



27	250 pF	48	1 MOhm	64	5000 Ohm	78	2x1 mF	105	100 Ohm
29	0,1 mF	49	10.000 Ohm	65	40.000 Ohm	80	20.000 Ohm	124	1000 pF
30	1 mF	50	0,2 MOhm	66	500 Ohm	81	25.000 Ohm	127	4-40 pF
32	100 Ohm	51	100 pF	67	20.000 Ohm	82	15.000 Ohm	128	20.000 pF
33	100 Ohm	52	5000 pF	68	0,5 mF	83	35.000 Ohm	130	20.000 pF
34	0,5 mF	53	1 mF	69	8 mF	84	6000 Ohm	131	20.000 pF
42	0,1 mF	57	1 MOhm	70	0,25 mF	87	0,1 mF	132	400 Ohm
43	0,5 mF	59	5500 pF	71	250 pF	88	6 mF	137	6000 pF
44	22.500 Ohm	60	1 mF	72	35.000 pF	89	6 mF	138	6000 pF
45	1 MOhm	61	0,2 MOhm	73	50.000 Ohm	95	250 pF		
46	1 MOhm	62	0,3 MOhm	76	0,5 mF	101	100 Ohm		
47	2 MOhm	63	1 MOhm	77	1 mF	104	C.1 MOhm		

BUIS	K	G2(4)	G3(5)	A	Atr	K	G2(4)	G3(5)	A	Atr
1 RENS 1234		80					4		7	
2 RENS 1224		100		100			2,5	8	3	
3 RENS 1234(max.)		80					2,5		4	
4 REN 924	5				95					
5 RENS 1374d	15	190				30	6		24	0,5
6 RGN 2004	360					90				