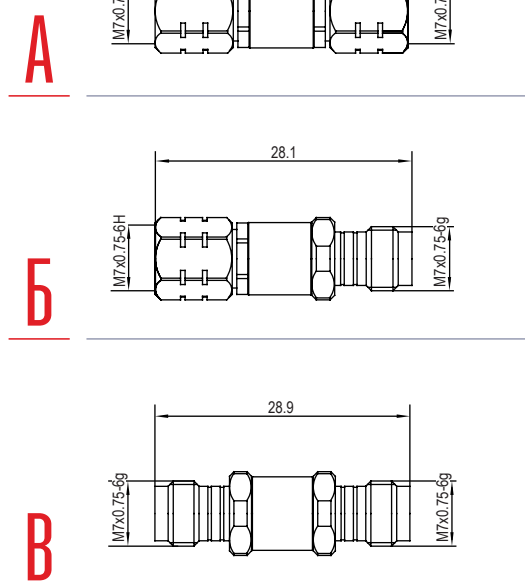
Частота:	DC - 67 ГГц
Импеданс:	50 Ом
KCBN:	<1,2/1,25
Эксплуатационные:	
Температура:	-55 ~ +165 °C

Механические:

Корпус:	нержавеющая сталь, пассивированная
Контакт:	бериллиевая медь, позолоченная
Диэлектрик:	PEI
Гайка:	нержавеющая сталь, пассивированная
Количество сочленений:	4000
Присоединительные размеры соответствуют	
	IEC 61169-4, MIL-STD-348, MIL-C-39012

ГАБАРИТНЫЕ ЧЕРТЕЖИ

ММ



- A. РФК67-18в-18в
Б. РФК67-18в-18р
В. РФК67-18р-18р

- 1,85 мм (в) / 1,85 мм (в)
1,85 мм (в) / 1,85 мм (р)
1,85 мм (р) / 1,85 мм (р)

- Г. РФК67-18р-18р-ПК-23
Д. РФК67-18р-18р-ФЛ-23

- 1,85 мм (р) / 1,85 мм (р)
1,85 мм (р) / 1,85 мм (р)