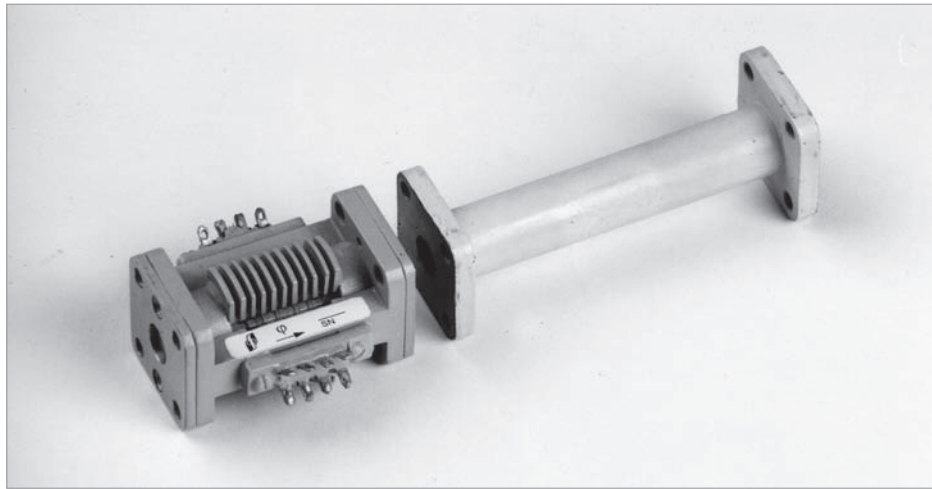


БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЕ ФАЗОВРАЩАТЕЛИ ВЫСОКОГО УРОВНЯ МОЩНОСТИ ММ ДИАПАЗОНА



Параметры и характеристики

Диапазоны частот, ГГц	Модели	Полоса частот, %	Прямые потери тип./макс., дБ	КСВН	Фазовый сдвиг, град.	Время перекл., мкс	Мощность, Вт		Управление, В/А
							средняя	импульсная	
26.5-40.0	4PWH[26-40]-1	6	1.0/1.7	1.30	0 – 400	100	40	700	15/1.0

Рабочий интервал температур – от –60 до + 70 °С.

Размеры

Модели	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Волновод *
4PWH[26-40]-1	43	24	24	WR-28

*Фазовращатели связаны со стандартными волноводами посредством перехода.

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.