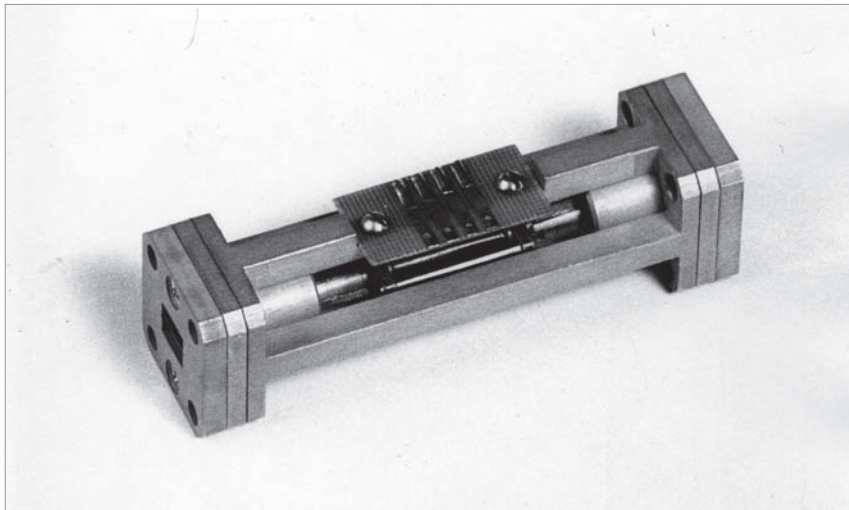


ВЗАИМНЫЕ БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЕ ФАЗОВРАЩАТЕЛИ ММ ДИАПАЗОНА



Параметры и характеристики

Диапазоны частот, ГГц	Модели	Полоса частот, %	Прямые потери средние/макс., дБ	КСВН	Фазовый сдвиг, град.	Время переключения, мкс	Мощность, Вт		Управление, В/А
							средняя	импульсная	
26.5-40.0	4PWR[26-40]-1	5	1.5/2.0	1.30	0 – 400	80	5	700	15/0.3
Рабочий интервал температур – от - 40 до + 70 °С.									

Размеры

Модели	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Диаметр, мм	Волновод	Фланец
4PWR[26-40]-1	70	19.1	19.1	–	WR-28	UG-599/U

Размеры и типы фланцев могут быть изменены по требованию заказчика.
 [X-X] – группа приборов, работающих на определенной центральной частоте диапазона.
 При заказе конкретной модели следует указывать центральную частоту.