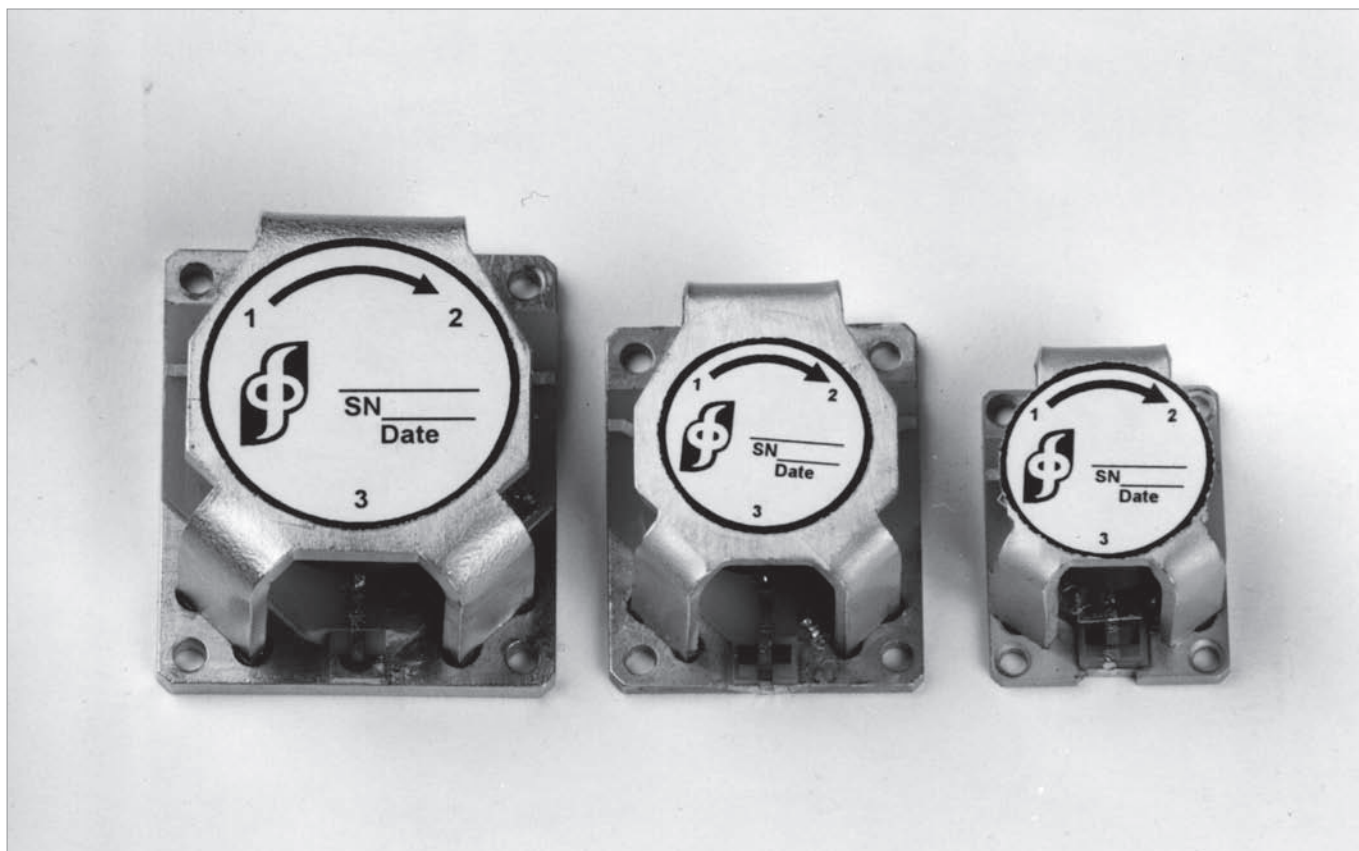
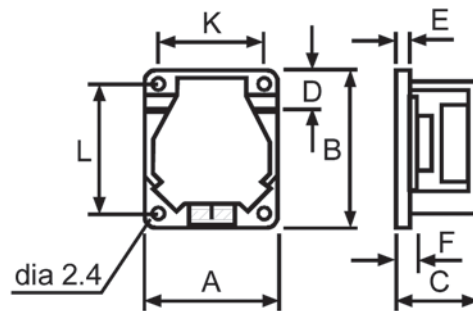


ВЕНТИЛИ НА СОСРЕДОТОЧЕННЫХ ЭЛЕМЕНТАХ





Параметры и характеристики

Диапазон частот, МГц	Модель	Полоса частот, %	Потери прямые макс., дБ	Потери обратные мин., дБ	КСВН макс.
220 – 310	2IMS22-31*	10	0.7	18	1.35
290 – 360	2IMS29-36*	10	0.6	20	1.3
350 – 550	2IMS35-55*	10	0.6	20	1.3
530 – 620	2IMS53-62*	10	0.6	20	1.3
600 – 990	2IMS60-99*	15	0.6	20	1.3
957 – 1218	3IMS11-1	20	0.6	20	1.3

*Модели рассчитаны на определенную центральную частоту диапазона. При заказе следует указывать центральную частоту. Интервал рабочих температур – от – 30 до +70 °С. Мощность: средняя – 15 Вт, средняя отраженная – 4 Вт.

Размеры

Модель	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	K, мм	L, мм
2IMS22-31	32	50	17	12	2.0	3.1	27	45
2IMS29-36	32	40	17	12	2.0	3.1	27	35
2IMS35-55	30	36	16	11	2.0	3.1	25	31
2IMS53-62	24	30	15	8	1.5	2.5	19	25
2IMS60-99	24	30	15	8	1.5	2.5	19	25
3IMS11-1	24	30	15	8	1.5	2.5	19	25