



**LOEWE OPTA „Magnet“ 3737W
„moderna“ 3736 W**

Schalt 3737

Ausgabe 1 13. 6. 58 gez. *A* gepr. *MA*

87, 85, 84

Ben.	Osz.	Vork.	Frequ.
UW	—	L 4	89 MHz
MW	L 21	C 6	97 MHz
LW	L 23	L 3	93 MHz

Netzspannung Tr. 1

L 25	31/0,2 LS
L 26	152/70x0,05 LS
L 27	2/70x0,05 LS
L 28	152/70x0,05 LS
L 29	152/70x0,05 LS
L 30	48/0,15 LS
L 31	6/0,15 LS
L 32	12x12/0,2 L
L 33	152/70x0,05 LS
L 34	3/70x0,05 LS
L 35	152/70x0,05 LS

Netzspannung Tr. 2

D 1	5/100
D 2	25/0,6 L
D 3	64/0,6 L
D 4	55/0,3 L
D 5	32/0,4 L
D 6-9	Ferrit-Perle

7/1,5 vers.

L 1	3/0,4 L
L 2	7x7/0,4 L
L 3	7x7/0,4 L
L 4	4x4/1,0
L 5	2x2/1,0
L 6	1x1/0,5 L
L 7	34/0,15 LS
L 8	24/0,15 LS
L 9	97/20x0,05 S
L 10	150/0,1 LS
L 11	145/20x0,05 LS
L 12	15/20x0,05 S
L 13	157/0,15 LS
L 14	450/0,15 LS
L 15	970/0,15 LS
L 16	8/0,15 LS
L 17	220/0,12 LS
L 18	42/0,15 LS

Chassis von oben gesehen

Chassis von unten gesehen

Tastatur von unten gesehen

Kontakte in Stellung LW

Medpunkt

0 A/S

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100