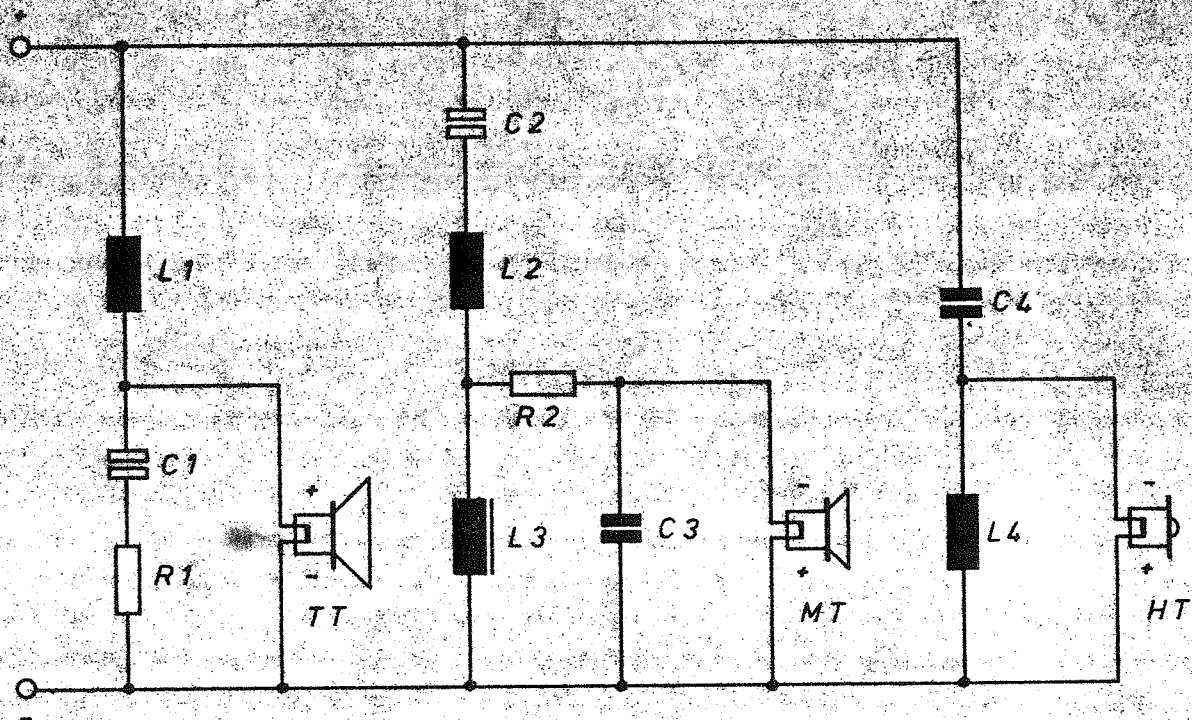


# Schaltbild CT 1000/1

# CANTON



		Netzwerk		TT		MT		HT		
Benennung		CT 1000/1		TL 310		ML 120		T 25/1		
Mot.-Nr.		1872		1581		1568		1877		
Dämpfung:		1x 1455 x 265		Id.-Nr. 1186		1x Dämpfung Zuschnitt 1455x265 Id.-Nr. 11				
		6x 450 x 215		Id.-Nr. 1658		6x Dämpfung Zuschnitt 450x215 Id.-Nr. 16				
		① 1x MT Poly-Faser 60g		Id.-Nr. 1608		1x Dämpfung MT Poly-Faser 60gr. Id.-Nr. 1608				
						nach Vorschrift (4) A.		538		
Nr.	Index	Benennung	Mat.-Nr.	Nr.	Index	Benennung	Mat.-Nr.			
L1		Drossel 6-327-13	2 7 9 9	R2		Widerstand 2,2 Ohm, 9 W	1 6 1 9			
L2		Drossel 2-052-06	3 2 5 8							
L3		Drossel FK 36-235-071	1 8 7 3							
L4		Drossel 2-016-06	1 1 8 1							
C1		Kond EL 120uF, 35 VAC	1 6 1 5							
C2		Kond EL 47uF, 25/23VAC	2 8 0 1							
C3		Kond.EL 15uF, 25/23VAC	2 3 7 9							
C4		Kond.FO 47uF 100 V	1 8 8 2							
		RM 27,6 +/- 5%								
R1		Widerstand 1 Ohm, 9 W	1 6 2 1							
Nr.	Änd-Nr.	Tag	Name	Nr.	Änd-Nr.	Tag	Name	1982	Tag	Name
b	130/82	22.12.82	w					gez.	26.11.	Widerst (L1) 256
c	116/82	26.11.82	w					gepr.		