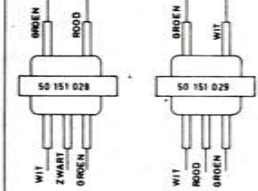


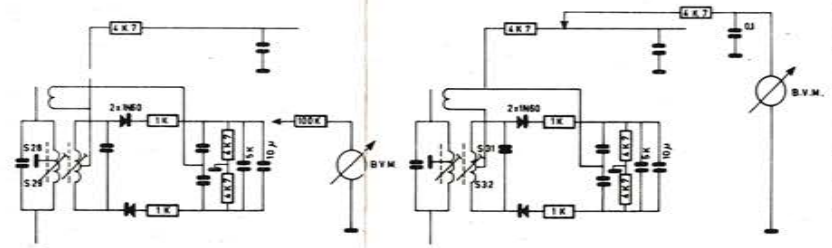
- T1 25A 235 A
- T2 25A 235 C
- T3 25A 234 C
- T4 25A 234 B
- T5 25A 234 B
- T6 25B 75 C
- T7 25B 75 B
- T8 25B 155 A
- T9 25B 155 A

INGANGSTRANSFORMATOR
TRANSFORMATEUR D'ENTRÉE

UITGANGSTRANSFORMATOR
TRANSFORMATEUR DE SORTIE

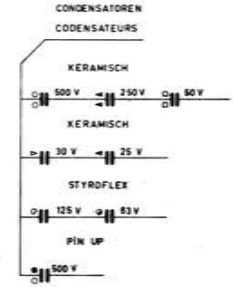


- 50 151 052 MF 2
- 50 151 086 MF 3
- 50 151 088 MF 3
- 50 151 091 MF 1
- 50 151 095 MF 2
- 50 151 096 MF 1
- 50 151 110 RADIO DETECTOR
DETECTEUR DE RAPPORT
- 50 151 085 MW OSC



TRIMVOORSCHRIFT / ALIGNEMENT

BEREIK	GAMME	FREQUENTIE	FREQUENCE	AFSTELING	REGELAGE AVEC	AANSluiten OP	CONNEXION SUR
MF	MF III	470 Kc/f	S 38	B TR 5			
MF	MF II	470 Kc/f	S 38	B TR 4			
MF	MF I	470 Kc/f	S 34	B TR 3			
MF	MF IX	107 Mc/f	S 28	B TR 4			
MF	MF IX	107 Mc/f	S 30-34	B TR 4			
MF	MF III	107 Mc/f	S 25	B TR 4			
MF	MF II	107 Mc/f	S 22	B TR 3			
MF	MF I	107 Mc/f	S 20	B TR 2			
MF	MF	570 Kc/f	S 15	B TR 3			
MF	MG	1550 Kc/f	c 8	B TR 3			
MF	LG	250 Kc/f	c 30	B TR 3			
MF	MG ANT.	570 Kc/f	S 9	B TR 3			
MF	LG ANT.	1550 Kc/f	c 7	B TR 3			
MF	FM	190 Kc/f	S 7	B TR 3			
MF	FM	250 Kc/f	c 28	B TR 3			
MF	FM	90 Mc/f	S 8	ANT.			
FM	FM	100 Mc/f	S 1	ANT.			
FM	FM	100 Mc/f	S 1	ANT.			



APP: ORDER NR: 3300.037
SONETS NR: RT.562

RP 485 GET: v.GALEN

DAT: 29-7-74

VAN DER WITTE 4 - 1274 HAAR - HOLLAND