

ZF. = 471 kHz.

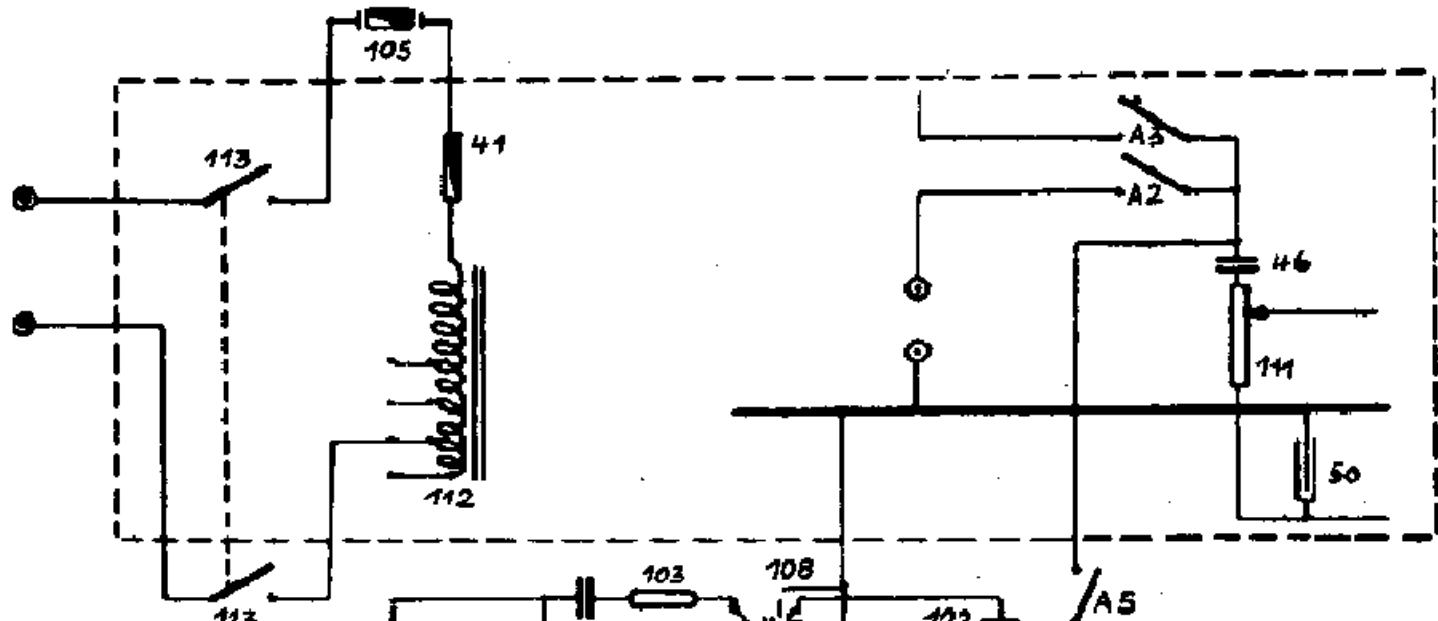
	A					B					C					
	1	2	3	4	5	6	7	2	3	4	5	7	2	3	4	5
Gramo																
Kurz																
Mittel																

■ geschlossen
□ offen

Albis 432

**ALBISWERK
ZÜRICH A.G.**

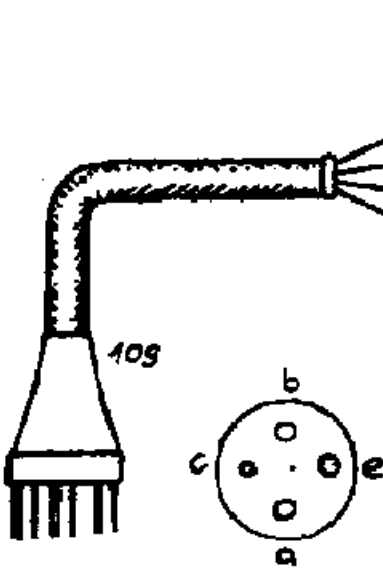
433D



Wellenschalter.

Kontakt geöffnet Kontakt geschlossen

	A					B				C													
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Lang			⊙	⊙				⊙			⊙						⊙			⊙			
Mittel			⊙	⊙				⊙			⊙						⊙			⊙			⊙
Kurz			⊙		⊙			⊙			⊙			⊙			⊙			⊙			⊙
Grammo	⊙	⊙									⊙	⊙	⊙	⊙			⊙			⊙			⊙
Drahtfunk	⊙				⊙						⊙	⊙	⊙	⊙			⊙			⊙			⊙



Stecker Aufsicht
auf die Stiften.

Drehrichtung v.
rechts n. links.

ALBIS

Stückliste zu Albis 432, 432 D, 433, 433 D

Pos.	Wert	Pos.	Wert
23	500 pF	58	16 uF
24	100 pF	59	10000 pF
25	35 pF	60	10 pF
26	3 pF	61	20 kOhm
28	30 pF	62	100 Ohm
29	0,1 uF	63	20 kOhm
31	50 pF	64	15 kOhm
32	500 pF	65	25 kOhm
33	5 pF	66	2 MOhm
34	490 pF	67	100 kOhm
36	206 pF	68	1,5 MOhm
38	60 pF	69	1,5 MOhm
39	120 pF	70	50 kOhm
40	120 pF	71	200 kOhm
41	120 pF	72	1 MOhm
42	120 pF	73	50 kOhm
43	0,1 uF	74	100 kOhm
44	50 pF	75	4 MOhm
45	100 pF	76	500 kOhm
46	10000 pF	77	100 kOhm
47	10 uF	78	1 kOhm
48	0,1 uF	79	500 kOhm
49	1000 pF	80	50 kOhm
50	500 pF	81	120 Ohm
51	300 pF	82	150 kOhm
52 (Mod. 432)	500 pF	90	6,3 V/0,3 A
52 (" 433)	200 pF	91	6,3 V/0,3 A
53 (" 432)	150 pF	101	0,3 uF
53 (" 433)	100 pF	102	10000 pF
54	10000 pF	103	20 kOhm
55	700 pF	104	2 kOhm
56	0,1 uF	105	700 mA
57	16 uF	111	1 MOhm