



RESISTANCES				CONDENSATEURS			
Réf	Valeur en ohms ou mégohms	Puiss watts	N° de spé.	Réf	Valeur en mmf ou mf	Isol ^t volts	N° de spé.
R1	15 Ω		C.75157	C1	(((
R2	100 Ω	0,25	C.71957	C2	(((groupe
R3	10.000 Ω	0,25	C.71923	C3	(((C.80065
R4	2,1 mégohms	0,25	C.71902	C4	(((
R5	2,1 mégohms	0,25	C.71902	C5	condensateur de réaction		C.75157
R6	30.000 Ω	0,25	C.71949	C6			
R7	30.000 Ω	0,25	C.71949	C7	élec. 2 mf	150	C.67014
R8	110.000 Ω	0,25	C.71962	C8	100 mmf		C.66035
R9	1,1 mégohm	0,25	C.71900	C9	élec. 2 mf	150	C.67014
R10	50.000 Ω	0,25	C.71909	C10	200 mmf		C.66040
R11	300 Ω	0,25	C.71942	C11	0,01 mf	450	C.68005
				C12	0,003 mf	450	C.68011
				C13	0,1 mf	350	C.68020
				C14	0,003 mf	450	C.68011
				C15	élec. 20 mf	6	C.67013