

Нагрузки рассогласованные коаксиальные ПР1-24Р-50

Предназначены для работы в качестве эквивалента рассогласования коаксиального тракта в непрерывном и импульсном режимах в цепях постоянного тока и переменного тока высокой частоты.

Категория качества: базовое.

Основные особенности:

- высокая входная мощность
- нормированный КСВН
- малая неравномерность КСВН



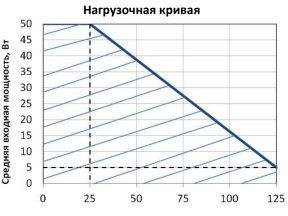
Pb Free BeO Free

Средняя входная мощность Р _{ср вход} ., Вт	Рабочий диапазон частот, ГГц	Номинальный КСВН*	Неравномерность КСВН	Масса, не более, кг
50	0 – 1,5	1,3; 1,5; 1,7; 2,0; 3,0; 4,0	±5 %	0,45

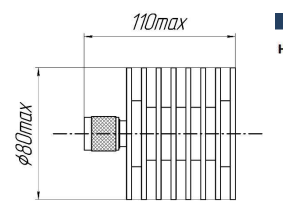
^{*} возможна поставка с промежуточными значениями КСВН

Варианты конструктивного исполнения соединителей:

Обозначение	Тип соединителя		
при заказе			
NF	тип N розетка (F)		
NM	тип N вилка (M)		
IIIF	тип III розетка (F)		
IIIM	тип III вилка (M)		



Температура окружающей среды, °С



Условное обозначение при заказе Нагрузка рассогласованная ПР1-24Р - 50 Вт - 2 - NМ -1,4 РКМУ.468590.027ПС Тип Средняя входная мощность Конструктивное исполнение Тип соединителей КСВН Документ на поставку (паспорт)