





Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mittheilung an dritte Personen ist strafbar. Verantwortlich für Schadenersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, UGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der G.M.-Eintragung (§ 5 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten.

1		2		3		4
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen
T14	1	HF-Schalttransistor		A30	WN 5444	
T15	1	"		A30	WN 5444	
T16	1	"		A30	WN 5444	
T17	1	"			OC 140	Fa. Valvo
T18	1	"		A30	WN 5444	
C1	1	MKL -Kondensator		0,1/60	WN 5389	3016
C2	1	" "		0,1/60	-WN 5389	3016
C3	1	KF-Kondensator		600/5/125	WN 5377	05200
C4	1	"		600/5/125	WN 5377	05200
C5	1	"		600/5/125	WN 5377	05200
C6	1	"		1000/5/125	WN 5377	05200
C7	1	Elyt-Kondensator		5/35	WN 53411	2518
C8	1	KF-Kondensator		500/5/125	WN 5377	05200
C9	1	"		600/5/125	WN 5377	05200
C10	1	"				
C11	1	MKL-Kondensator		0,25/60	WN 5389	2020
C12	1	Elyt-Kondensator		100/35	WN 5339	
C13	1	KF-Kondensator		300/5/125	WN 5377	05200
C14	1	"		200/5/125	WN 5377	05260
R1	1	Schichtwiderstand		10k/2/2	WN 5121	05200
R2	1	"		10k/2/2	WN 5121	05200
R3	1	"		40k/2/2	WN 5121	05260
R4	1	"		40k/2/2	WN 5121	05260
R5	1	"		10k/2/2	WN 5121	05260
R6	1	"		10k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"		10k/2/2	WN 5121	05260
R8	1	"		50/2/2	WN 5115	-20
R9	1	"		R 1k/2/2	WN 5116	-20
R10	1	"		40k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"		40k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"		4k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"		40k/2/2	WN 5121	05260

				Freimaßtoleranzen		Maßstab		73 - 543	
				Gez.				RSP - 00 Rückspul-Relais	
								Blatt 3...	
								3E61 - 1593 - 1	
								Ersatz f. gl. Nr. Ausg. a	

V 6620	e	21.8.61	MEBSS-6	Welter		
	d	4.7.61	MEBSS-5	Welter		
	c	23.6.60	MEBSS-1	Müller	Erw	
	b	23.5.60		Müller		
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.	






Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, § 68. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

A  
 B  
 C  
 D  
 E


1		2		3		4
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen
R14	1	Schichtwiderstand		25k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"		8k/2/2	WN 5121	05260
R16	1	"		16k/2/2	WN 5121	05200
R17	1	"		4k/2/2	WN 5121	05200
R18	1	"		30k/2/2	WN 5121	05260
R19	1	"		8k/2/2	WN 5121	05260
R20	1	"		8k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"		5k/2/2	WN 5121	05260
R22	1	"		40k/2/2	WN 5121	05260
R23	1	"		16k/2/2	WN 5121	05260
R24	1	"		10k/2/2	WN 5121	05200
R25	1	"		800/2/2	WN 5121	05260
R26	1	"		10k/2/2	WN 5121	05200
R27	1	"		1,6k/2/2	WN 5121	05200
R28	1	"		10k/2/2	WN 5121	05200
R29	1	"		4k/2/2	WN 5121	05200
R30	1	"		4k/2/2	WN 5121	05200
R31	1	"		10k/2/2	WN 5121	05200
R32	1	"		200/2/2	WN 5121	05200
R33	1	"		5k/2/2	WN 5121	05260
R34	1	"		30k/2/2	WN 5121	05260
R35	1	"		R 2k/2/2	WN 5115	-22
R36	1	"		R 2k/2/2	WN 5115	-22
R37	1	"		R 2k/2/2	WN 5115	-22
R38	1	"		R 2k/2/2	WN 5115	-22
R39	1	"		R 2k/2/2	WN 5115	-22
R40	1	"		R 2k/2/2	WN 5115	-22
R41	1	"		80k/2/2	WN 5121	05260
R42	1	"		100/2/2	WN 5115	-20
R43	1	"		50/2/2	WN 5121	05260
R44	1	"		8k/2/2	WN 5121	05200
R45	1	"		4k/2/2	WN 5121	05260
R46	1	"		8k/2/2	WN 5121	05200
R47	1	"		4k/2/2	WN 5121	05260
R48	1	"		40k/2/2	WN 5121	05200
R49	1	"		16k/2/2	WN 5121	05260

				Freimaßtoleranzen	Maßstab	RSP - 00 Rückepul-Relais	
				Gez.			
						Blatt 4...	
						3E61 - 1593 - 1	
V 6620	e	4.7.61	ÄIF 855-5	Waber			
	d	30.8.60	ÄIF 855-3	Reisch	Linn		
	c	23.6.60	ÄIF 855-1	Müller	Linn		
	b	27.5.60		Müller			
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.	Ersatz für gl. Nr. Ausg. a	



Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P. G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1		2		3		4
Lfd.Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen
R50	1	Schichtwiderstand		10k/2/2	WN 5121	05260
R51	1	"		5k/2/2	WN 5121	05260
R52	1	"		16k/2/2	WN 5121	05260
R53	1	"		40k/2/2	WN 5121	05180
	3	F 5m		2350 - 308 - 1		
	2	& 10 - 2		2350 - 313 - 1		
	1	V 40 - 2		2350 - 323 - 1		
R54	1	Schichtwiderstand		3k/2/2	WN5121	01-1018
R55	1	"		10k/2/2	WN 5121	01-0526
R56	1	"		10k/2/2	WN 5121	01-1018
A	1	Kamm-Relais		2426 - 571 - 11		
B	1	"		2426 - 571 - 11		
C	1	"		2426 - 571 - 11		
D	1	"		2426 - 571 - 11		
REL	*	Herkon-Relais		2426 - 581 - 04		
H	1	Kamm-Relais		2426 - 571 - 11		
TH 1, TH 2	2	Thermorelais		2429 - 501 - 20		
		* Stückzahl siehe Leersteckeinheit				

Freimaßtoleranzen		Maßstab		RSP - 00 Rückspul-Relais	
Gez					
Auscg		Tag		Mitteilung	
Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	
		3E61 - 1593 - 1		Blatt 5	
Ersatz f. gl. Nr. Ausgabe a					

V6620

e 4.7.61 AIF 855-5 Weber  
 d 30.9.60 AIF 855-3 Ruck Firm  
 c 23.6.60 AIF 855-1 Müller Firm  
 b 22.5.60 Müller

10b	0	0	0	0	
11b	0	0	-0,5	-0,25	-0,5
12b	0	-13	-0,5	-0,3	-0,3
12f	-3,5		-0,2	-0,1	-0,1
14e	-3		-0,2	-0,1	-0,1
11e	-0,3		-0,2	-0,1	-0,1

