



Spændinger: 127-220 V. ~ og 110-220 V. —

Bemærkninger: For Skab gælder tillige det punkteret viste.

# TELAVOX Type: 2. U. 37.

MÆRKE	BETEGNELSE	VÆRDI	PRØVESPÆNDING etc.	FABRIKAT	BEMÆRKNING
C 1	Trimmer-Kondensator			Telavox	
C 2	Kondensator	5000 cm	1500 V—	Siemens, T. I. K.	
C 3	»	5000 cm	5000 V—	T. I. K., Sator	
C 4	Tilbagekoblings-Kondensator			Strauss & Berliner	
C 5	Trimmer-Kondensator			Telavox	
C 6	»			»	
C 7	Afstemnings-Kondensator	430 cm	1500 V—	Torotor	
C 8	Kondensator	100 cm	1500 V—	Siemens, T. I. K., Janco	
C 9	»	10000 cm	1500 V—	»	
C 10	»	100 cm	1500 V—	»	
C 11	»	0,5 MF	1500 V—	»	
C 12	»	0,5 MF	1500 V—	T. I. K.	I samme Bæger
C 13	Elektrolyt-Kondensator	25 MF	25 V Topsp.	»	»
C 14	»	4 MF	250 V Arbsp.	Siemens, Alpha	
C 15	»	8 MF	350 V Arbsp.	Hellesens (dansk, engelsk)	
C 16	»	8 MF	350 V Arbsp.	Alpha dansk 350 V, engl. 250 V	
C 17	Kondensator	10000 cm	1500 V—	Hellesens, dansk 350 V, engl. 250 V	I samme Hylster
C 18	»	0,1 MF	1500 V—	»	»
C 19	»	0,1 MF	1500 V—	Siemens, T. I. K.	»
R 1	Modstand	1 M Ohm		»	
R 2	»	0,2 M Ohm		Siemens	
R 3	»	50000 Ohm		Vitrohm	0,5 Watt
R 4	»	0,6 M Ohm		»	0,5 »
R 5	»	0,6 M Ohm		»	0,5 »
R 6	Potentiometer	2,5 M Ohm		»	0,5 »
R 7	Modstand	170 Ohm		»	
R 8	»	100 Ohm		»	0,75 »
R 9	»	5000 Ohm		»	0,75 »
R 10	Glimmermodstand	75 Ohm		»	0,5 »
R 11	Steatitmodstand	85 Ohm + 465 Ohm		Samulewitz	
R 13	Glimmermodstand	130 Ohm		»	
R 14	Modstand, variabel	0,5 M Ohm		»	
D 1	Høj-Frekvens-Drosselspole			Vitrohm	
D 2	Lav-Frekvens-Drosselspole	120 Ohm		Telavox	
T 1	Udgangs-Transformator			»	
T 2	Spændings-Transformator			»	
O 1	Bølgelængde-Omskifter			»	
O 2	Spændings-Omskifter			»	
S 1	Spoler for Bølgelælde			»	
S 2	Afstemnings-Spole			»	
A 1	Net-Afbryder	2 A, 250 V		»	
L 1	Detektor-Rør			Vitrohm	I Forb. med R 6
L 2	Udgangs-Rør			Mullard, Philip	CF 1 eller CF 7
L 3	Ensretter-Rør			»	CL 4
L 4	Skalalampe	18 V, 0,2 A		»	CY 1 eller CY 2
B	Blokerings-Afbryder			Søren Madsen	
P	Stikprop			Telavox	
E	Tilledning	2 × 0,75 mm <sup>2</sup>		Osto	
T 3	Pick-up-Transformator			Lüenwerk	Sammenb. med R 6
M	Grammofonmotor			Telavox	
K	Kortslutningsstykke			Garrard	Type: U. 5. B. Normalt: sluttet