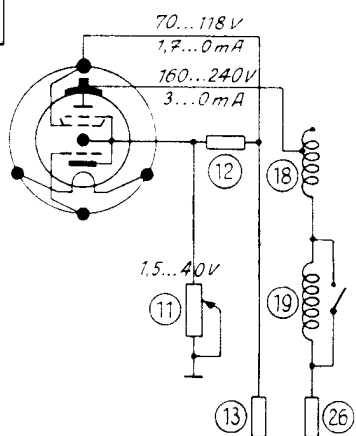
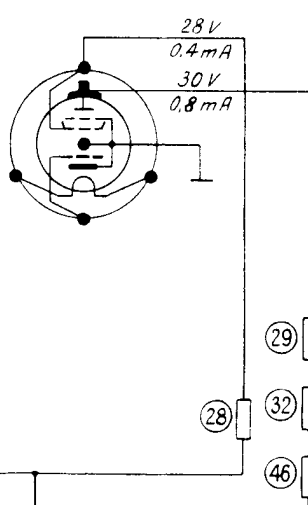


Röhrensockel
von unten gesehen.

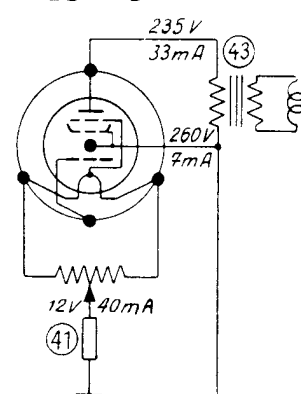
RENS 1294



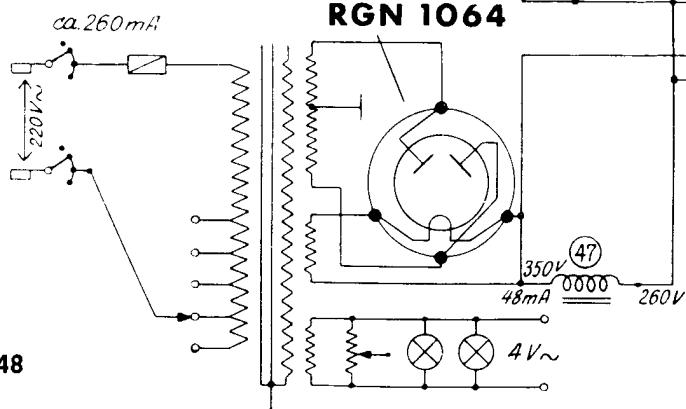
RENS 1284



RES 964



RGN 1064

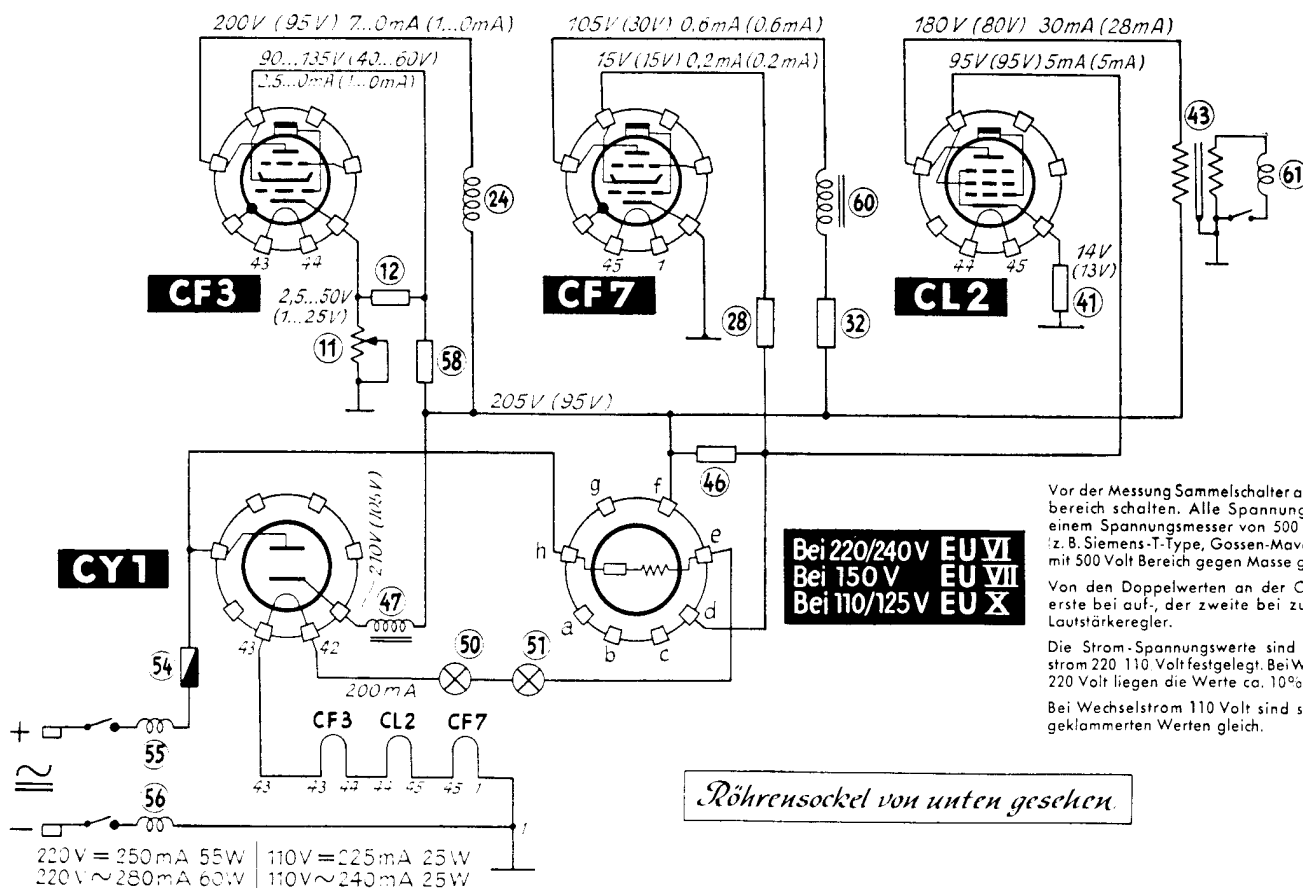
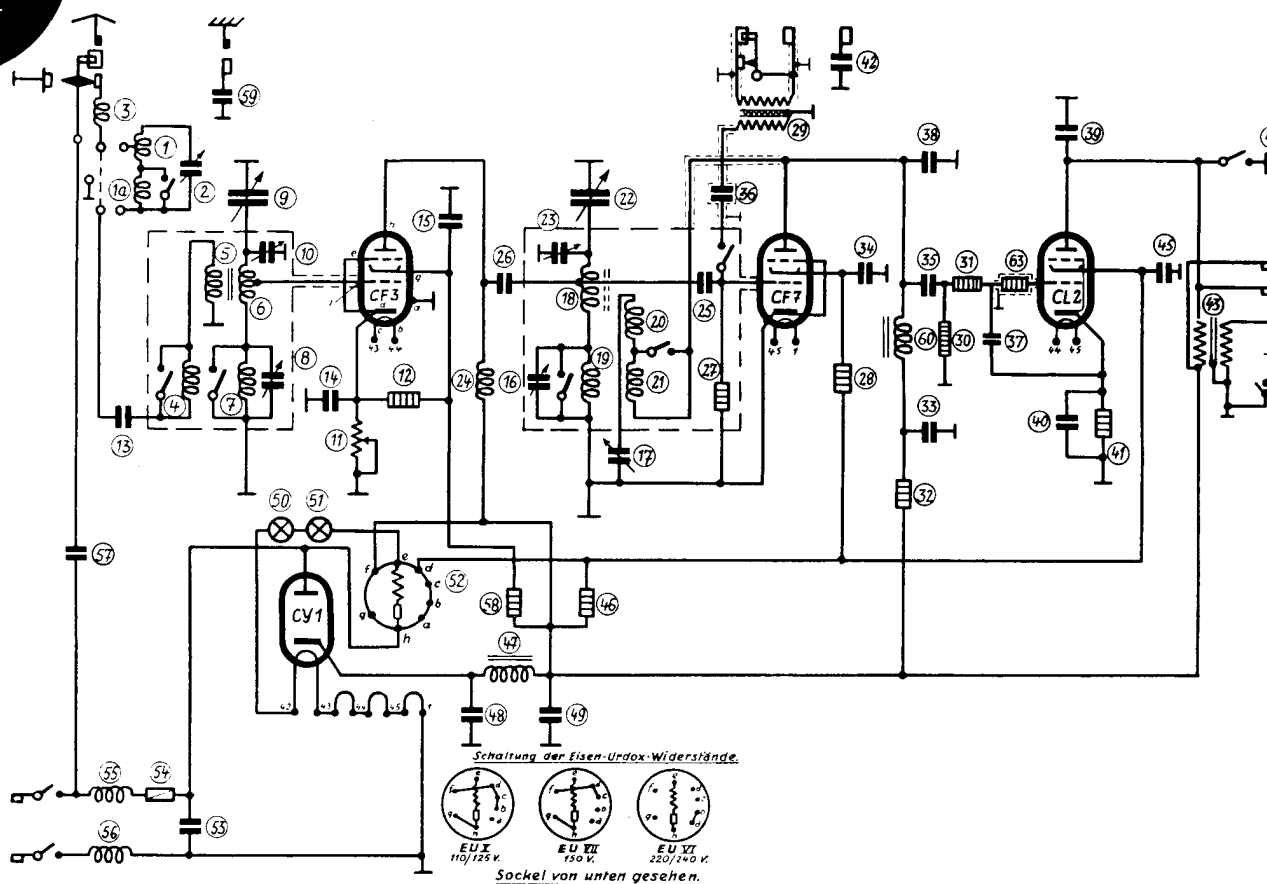


Vor der Messung Sammlerschalter auf Rundfunkbereich schalten, Rückkopplungsknopf nach links drehen. Alle Spannungen sind mit einem Spannungsmesser von 500 Ω je Volt (z. B. Siemens-T-Type, Gossen-Mavometer usw.) mit 500 V Bereich gegen Masse gemessen.

Von den beiden Werten an der RENS 1294 gilt der erste bei auf., der zweite bei zugekehrtem Lautstärkeregler.

Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis	Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.					Größe	Lg.-Nr.		
	Röhre RENS 1294					17	Rückkopplungskondensator		9550		
	Röhre RENS 1284					25	Kondensator	100 pF	6684		
	Röhre RES 964					26	Widerstand	25 k Ω	6360		
	Röhre RGN 1064					27	Widerstand	2 M Ω			
1	Sperrkreisspule mittel	500 pF				28	Widerstand	600 k Ω			
1a	Sperrkreisspule lang		9074 (9562)			29	Widerstand	300 k Ω	6359		
2	Sperrkreiskondensator					30	Widerstand	500 k Ω			
(3)	(Antennenverlängerungs-Spule)		(9570)			32	Widerstand	30 k Ω			
3	Antennenspule mittel					35					
4	Antennenspule lang					39	Kondensator	2000 pF	6684		
5	Antennenankopplungsspule mittel		9075 (9563)			37					
6	Vorkreisspule mittel					38	Kondensator	100 pF	6684		
7	Vorkreisspule lang					40	Elektrolytkondensator	10 μ F, 20 V	6695		
8	Kondensatorquetsche					41	Widerstand	300 Ω	6360		
10	Abgleichquetsche					42	Brumpotentiometer	100 Ω	9080		
9			9078			60					
22	Drehkondensator kompl.		(9764)			43	Ausgangsübertrager		6070		
11	Lautstärkeregl.	15 k Ω	9551			44	Kondensator	15000 pF	6684		
12	Widerstand	30 k Ω , 1 W	6360			46	Widerstand	20 k Ω	6359		
13	Widerstand	50 k Ω , 1 W	6360			48					
14		0,1 μ F				49	Elektrolytkondensator	8 μ F	6685 (6729)		
15		0,5 μ F				50					
24		1 μ F				51	Kondensator	5000 pF	6696		
33	Blockkondensator	1 μ F	6697			54					
34		0,5 μ F				55	Beleuchtungslampe	4,5 V, 0,3 A	3514		
36		0,1 μ F				56	Netztrafo				
45		0,5 μ F					ohne Brumpotentiometer		6071		
16	Kondensatorquetsche					57	Sicherungstreifen für Netztrafo		7298		
18	Audion-Kreisspule mittel					58	Netzantennenkondensator	250 pF	6684		
19	Audion-Kreisspule lang		9076 (9564)								
20	Rückkopplungsspule mittel										
21	Rückkopplungsspule lang										
23	Abgleichquetsche										

Die eingeklammerten Lagernummern gelten für Geräte
ab Nr. 55 001.



Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.		
	Röhre CF 3				
	Röhre CF 7				
	Röhre CL 2				
	Röhre CY 1				
1	Sperrkreisspule mittel	500 pF	9739		
1a	Sperrkreisspule lang				
2	Sperrkreiskondensator				
3	Antennenverlängerungsspule (Steckerplatte kompl.)		9747		
4	Antennenankopplungsspule lang	Vorkreis kompl.	9741		
5	Antennenankopplungsspule mittel				
6	Vorkreissspule mittel				
7	Vorkreissspule lang				
8	Kondensatorquetsche				
10	Abgleichquetsche				
9	Drehkondensator		9764		
22					
11	Lautstärkeregler	200 Ω ... 15 k Ω	9743		
12	Widerstand	30 k Ω	6360		
13	Kondensator	1000 pF	6684		
14		0,5 μ F			
15		0,5 μ F			
33		0,5 μ F			
34	Blockkondensator	0,5 μ F	6709		
45		0,5 μ F			
53		0,1 μ F			
16	Kondensatorquetsche				
18	Audionkreisspule mittel	Audionkreis kompl.	9742		
19	Audionkreisspule lang				
20	Rückkopplungsspule mittel				
21	Rückkopplungsspule lang				
23	Abgleichquetsche				
25	Wickelkondensator	50 pF			
27	Widerstand	1,5 M Ω			
17	Rückkopplungskondensator		9550		
26	Kondensator	5000 pF	158		
24	Hochfrequenzanodendrossel		9744		
28	Widerstand	400 k Ω	6359		
29	Tonübertrager		6077		
30	Widerstand	300 k Ω	6359		
31					
32	Widerstand	80 k Ω	6359		
35	Kondensator	5000 pF	158		
36					
37	Kondensator	100 pF	148		
38					
39	Kondensator	1000 pF	148		
40	Elektrolytkondensator	10 μ F, 20 V	6695		
41	Widerstand	400 Ω	6360		
42	Kondensator	5000 pF, 1500V	6781		
43	Ausgangsübertrager		6092		
44	Wickelkondensator	15000 pF, 1500V	6684		
46	Widerstand	20 k Ω	6375		
47	Netzdrossel		6078		
48	Elektrolytkondensator im Blechbecher	8 μ F	6710		
49		8 μ F			
50	Beleuchtungslampe				
51	mit Strombrücke	6 V, 0,23 A	9740		
52	Eisenwasserstoffwiderstand mit Uranstab				
	220 V 240 V, rote Kappe	EU VI	9759		
	150 V, grüne Kappe	EU VII	9760		
	110 125 V, gelbe Kappe	EU X	9761		
54	Sicherung	0,75 Amp.	9762		
55	Hochfrequenzdrossel (Netzverdrosselung)		9749		
56					
57	Netzantennenkondensator	250 pF, 2000V	6632		
58	Widerstand	15 k Ω	6375		
59	Kondensator	5000 pF, 1500V	6781		
60	NB-Drossel		6079		
63	Kordelwiderstand 110 mm lang	100 Ω	6369		