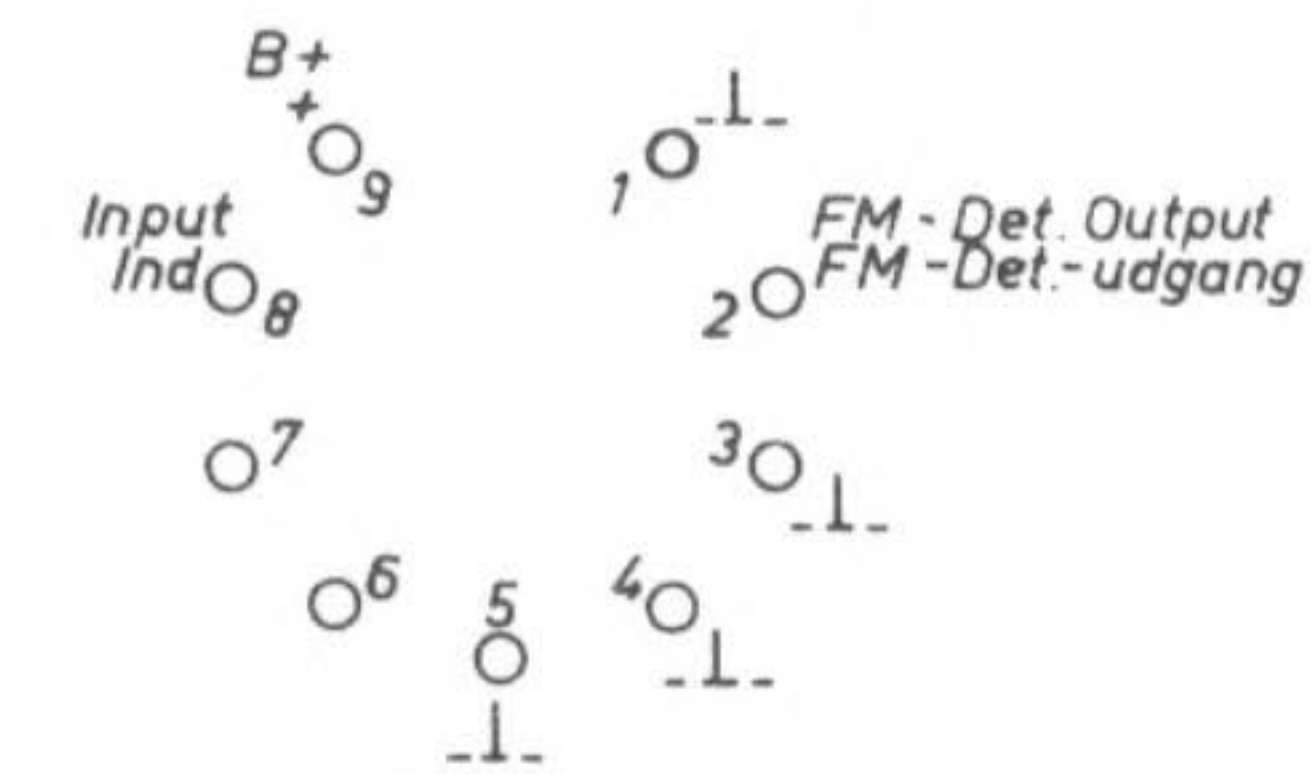
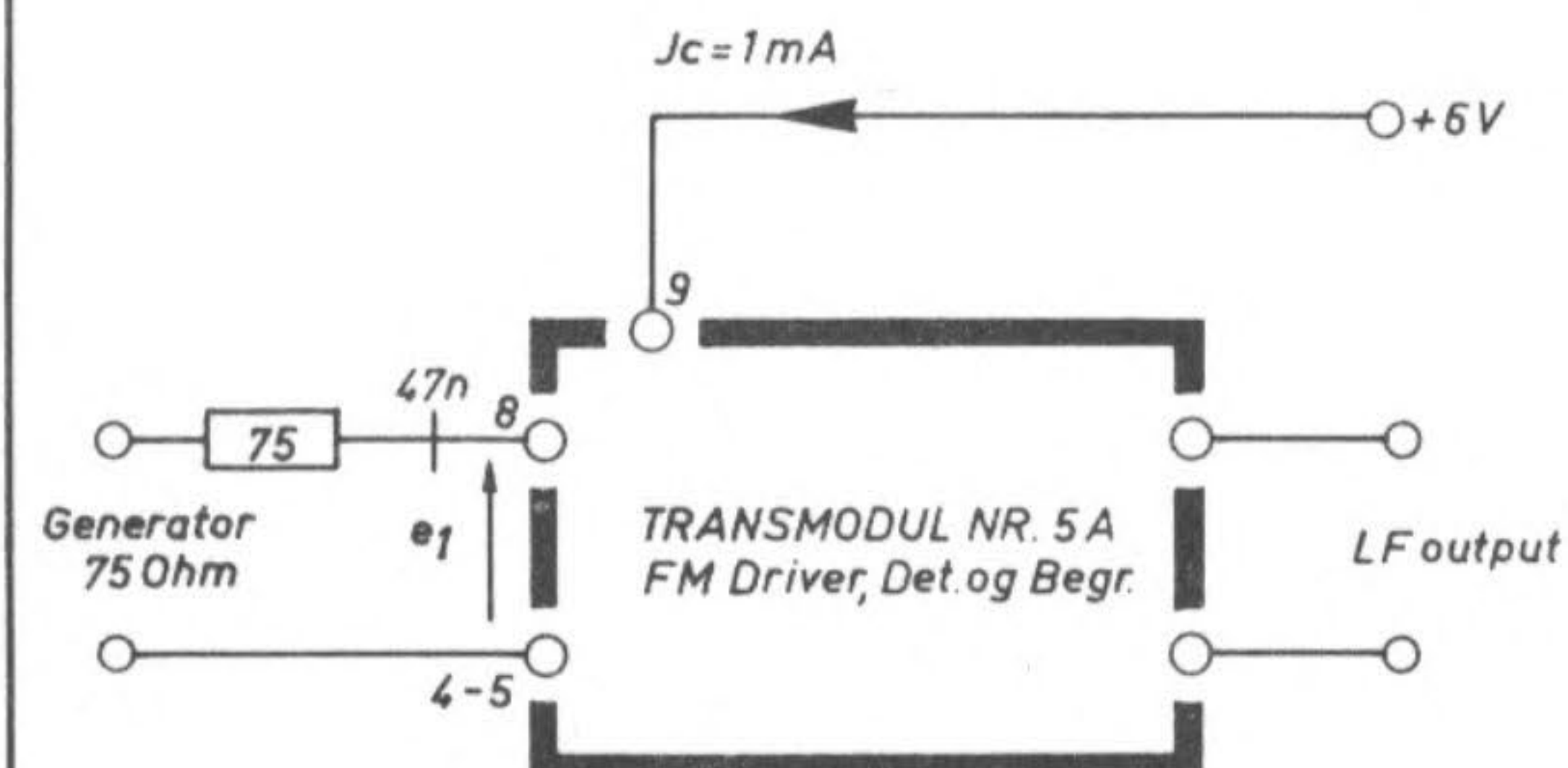


PARTS LIST STYKLISTE			
Elektriske og mekaniske komponenter.			
Værdi.	Komponenter.	Stk.	Fabrikat
47 Ohm, 10 %, 0,125 W	R 507	1	Beyschlag
330 Ohm, 10 %, 0,125 W	R506, R508, R512	3	"
1K0 Ohm, 10 %, 0,125 W	R504	1	"
8K2 Ohm, 10 %, 0,125 W	R502	1	"
10K Ohm, 10 %, 0,125 W		1	"
39K Ohm, 10 %, 0,125 W	R503	1	"
50 pF	C505, C507	2	Suflex
220pF	C506, C509	2	"
22 nF	C502	1	"
100 nF	C504	1	Evox
2 μF	C501	1	Ducati
10 μF	C503, C508	2	"
BF 167	Q 501	1	AEG
AA 123	D501, D502, D503	3	Mistral
Spolerør Sp3,5/16,5-1908	L501, L502	2	Vogt & Co.
Klokkek K10/7,7-997Fc1	L501	1	"
SN 2,3/8,5-988Fite7	L501, L502	2	"
Novalsøm	Tegn. nr.: 16.09.652	7	Stocko
Skærmåse	Tegn. nr.: 24.01.665	1	Nierich
Bundskærm	Tegn. nr.: 26.10.652	1	HNF
Isolerplade	Tegn. nr.: 24.01.662	1	HNF
Strømtryk	R 26	1	HNF
22K Ohm 10 %, 0,125 W	R 501, R 509, R 511	3	Beyschlag

MEASUREMENTS MÅLESPECIFIKATIONER

INPUT INDGANGSSPÆNDING	BAND-WIDTH BÅNDBREDE
FM 10,7 Mc	310 Kc ± 20 Kc
Δf 225 Kc	Δf 145 Kc
OUTPUT UDGANGSSPÆNDING	OUTPUT UDGANGSSPÆNDING
20 mV ± 3 mV	110 mV ± 15 mV



SOCKET CONNECTIONS  
Seen from the rear side  
of socket.

SOKKELFORBINDELSER  
Set fra bund af sokkel

FUNKTIONER

FM-Driver, FM-Detector, -FM-Limiter  
UKW-Treiberstufe, UKW-Detektor, UKW-Begrenzer  
FM-Driver FM-Detektor FM-Begrænser.

**ARENA**  
HEDE NIELSENS FABRIKER A/S  
HORSENS  
**TRANSMODUL NR.: 5A**

DIAGRAM NR. D-0198

Udfærdiget i August 1967