


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafrechtlich verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb (UWG), P.G.) oder der G.M.-Eintragung (§ 5 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten.

1		2		3		4	
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
1	1	Leersteckeinheit		2364-506-1			
2							
3							
4	60	Transistor Halter		2587-676-1			
5							
6							
7	+10	Lötstift		2685-592-1		Einbau nach 24-5436-1	
8							
9							
10	52	Isolierschlauch		2699-329-32		für Transistor	
11	52	Isolierschlauch		2699-329-132		für Transistor	
12	52	Isolierschlauch		2699-329-232		für Transistor	
13							
14							
15		Schlüssel Einbau		2587-680-1			
16							
17							
18		Darstellung v. Bauelementen m. axialen Anschlußenden		24-5429-....			
19		Darstellung v. Bauelementen m. radialen Anschlußenden		24-5430-..			
20		Abbiegung v. Bauelementen in Senkrechtbauweise		24-5459-.....			
21							
22							
23		Beschriftung		AS 3-11			
24							
25		Stromlaufplan		3361-767 -1 Ausg.		d	
26		Bauschaltplan Bl.1		3461-767 -1 Ausg.		d e f	
27							
28		Legeliste Bl.1		3861-767 -1 Ausg.		d e	
29		Legeliste Bl.2		3861-767-1 Ausg.		d e	

E	Sammelkarte	Ausgabe												
			d	d	d	a								
Blatt - Nr.														

73-542

	Freimaßtoleranzen	Maßstab	AS 3- 11 Ansteuerung
	Dez.		3E61 - 767 - 1
			Blatt 1...5
Ausg	Tag	Mitteilung	Ersatz f. gl. Nr. Ausgabe b

V 64.21 - 10

e 1.7.60 AIF 361-5 *[Signature]*


d 19.5.60 AIF 361-4 *[Signature]*

c 12.4.60 AIF 361-3 *[Signature]*

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadenersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). 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		
A	D1	1	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05201	
	D2	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
	D3	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
	D4	1	"	L 8011	WN 5457	07201	
	D5	1	"	L 8011	WN 5457	05261	
	D6	1	"	L 8011	WN 5457	10262	
	D7	1	"	L 8011	WN 5457	07261	
	D8	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
	D9	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
B	D10	1	"	L 8011	WN 5457	05261	
	D11	1	"	L 8011	WN 5457	10262	
	D12	1	"	L 8011	WN 5457	07261	
	D13	1	"	L 8011	WN 5457	05261	
	D14	1	"	L 8011	WN 5457	07261	
	D15	1	"	L 8011	WN 5457	05262	
	D16	1	"	L 8011	WN 5457	05261	
	D17	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
C	D18	1	"	L 8011	WN 5457	05202	
	D19	1	"	L 8011	WN 5457	10201	
	D20	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
	D21	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
	D22	1	"	L 8011	WN 5457	05201	
D							
	T1/0...13	14	HF-Schalttransistor	A 30	WN 5444		
	T2/0...2	3	"	A 30	WN 5444		
	T3	1	"	A 30	WN 5444		
	T4	1	"	A 30	WN 5444		
	T5	1	"	A 30	WN 5444		
	T6/0...1	2	"	A 30	WN 5444		
E	T7	1	"	A 30	WN 5444		
	T8/0...5	6	"	A 30	WN 5444		
	T9/0...1	2	"	A 30	WN 5444		
	T10/0...2	3	"	A 30	WN 5444		
	T11/0...5	6	"	A 30	WN 5444		

3-542

Ausg		Tag		Mitteilung		Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	
d 12.4.60		HIF-361-3		Kulla							
				Freimaßtoleranzen		Maßstab		AS 3 - 11 Ansteuerung			
				Gez.							
								Blatt		2...	
								3E61 - 767 - 1			
Ersatz f. gl. Nr. Ausgabe c											


V 6620

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 (UWG), PatG, PatM, PatV, PatZ, PatA, PatB, PatC, PatD, PatE, PatF, PatG, PatH, PatI, PatJ, PatK, PatL, PatM, PatN, PatO, PatP, PatQ, PatR, PatS, PatT, PatU, PatV, PatW, PatX, PatY, PatZ. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 PatG) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1		2		3		4	
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
T12	1	HF-Schalttransistor	A 30	WN 5444			
T13/0...4	5	"	A 30	WN 5444			
T14/0...2	3	"	A 30	WN 5444			
T15	1	"	A 30	WN 5444			
T16	1	"	A 30	WN 5444			
T17	1	"	A 30	WN 5444			
T18	1	"	A 30	WN 5444			
B							
C1	1	KF-Kondensator	160/5/125	WN 5377		1010	
C2	1	"	500/5/125	WN 5377		1710	
C3	1	"	500/5/125	WN 5377		1710	
C4	1	"	800/5/125	WN 5377		05200	
C5	1	"	500/5/125	WN 5377		05260	
C6	1	"	2000/5/125	WN 5377		2516	
C7	1	"	100/5/125	WN 5377		1010	
C8	1	"	160/5/125	WN 5377		1010	
C9	1	"	200/5/125	WN 5377		05200	
C10	1	"	300/5/125	WN 5377		07200	
C11	1	"	300/5/125	WN 5377		05260	
D							
R1/0...1	2	Schichtwiderstand	5k/2/2	WN 5121		05260	
R2/0...1	2	"	20k/2/2	WN 5121		05260	
R3	1	"	5k/2/2	WN 5121		05260	
R4	1	"	10k/2/2	WN 5121		05260	5260
R5	1	"	5k/2/2	WN 5121		05260	
R6	1	"	10k/2/2	WN 5121		05260	
R7	1	"	20k/2/2	WN 5121		05260	
R8/0...3	4	"	10k/2/2	WN 5121		05260	
R9/0...1	2	"	40k/2/2	WN 5121		05260	
R10	1	"	25k/2/2	WN 5121		05260	
R11/0...1	2	"	40k/2/2	WN 5121		05260	
R12/0...1	2	"	40k/2/2	WN 5121		05260	
R13	1	"	25k/2/2	WN 5121		05260	

73-542

V 6620

Freimaßtoleranzen		Maßstab		AS 3 - 11	
Bez.				Ansteuerung	
e 1.7.69 AIF 361-5 <i>Zim</i>				3E61 - 767 - 1	
d 12.4.60 AIF 361-3 <i>Kulla</i>				Blatt 3...	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepprüft	Normg. Ges.
Ersatz f. gl. Nr. Ausgabe c					

»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	
A	R14	1	Schichtwiderstand	30k/2/2	WN 5121	05260	
	R15/0...2	3	"	50k/2/2	WN 5121	05260	
	R16/0...2	3	"	100k/2/2	WN 5121	05260	
	R17	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R18	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R19/0...2	3	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R20	1	"	40k/2/2	WN 5121	05200	
	R21/0...1	2	"	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R22/0...5	6	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
B	R23	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R24	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
	R25	1	"	800/2/2	WN 5121	05200	
	R26	1	"	R2k/2/2	WN 5115	-20	
	R27/0...2	3	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R28	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722	
	R29	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200	
C	R30	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R31	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R32	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722	
	R33	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200	
	R34	1	"	100k/2/2	WN 5121	05260	
	R35	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R36	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R37	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260	
D	R38	1	"	8k/2/2	WN 5121	05200	
	R39	1	"	6k/2/2	WN 5121	05260	
	R40/0...2	3	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R41	1	"	5k/2/2	WN 5121	07200	
	R42	1	"	500/2/2	WN 5121	05200	
	R43	1	"	16k/2/2	WN 5121	2522	
	R44	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
E	R45	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260	
	R46	1	"	600/2/2	WN 5121	05200	
	R47	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
	R48	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R49	1	"	60k/2/2	WN 5121	05260	

73-542

AS 3 - 11
Ansteuerung

3E61 - 767 - 1 4...

V6620

d 12.4.60 AIF 361-3 Nulla




Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
------	-----	------------	------------	---------	-------------

Ersatz f. gl. Nr. Ausgabe c

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 Patentierung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1		2		3		4	
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
A	R50	1	Schichtwiderstand	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R51	1	"	800/2/2	WN 5121	05200	
	R52	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
	R53	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R54	1	"	R2k/2/2	WN 5115	-20	
	R55	1	"	10k/2/2	WN 5121	07200	
	R56	1	"	1,25k/2/2	WN 5121	05260	
	R57	1	"	2k/2/2	WN 5121	05260	
	R58	1	"	2k/2/2	WN 5121	05260	
	R59	1	"	16k/2/2	WN 5121	05200	
	R60	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
R61	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260		
C		4	F5b			2350 - 308 - 1	
		8	& 10-2			2350 - 313 - 1	
		5	& 10-3			2350 - 316 - 1	
		2	& 4/8-2			2350 - 319 - 1	
		2	& 4/8-3			2350 - 321 - 1	
		3	V25-2			2350 - 322 - 1	
		1	V25-3			2350 - 328 - 1	
D							
E							

73-542

				Freimaßtoleranzen	Maßstab	AS 3 - 11			
				Gez.		Ansteuerung			
						Blatt			
						3E61 - 767 - 1		5	
V 6620									
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.				
			<i>Halla</i>						