

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	
1	1	Leersteckeinheit		2364-506-1			
2							
3							
4	40	Transistor Halter		2587-676-2			
5							
6							
7	330	Lötstift		2685-592-1		Einbau nach 24-5436-1	
8							
9							
10	34	Isolierschlauch		2699-329-32		für Transistor	
11	34	Isolierschlauch		2699-329-132		für Transistor	
12	34	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		SKO 2 - 02			
24							
25		Stromlaufplan		3361-682 -1 Ausg.	a c		
26		Bauschaltplan Bl.1		3461-682 -1 Ausg.	a c d		
27							
28		Legeliste Bl.1		3861-682 -1 Ausg.	a c d		
29							

E	Sammelkarte	Ausgabe																					
			b	b	b	b	a	c															
			a	a																			
			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12										
			Blatt - Nr.																				

KWGI 72 - 542

Freimaßtoleranzen	Maßstab	SKO 2 - 02 Steuerung Kommandowerk
Gez.		



3E61 - 682 - 1	Blatt 1...7
Ers. f. gl.Nr. Ausg. a	

V 6421 - 10

c	9.12.60	AIF 689-3	<i>Hilf</i>			
b	10.10.60	AIF 690-2	<i>driller</i>			
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.	

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilug 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 (§ 3 Abs. 4 GMSG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stück	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
D1	1	Germaniumdiode	L8011	WN 5457	07261
D2	1	"	L8011	WN 5457	05202
D3	1	"	L8011	WN 5457	05202
D4	1	"	L8011	WN 5457	05202
D5	1	"	L8011	WN 5457	05202
D6	1	"	L8011	WN 5457	05202
D7	1	"	L8011	WN 5457	05262
D8	1	"	L8011	WN 5457	07202
D9	1	"	L8011	WN 5457	07202
D10	1	"	L8011	WN 5457	05202
D11	1	"	L8011	WN 5457	05201
D12	1	"	L8011	WN 5457	15201
D13	1	"	L8011	WN 5457	07202
D14	1	"	L8011	WN 5457	07202
D15	1	"	L8011	WN 5457	07261
D16	1	"	L8011	WN 5457	07261
D17	1	"	L8011	WN 5457	05262
D18	1	"	L8011	WN 5457	07261
D19	1	"	L8011	WN 5457	07261
D20	1	"	L8011	WN 5457	05261
D21	1	"	L8011	WN 5457	05202
D22	1	"	L8011	WN 5457	05261
D23	1	"	L8011	WN 5457	05202
D24	1	"	L8011	WN 5457	05262
D25	1	"	L8011	WN 5457	07261
D26	1	"	L8011	WN 5457	05262
D27	1	"	L8011	WN 5457	07261

KWG 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 2 - 02 Steuerung-Kommandowerk	
Gez				Blatt	
b 10.10.60 AIF 699-2 <i>duffler</i>		Zimm		3E61 - 682 - 1	
a 20.10.59 NIF 699 <i>Kallo</i>		Geprüft		2000	
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, 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	5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.	Bemerkungen
D28	1	Germaniumdiode	L8011 WN 5457	10201
T1	1	Hf-Schalttransistor	A30 WN 5444	
T2	1	"	A30 WN 5444	
T3	1	"	A30 WN 5444	
T4	1	"	A30 WN 5444	
T5	1	"	A30 WN 5444	
T6	1	"	A15 WN 5444	
T7	1	"	A30 WN 5444	
T8	1	"	A30 WN 5444	
T9	1	"	A30 WN 5444	
T10	1	"	A30 WN 5444	
T11	1	"	A30 WN 5444	
T12	1	"	A30 WN 5444	
T13	1	"	A30 WN 5444	
T14	1	"	A30 WN 5444	
T15	1	"	A30 WN 5444	
T16	1	"	A30 WN 5444	
T17	1	"	A30 WN 5444	
T18	1	"	A30 WN 5444	
T19	1	"	A30 WN 5444	
T20	1	"	A30 WN 5444	
T21	1	"	A30 WN 5444	
T22	1	"	A30 WN 5444	
T23	1	"	A30 WN 5444	
T24	1	"	A30 WN 5444	

KWGE 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 2 - 02 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
Ausg		Tag		Mitteilung	
b 10.10.60 AIF 699-2		10.10.59 NIF 699		Zimm	
0 20.10.59				Zimm	
Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	
				3E61 - 682 - 1	
				Blatt 3...	



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, § 8 GB). 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	5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.	Bemerkungen
T25	1	Hf-Schalttransistor	A30 WN 5444	
T26	1	"	A15 WN 5444	
T27	1	"	A15 WN 5444	
T28	1	"	A30 WN 5444	
T29	1	"	A15 WN 5444	
T30	1	"	A15 WN 5444	
T31	1	"	A15 WN 5444	
T32	1	"	A15 WN 5444	
T33	1	"	WN 5442	
T34	1	"	WN 5442	
C1	1	Kf-Kondensator	100/5/125 WN 5377	1010
C2	1	"	500/5/125 WN 5377	1710
C3	1	"	500/5/125 WN 5377	1710
C4	1	"	500/5/125 WN 5377	1710
C5	1	"	600/5/125 WN 5377	05200
C6	1	MP-Kondensator	1/160 WN 5382	4525
C7	1	Kf-Kondensator	500/5/125 WN 5377	1710
C8	1	"	100/5/125 WN 5377	1010
C9	1	"	100/5/125 WN 5377	1010
C10	1	"	100/5/125 WN 5377	1010
C11	1	"	160/5/125 WN 5377	1010
C12	1	"	300/5/125 WN 5377	1010
C13	1	"	300/5/125 WN 5377	1010

RWS I 73 - 542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 2 - 02 Steuerung-Kommandowerk	
Gez.				Blatt	
b 10.10.60 AIF 6992		Müller		3E61 - 682 - 1	
a 20.10.58 NIF 699		Kulla		4...	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepprüft	Normg Ges.
			Zorn		

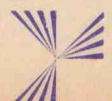


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, 8GB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
R1	1	Schichtwiderstand	5k/2/2	WN 5121	05260
R2	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R3	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R4	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R5	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R6	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R8	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R9	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R10	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R16	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R17	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R18	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R19	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R20	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"	4k/2/2	WN 5121	05260
R22	1	"	4k/2/2	WN 5121	05200
R23	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260
R24	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R25	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R26	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R27	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200

KWSt 73 - 542

IF Form 20/0 01-77


Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 2 - 02	
				Steuerung-Kommandowerk	
Gez				Blatt	
				3E61 - 682 - 1	
				5...	
b 10.10.67 AIF 6992 q 20.10.58 NIF 699		<i>Stiller</i> <i>Kullig</i> <i>Zimm</i>		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg Ges

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, B.G.B.). 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		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
R28	1	Schichtwiderstand	4k/2/2	WN 5121	1722
R29	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R30	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R31	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R32	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R33	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R34	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R35	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R36	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R37	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R38	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R39	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R40	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R41	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R42	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R43	1	"	800/2/2	WN 5121	05200
R44	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R45	1	"	2,5k/2/2	WN 5121	05260
R46	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R47	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R48	1	"	4k/2/2	WN 5121	05260
R49	1	"	400/2/2	WN 5121	05200
R50	1	"	25k/2/2	WN 5121	05260
R51	1	"	R800/2/2	WN 5116	18
R52	1	"	R800/2/2	WN 5116	18
R53	1	"	4k/2/2	WN 5121	05260
R54	1	"	400/2/2	WN 5121	05200

KWGI 73-542


IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 2 - 02 Steuerung-Kommandowerk	
Gez.					
a 20.10.59 NIF 699		Kulla Firm		Blatt	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
				3E61 - 682 - 1	
				6...	

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, § 8(8); Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 3 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1		2		3		4
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen
A	R55	1	Schichtwiderstand	25k/2/2	WN 5121	05260
	R56	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
	R57	1	"	8k/2/2	WN 5121	05200
	R58	1	"	40k/2/2	WN 5121	05200
	R59	1	"	30k/2/2	WN 5121	05260
	R60	1	"	60k/2/2	WN 5121	05200
B	R61	1	"	12,5k/2/2	WN 5121	05260
	R62	1	"	6k/2/2	WN 5121	05260
	R63	1	"	6k/2/2	WN 5121	05200
	R64	1	"	2k/2/2	WN 5116	- 18
C		3	F5b	2350 - 308 - 1		
		5	& 16 - 2	2350 - 314 - 1		
		2	V 40 - 2	2350 - 323 - 1		
		9	V 40 - 3	2350 - 324 - 1		
		2	V 40 - 4	2350 - 325 - 1		
		1	V 25 - 3	2350 - 328 - 1		
		1	& 10 - 2	2350 - 313 - 1		
D						
E						

KWGI 73 - 542

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 2 - 02 Steuerung Kommandowerk	
Gez.				3E61 - 682 - 1	
Ausg. Tag Mitteilung Bearbeiter Gepruft Normg. Ges.				Blatt ?	
V 6620 c 10.10.60 AIF 699-2 Müller				Ersatz für ql. Nr. Ausg. b	