

Kit valvolare 5F1 S.E.

Elenco componenti

Resistori				
Rif. schema elettrico	Codice Prodotto	Resistenza [Ω]	Potenza [W]	Quantità
R1	R1-2W5p	1500	1/2	2
R2	R1-2W5p	22 k	1/2	1
R3	R1-2W5p	68 k	1/2	2
R4	R1-2W5p	100 k	1/2	2
R5	R1-2W5p	220 k	1/2	1
R6	R1-2W5p	1 M	1/2	1
R7	R2W1p	100	2	2
R8	R2W1p	10 k	2	1
R9	R2W1p	22 k	2	1
R10	R2W5p	470	5	1

Condensatori					
Rif. schema elettrico	Codice Prodotto	Tipo	Capacità [F]	Tensione [V]	Quantità
C1	C_EV_25V_22	Elettrolitico	22 μ	63	1
C2	C_EO_450V_10	Elettrolitico	10 μ	450	2
C3	C_EO_450V_22	Elettrolitico	16 μ	450	1
C4	C_Polyp_CS	Polipropilene	22 n	630	2

Valvole e zoccoli			
Rif. schema elettrico	Codice Prodotto	Descrizione	Quantità
V1	5Y3 Sovtek	Valvola raddrizzatrice 5Y3	1
V2	6L6WGB_SH	Valvola 6V6	1
V3	12AX7 Cin	Valvola 12AX7	1
Octal	OctalT-GH	Zoccolo octal da telaio	2
Noval	GZC9-F-B-55	Zoccolo noval da telaio schermato	1

Trasformatori e induttanze			
Rif. schema elettrico	Codice Prodotto	Descrizione	Quantità
TA1	TA_5F1	Trasformatore di alimentazione	1
TU1	TU_5F1	Trasformatore di uscita	1

Componenti comuni			
Rif. schema elettrico	Codice Prodotto	Descrizione	Quantità
POT	Pot_INT1000Log	Potenziometro da 1 MΩ log. Con interruttore	1
Man	Man_5	Manopola	1
Turr	Turret_5F1	Basetta turret per 5F1	1
Jack	Jack6.3_Pm	Jack da pannello 6,3 mm	3
Spia	LSpia	Lampada spia	1

Rete		Cavo con spina di rete	1
Cab		1 m di cavo rigido e 1 m di cavo schermato	1
PF	PFus_Pan	Porta fusibile con fusibile da 1,6 A	1

Componenti esclusivi della versione con Chassis			
Rif. schema elettrico	Codice Prodotto	Descrizione	Quantità
Chassis	Mob_5F1-S	Chassis in metallo serigrafato	1
Pas		Passacavo per cavo di rete	1
		Kit di viterie per il fissaggio	1