

МОДЕЛЬ

РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-Р(В)

Характеристики:

Электрические:

Диапазон частот: 53,57 - 67 ГГц
Импеданс: 50 Ом

Эксплуатационные:

Рабочая температура: -40 ~ +70 °C
Температура хранения: -40 ~ +85 °C

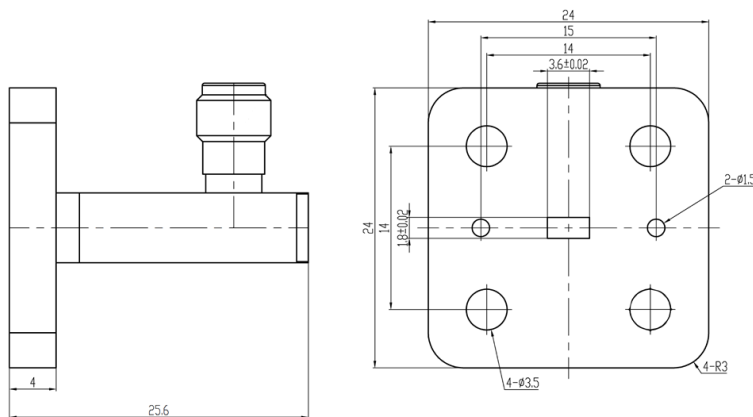
Механические:

Сечение волновода: 3,6 x 1,8
Материал изготовления волноводной части: на выбор заказчика
Материал отделки: на выбор заказчика
Наличие покраски*: на выбор заказчика
Материал коаксиального соединителя: нержавеющая сталь

Присоединительные размеры соответствуют
ГОСТ 20265-83, ГОСТ РВ 51914-2002 и ГОСТ 13317-89

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ

ММ



* Возможна опция дополнительного покрытия наружной части (кроме фланца) серой краской

№	Наименование	Вносимые потери		Тип и интерфейс	Материал изготовления	Средняя мощность	
		КСВН (макс.)	(макс.) дБ			Покрывание волноводной части	(макс.) Вт
1	РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-Р-МП	1,5	0,8	1,85мм розетка	Медь	Пассивация	10
2	РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-Р-МС	1,5	0,8	1,85мм розетка	Медь	Серебрение	10
3	РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-Р-МЗ	1,5	0,8	1,85мм розетка	Медь	Золочение	10
4	РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-В-МП	1,5	0,8	1,85мм вилка	Медь	Пассивация	10
5	РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-В-МС	1,5	0,8	1,85мм вилка	Медь	Серебрение	10
6	РФК-КВП-У-3,6х1,8-185-В-МЗ	1,5	0,8	1,85мм вилка	Медь	Золочение	10