

DUAL COAXIAL CIRCULATORS

DUAL COAXIAL CIRCULATORS

FREQUENCY GHz	ISOLATION dB, MIN	INSERTION LOSS dB, MAX	VSWR MAX	POWER WATTS	MODEL #	DIMENSIONS IN INCHES
0.163 - 0.170	50	0.600	1.200:1	400	3B1NB	5.600 X 2.900 X 1.140
0.205 - 0.217	50	1.500	1.200:1	200	3B1NE	5.600 X 2.900 X 1.200
0.280 - 0.287	50	0.500	1.200:1	500	3B1NF	5.600 X 2.900 X 1.140
0.300 - 0.350	40	0.900	1.200:1	150	3B2NA	5.600 X 2.900 X 1.140
0.400 - 0.450	50	0.700	1.200:1	400	3B2NQ	5.600 X 2.900 X 1.140
0.450 - 0.470	50	0.700	1.200:1	400	3B2NAG	5.600 X 2.900 X 1.140
0.800 - 1.000	40	0.600	1.250:1	200	3B2NAH	3.000 X 1.670 X 1.100
0.965 - 1.285	14	0.500	1.500:1	300	3B2NAD	3.000 X 1.670 X 1.100
1.700 - 2.000	40	0.900	1.300:1	100	3B4NG	3.000 X 1.620 X 0.690
1.800 - 2.100	45	0.900	1.250:1	200	3B4ND	3.000 X 1.670 X 1.100
2.300 - 2.700	35	0.800	1.200:1	50	3B4NB	1.500 X 0.750 X 0.500
2.000 - 4.000	35	0.900	1.350:1	50	3B5BC	3.000 X 1.620 X 0.690
4.000 - 8.000	30	1.000	1.350:1	10	3B7BA	2.000 X 0.950 X 0.500
7.000 - 11.000	30	0.800	1.350:1	10	3B8BA	1.500 X 0.750 X 0.500
8.000 - 18.000	15	0.750	1.500:1	50	3B9BA	1.050 X 0.560 X 0.500

