

ACOPLADORES DIRECCIONALES

INNOVACION . CALIDAD . FIABILIDAD

COMUNICACIONES BANDA ESTRECHA

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-A1/06	125-250	0,10	25	6	1,10/1	50
IF-A1/10	125-250	0,10	25	10	1,10/1	100
IF-A1/20	125-250	0,10	25	20	1,10/1	200
IF-A1/30	125-250	0,10	25	30	1,10/1	200
IF-A2/06	380-420	0,20	20	6	1,15/1	50
IF-A2/10	380-420	0,20	20	10	1,15/1	50
IF-A2/20	380-420	0,20	25	20	1,15/1	100
IF-A2/30	380-420	0,20	25	30	1,15/1	200
IF-A2/40	380-420	0,20	25	40	1,15/1	200
IF-A3/06	250-500	0,30	22	6	1,20/1	50
IF-A3/10	250-500	0,30	22	10	1,20/1	50
IF-A3/20	250-500	0,30	22	20	1,20/1	100
IF-A3/30	250-500	0,30	22	30	1,20/1	200
IF-A4/06	500-1000	0,3	22	6	1,20/1	50
IF-A4/10	500-1000	0,3	22	10	1,20/1	100
IF-A4/20	500-1000	0,3	22	20	1,20/1	200
IF-A4/30	500-1000	0,3	22	30	1,20/1	200
IF-A6/06	1000-1100	0,3	20	6	1,25/1	50
IF-A6/10	1000-1100	0,3	20	10	1,25/1	50
IF-A6/20	1000-1100	0,3	20	20	1,25/1	100
IF-A6/30	1000-1100	0,3	20	30	1,25/1	200
IF-A6/40	1000-1100	0,3	20	40	1,25/1	300
IF-A0810	1000-1100	0,25	21	10	1,20/1	150
IF-A0820	1000-1100	0,25	21	20	1,20/1	200
IF-A0830	1000-1100	0,25	21	30	1,20/1	300
IF-A0840	1000-1100	0,25	21	40	1,20/1	400
IF-A031/6	1215-1400	0,18	25	6	1,2/1	50
IF-A031/10	1215-1400	0,18	25	10	1,2/1	50
IF-A031/20	1215-1400	0,18	25	20	1,2/1	100
IF-A031/30	1215-1400	0,18	25	30	1,2/1	200
IF-A031/40	1215-1400	0,18	25	40	1,2/1	300
IF-A0206	1700-2200	0,4	20	6	1,20/1	50
IF-A0210	1700-2200	0,4	20	10	1,20/1	50
IF-A0220	1700-2200	0,4	20	20	1,20/1	100
IF-A0230	1700-2200	0,4	20	30	1,20/1	200
IF-A0240	1700-2200	0,4	20	40	1,20/1	300
IF-A0250	1700-2200	0,4	20	50	1,20/1	400

COMUNICACIONES BANDA ANCHA

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-A013/06-I	135-750	0,4	20	6	1,2/1	80
IF-A013/10-I	135-750	0,4	20	10	1,2/1	80
IF-A013/20-I	135-750	0,4	20	20	1,2/1	100
IF-A013/30-I	135-750	0,4	20	6	1,2/1	200
IF-A710	380-600	0,35	22	10	1,25/1	100
IF-A720	380-600	0,35	22	20	1,25/1	350
IF-A730	380-600	0,35	22	30	1,25/1	500
IF-A735	380-600	0,35	22	35	1,25/1	600
IF-A740	380-600	0,35	22	40	1,25/1	600
IF-A5/06	500-2000	0,6	20	6	1,25/1	50
IF-A5/10	500-2000	0,6	20	10	1,25/1	50
IF-A5/20	500-2000	0,6	20	20	1,25/1	100
IF-A5/30	500-2000	0,6	20	30	1,25/1	200
IF-A0306	880-2170	0,4	20	6	1,22/1	50
IF-A0310	880-2170	0,4	20	10	1,22/1	50
IF-A0320	880-2170	0,4	20	20	1,22/1	100
IF-A0330	880-2170	0,4	20	30	1,22/1	200
IF-A0340	880-2170	0,4	20	40	1,22/1	300
IF-A0706	698-2700	0,6	20	6	1,25/1	100
IF-A0710	698-2700	0,6	20	10	1,25/1	100
IF-A0713	698-2700	0,6	20	13	1,25/1	100
IF-A0715	698-2700	0,6	20	15	1,25/1	150
IF-A0720	698-2700	0,6	20	20	1,25/1	150

COMUNICACIONES ALTA POTENCIA

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-A104D-20NS	75-150	0,15	28	20	1,15/1	400
IF-A104D-30NS	75-150	0,15	28	30	1,15/1	400
IF-A103D-20NS	108-118	0,15	28	20	1,15/1	400
IF-A103D-30NS	108-118	0,15	28	30	1,15/1	400
IF-A03A10	800-2200	0,10	22	10	1,25/1	350
IF-A03A20	800-2200	0,10	22	20	1,25/1	600
IF-A03A30	800-2200	0,10	22	30	1,25/1	600
IF-A03A40	800-2200	0,10	22	40	1,25/1	600

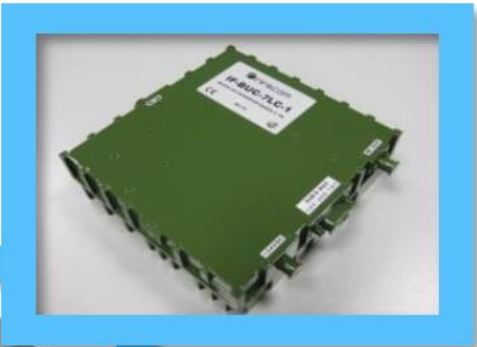


ACOPLAMIENTO CONTINUAMENTE VARIABLE

Modelo	Frecuencia trabajo (MHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia (W)
IF-A030A/V-SP	1215-1400	0,08	25	10-25	1,20/1	350
IF-A031A/V-SP	1215-1400	0,08	25	25-40	1,20/1	600
IF-A030A/V-T	800-2200	0,1	20	10-25	1,25/1	350
IF-A031A/V-T	800-2200	0,1	20	25-40	1,25/1	600

OCTAVAS Y MULTI OCTAVAS

Modelo	Frecuencia trabajo (GHz)	Perdidas inserción (db)	Directividad (db typ)	Acoplamiento (db)	VSWR	Potencia Incidente (W)
IF-A1006/S	2-4	0,30	20	6	1,25/1	50
IF-A1010/S	2-4	0,30	20	10	1,25/1	50
IF-A1020/S	2-4	0,30	20	20	1,25/1	50
IF-A1030/S	2-4	0,30	20	30	1,25/1	50
IF-A2006/S	4-8	0,35	17	6	1,35/1	50
IF-A2010/S	4-8	0,35	17	10	1,35/1	50
IF-A2020/S	4-8	0,35	17	20	1,35/1	50
IF-A2030/S	4-8	0,35	17	30	1,35/1	50
IF-A3006/S	6-11	0,30	18	6	1,35/1	50
IF-A3010/S	6-11	0,30	18	10	1,35/1	50
IF-A3020/S	6-11	0,30	18	20	1,35/1	50
IF-A3030/S	6-11	0,30	18	30	1,35/1	50
IF-A4006/S	7-12,4	0,4	16	6	1,35/1	50
IF-A4010/S	7-12,4	0,4	16	10	1,35/1	50
IF-A4020/S	7-12,4	0,4	16	20	1,35/1	50
IF-A4030/S	7-12,4	0,4	16	30	1,35/1	50
IF-A5006/S	12,4-18	0,7	11	6	1,5/1	50
IF-A5010/S	12,4-18	0,7	11	10	1,5/1	50
IF-A5020/S	12,4-18	0,7	11	20	1,5/1	50
IF-A5030/S	12,4-18	0,7	11	30	1,5/1	50
IF-A6006/S	2-18	1,0	15	6	1,45/1	30
IF-A6010/S	2-18	1,0	15	10	1,45/1	50



 **infacom**

C/ Tumaco, 18 28017 Madrid
Info@infacom.es www.infacom.es