



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

Apparaat: **KY 196 B**  
Onderdeel: **WEERSTANDEN**

**VOORSCHRIFT:**

No. \_\_\_\_\_ blad: \_\_\_\_\_  
Dat: **13.2.40**

R1	0,1 MΩ	koolweerst. 0,25 W	49 375 480
R2	27000 Ω	" "	49 375 410
R3	4700 Ω	" "	49 375 320
R4	0,1 MΩ	" "	49 375 480
R5	1000 Ω	" "	49 375 240
R6	47000 Ω	" "	49 375 440
R7	0,65 MΩ	koolpot.meter z.schak.	49 470 411
R7a	0,2 MΩ		
R8	0,39 MΩ	koolweerst. 0,25 W	49 375 550
R9	0,15 MΩ	koolweerst. 0,25 W	49 375 500
R10	1,5 MΩ	" 0,5 W	49 376 620
R11	0,82 MΩ	" 0,25 W	49 375 590
R12	0,22 MΩ	" "	49 375 520
R13	0,82 MΩ	" "	49 375 590
R14	1000 Ω	" 0,25 W	49 375 240
R15	1,5 MΩ	" 0,5 W	49 376 620
R16	56000 Ω	" 0,25 W	49 375 450
R17	0,22 MΩ	" "	49 375 520
R18	5600 Ω	" "	49 375 330
R19	2,2 MΩ	" 1 W	49 377 640
R20	5,6 MΩ	" "	49 377 690
R21	68000 Ω	" 0,25 W	49 375 460
R22	47000 Ω	" "	49 375 440
R23	27000 Ω	" "	49 375 410
R24	0,22 MΩ	" "	49 375 520
R25	82 Ω	" "	49 375 110
R26	0,1 MΩ	" "	49 375 480
R27	0,33 MΩ	" "	49 375 540
R28	120 Ω	" "	49 375 130
R29	820 Ω	" "	49 375 230
R30	220 Ω	" "	49 375 160
R31	82 Ω	" "	49 375 110
R32	0,82 MΩ	" "	49 375 590
R33	5600 Ω	" "	49 375 330
R34	47 Ω	" "	49 375 080

Wijziging: 13.2.40

Laatste dat.: 4.10.40  
Verv.dat.: 13.2.40  
Auteursrecht volgens de wet voorbehouden.

Dict.: W.A. van Waasdijk  
Typ.: E. Janssen  
Paraaf:



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

Apparaat: \* KY 196 B  
Onderdeel: CONDENSATOREN

**VOORSCHRIFT.**

No.                      blad:  
Dat: 13.2.40

C 54

Wijzigings

Laatste dat.:

Verv.dat.:

Auteursrecht volgens de wet voorbehouden.

Diët.: Hr. Van Waasdijk

Typ.: E. Janssen

Paraaf:

C1	=	82 $\mu$ F	ker.cond.	49 055 270
C2	=	30 "	draadtrimmer	28 212 060
C3	=	10 "	ker.cond.	49 055 160
C4	=	0-490 "	3-v.var.cond.	28 212 300
C5	=	0-490 "		
C6	=	0-490 "	draadtrimmer	28 212 180
C7	=	20 "		
C8	=	20 "	"	28 212 180
C9	=	15000 "	rolbl.cond. 100 V	49 127 160
C10	=	39000 "	" 100 V	49 127 210
C11	=	3-30 "	draadtrimmer	28 212 320
C12	=	3-30 "	"	28 212 320
C13	=	220 "	mica dubb.cond. $\pm 2\%$	49 083 500
C14	=	91 "	" "	28 194 380
C15	=	3-30 "	draadtrimmer	28 212 320
C16	=	3-30 "	"	28 212 320
C17	=	91 "	micacond. dubb. $\pm 2\%$	28 194 380
C18	=	220 "	" "	49 083 500
C19	=	100 "	" "	28 194 410
C20	=	220 "	" "	49 083 500
C21	=	3-30 "	draadtrimmer	28 212 320
C22	=	3-30 "	"	28 212 320
C23	=	91 "	mica cond. dubb.	28 194 380
C24	=	20 "	draadtrimmer	28 212 180
C25	=	725 "	mica cond. $\pm 1\%$	28 195 570
C26	=	2010 "	"	28 195 010
C27	=	30 "	draadtrimmer	28 212 060
C28	=	100 "	mica dubb.cond.	28 194 410
C29	=	100 "	" "	28 194 410
C30	=	27000 "	rolbl.cond. 100 V	49 127 190
C31	=	0,1 $\mu$ F	" 100 V	49 127 260
C32	=	56000 $\mu$ F	" 100 V	49 127 230
C33	=	56000 "	" 400 V	49 128 230
C34	=	56000 "	" 400 V	49 128 230
C35	=	56000 "	" 400 V	49 128 230
C36	=	56000 "	" 400 V	49 128 230
C37	=	10 "	ker.cond.	49 055 160
C38	=	220 "	"	49 055 320
C39	=	6800 "	rolbl.cond. 100 V	49 127 120
C40	=	5600 "	rolbl.cond. 400 V	49 128 110
C41	=	390 "	ker.cond.	49 055 350
C42	=	10000 "	rolbl.cond. 400 V	49 128 140
C43	=	100 "	micacond.dubb.	28 194 410
C44	=	0,1 "	rolbl.cond. 400 V	49 128 260
C45	=	27000 "	" 100 V	49 127 190
C46	=	16 $\mu$ F	natte electr.cond. 450V	28 182 560
C47	=	50 $\mu$ F	electr.cond. 2,5 V	28 182 320
C48	=	33 $\mu$ F	ker.cond.	49 055 220
C49	=	Sp, 70+30 $\mu$ F	draadtrimmer z.px.	28 212 350
C50	=	70+100 $\mu$ F	" m.px.	28 212 460
C51	=	220 $\mu$ F	ker.cond.	49 055 320
C52	=	22 "	"	49 055 200
C53	=	220 "	"	49 055 320
C54	=	20 "	draadtrimmer	28 212 180



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

Apparaat: KY 196 B

Onderdeel:

SCHEMA.

No. blad:

Dat: 19-7-40

S1	1010 w	sam.m.f.filterspoel	GK 562 58
S2	240 )	prim.spoel	GK 562 011H
S3	740 )		
S4	141 )		
S5	360 )		
S8	139 )		
S9	350 )		
S10	20 )		
S11	11 )		
S12	4 )	oscillatorspoel	GK 562 69
S13	11 )		
S14	23 )		
S15	97 )		
S16	56 )		
S17	288 )		
S18	1205 )		
S19	1225 )		
S20	35 )		
S21	85 )		
S22	1310 )	m.f.transf. II	GK 562 65
S23	400 + 1365 )		
S24	3600 )	uitgangstranf.	GK 511 69 H
S25	33 )		
S26	33 )		
S27		luidsprekerspoeltje	GK 860 45
S 28	45 )	sam.smoerspoel	GK 550 26
S29	8 )	sam.koppelspoel	GK 562 27
S30	8 )		

wijziging:

laatste datum:  
 vervangt datum:

Auteursrecht volgens de wet voorbeelden.

Diet: Ir. de Meij  
 Typ.: N. Ieder

Paraaf:



