



Condensatoren	Condensatoren	Condensatoren	Condensatoren	Weerstanden	Weerstanden	Weerstanden	
C1	80 μ F	C9	9 μ F	C25	800 μ F	R1	1 M Ω
C2	32 "	C10	430 "	C26	0.5 μ F	R2	400 Ω
C3	430 "	C11	0.5 μ F	C27	0.2 "	R3	2 x 15000 Ω
C4	9 "	C12	0.5 "	C28	50000 μ F	R4	50000 Ω
C5	27 "	C13	0.5 "	C29	3 μ F	R5	40000 Ω
C6	50000 "	C14	50000 μ F	C30	4 μ F	R6	20000 Ω
C7	50000 "	C15	50000 μ F	C31	800 μ F	R7	1 M Ω
C8	27 "	C16	27 "	C32	800 μ F	R8	400 Ω
						R9	40000 Ω
						R10	10000 Ω
						R11	20000 Ω
						R12	0.64 M Ω
						R13	0.64 M Ω
						R14	100 Ω
						R15	0.2 M Ω
						R16	16000 Ω
						R17	100.000 Ω
						R18	var. 100 Ω
						R19	0.64 M Ω

Auteursrecht volgens de wet voorbehouden

Titel:
Principe schema KY 117

Opmerkingen:
Gewijzigd: 11.10.'32 M
Gewijzigd: 13.12.'32 M

A 4

 N.V. Radiofabriek en Ingenieursbureau v/h
VAN DER HEEM en BLOEMSMA

25 - ± 0,5
25,0 - ± 0,2
25,0 - ± 0,05

Schaal:
Gecalq. 17-8-32

Get. MEESTER
Gez. 178

2026