



Gezeichnete Tastenstellung: MW gedrückt

AM-Eingang					AM-Spulenatz					FM-Eingang					UKW-Baustein				
1	2	3	4	5	11	12	13	14	15	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	1000pF	51pF	15pF	15pF	15pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF	3.30pF
R	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ
L	423.000	423.000	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277	423.277

UKW-Baustein					BF I					BF II					BF III				
66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
C	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF
R	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ
L	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110

ZF-Stufe					Ratio					NF-Stufe					NF-Ausgang				
111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
C	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF
R	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ
L	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110

Klangregister					TA u. TB-Anschluß					Netzanschluß				
141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155
C	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF	1000pF
R	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ	100kΩ
L	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110	423.110

Widerstandssicherung
0,125W
0,25W
0,33W
0,5W
1W
5W

NORDMEDE

6/10-Kreis-Super
3/614
Turandot, Rigoletto, Carmen