

NOMENCLATURE PRE-REG + REGULATION ESCLAVE		
DESIGNATION	REPERE CARTE	Qté
<b>1) RESISTANCES ET POTENTIOMETRES</b>		
Résistance MRS25 220R 0,6W 1%	R19	1
Résistance MRS25 470R 0,6W 1%	R13	1
Résistance MRS25 960R 0,6W 1%	R1	1
Résistance MRS25 1K 0,6W 1%	R10 R29	2
Résistance MRS25 1,5K 0,6W 1%	R8 R14 R15 R16	4
Résistance MRS25 2K 0,6W 1%	R7	1
Résistance MRS25 2,67K 0,6W 1%	R18	1
Résistance MRS25 4,7K 0,6W 1%	R28	1
Résistance MRS25 27K 0,6W 1%	R24	1
Résistance MRS25 34K 0,6W 1%	R17	1
Résistance MRS25 100K 0,6W 1%	R2	1
Résistance MRS25 150K 0,6W 1%	R22	1
Résistance MRS25 160K 0,6W 1%	R9	1
Résistance MRS25 220K 0,6W 1%	R3	1
Résistance MRS25 330K 0,6W 1%	R4	1
Résistance PR01 47K 1W 5%	R5 R6	2
Résistance PR02 0,22R 2W 5%	R11 R12	2
Résistance PR02 51K 2W 5%	R21 R23 R25 R26 R27	5
Potentiometre T7YA 220R	P5	1
Potentiometre T7YA 470R	P2 P3	2
Potentiometre T7YA 4,7K	P1	1
Potentiometre T7YA 10K	P4	1
Potentiometre PT10V 1M	P7	1
<b>2) CONDENSATEURS</b>		
Condensateur 100nF 275V Classe X2 pas 15mm	C14	1
Condensateur 1,5nF 1000V Série 2252 Ref 2252 711 14126	C6 C7	2
Condensateur Chimique 10µF 6,3V D=5 pas 2,54	C11	1
Condensateur Chimique 220µF 63V D=12,5 pas 5,08	C5	1
Condensateur Chimique 1000µF 16V D=10 pas 5,08	C12	1
Condensateur Chimique 10000µF 63V D=35 pas 10,16	C13	1
Condensateur céramique 47pF pas 5,08	C2 C3	2
Condensateur céramique 100nF pas 5,08	C1 C8 C9 C10	4
Condensateur céramique 220nF pas 5,08	C4	1
<b>3) DIODES ET LEDS</b>		
Diode 1A 1000V 1N4007	D8 D11 D12 D13 D14 D19 D20 D21 D22	9
Diode 1N4148	D5 D6	2
Diode 1N5402	D7	1
Diode Zener 33V 1W 1N4752A	D15 D16 D17 D18	4
Diode BAT85	D1 D2 D4	3
ICL8069	D3	1
Triac 25A BTA26-600BW	T2	1
Dissipateur FK 214 SA-CB	pour T2	1
Diac DB3	T1	1
Triac TIC206M	T3	1
Pont de diodes GPC3504W	D9	1
Pont de diodes WB02G	D10	1
Led 3 ou 5mm couleur	LD1	1
<b>4) TRANSISTORS</b>		

2N2222A	Q1	1
<b>5) CIRCUITS INTEGRES</b>		
Optocoupleur sortie transistor 4N35 dip6	Q2	1
LM324 dip14	U1	1
LM7805CT TO-220	RG1	1
<b>6) BOUTONS POUSSOIR ET INTERRUTEURS</b>		
Commutateur 2 poles SPUJ19128A	S1 S2	2
<b>7) CONNEXEURS</b>		
connecteur 3pts pas 7,62 GMKDS1,5/3-7,62	J8	1
connecteur 2pts pas 7,62 GMKDS1,5/2-7,62	J6 J7	2
connecteur 2pts pas 3,81 MCV1,5/2G-3,81	J1 J2 J3	3
connecteur 3pts pas 3,81 MCV1,5/3G-3,81	J4	1
<b>8) SELFS</b>		
Self Torique WE FI/SI 100µH 5A 7447070	L1	1