

Diese Unterlage ist 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 PG) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1	2	3	4	5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.	Bemerkungen
1	1	Leersteckeinheit	2364-506-1	
2				
3				
4				
5	49	Transistor Halter	2587-676-1	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12		Schlüssel Einbau	2587-680-1	
13				
14				
15	49	Isolierschlauch	2699-329-32	für Transistor
16	49	Isolierschlauch	2699-329-132	für Transistor
17	49	Isolierschlauch	2699-329-232	für Transistor
18				
19				
20		Stromlaufplan	3361-681-1	
21		Bauschaltplan Bl.1	3461-681-1	
22		Legeliste Bl.1..2	3861-681-1	
23				
24				
25				
26		Darstellung v. Bauelementen m. axialen Anschlußenden	24-5429-.....	
27				
28		Abbiegung v. Bauelementen in Senkrechtbauweise	24-5459-.....	
29				
30				
31				
32				
33	350	Lötstift	2685-592-1	Einbau nach 24-5436-1
34				
35		Beschriftung	SKO 3 - 03	
36				

KW 92 13-542

Freimaßtoleranzen		Maßstab	
Gez.		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
a 28.11.59 NIF 779 Torhalla Mü		3E61 - 681 - 1	
Ausg.	Tag	Mitteilung	Blatt
			1...8
		Gepr.	
		Normg. Ges.	




V. 6421 04-79

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
D1	1	Germaniumdiode	L8011 WN 5457	05261
D2	1	"	L8011 WN 5457	05261
D3	1	"	L8011 WN 5457	05261
D4	1	"	L8011 WN 5457	05261
D5	1	"	L8011 WN 5457	05200
D6	1	"	L8011 WN 5457	10262
D7	1	"	L8011 WN 5457	07261
D8	1	"	L8011 WN 5457	05202
D9	1	"	L8011 WN 5457	05202
D10	1	"	L8011 WN 5457	05202
D11	1	"	L8011 WN 5457	05202
D12	1	"	L8011 WN 5457	05202
D13	1	"	L8011 WN 5457	05202
D14	1	"	L8011 WN 5457	05202
D15	1	"	L8011 WN 5457	05202
D16	1	"	L8011 WN 5457	05202
D17	1	"	L8011 WN 5457	05202
D18	1	"	L8011 WN 5457	05202
D19	1	"	L8011 WN 5457	05262
D20	1	"	L8011 WN 5457	07261
D21	1	"	L8011 WN 5457	10262
D22	1	"	L8011 WN 5457	07261
D23	1	"	L8011 WN 5457	10262
D24	1	"	L8011 WN 5457	07261
D25	1	"	L8011 WN 5457	05201
D26	1	"	L8011 WN 5457	10262
D27	1	"	L8011 WN 5457	07261

KWGI 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
a 28.11.59 NIF 779		Torchalla dmi		Blatt	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Wormg. Ges.
				3E61 - 681 - 1	
					2..

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.	Stück	Benennung	Sach - Nr.	Bemerkungen
D28	1	Germaniumdiode	L8011 WN 5457	10262
D29	1	"	L8011 WN 5457	07261
D30	1	"	L8011 WN 5457	05201
D31	1	"	L8011 WN 5457	10262
D32	1	"	L8011 WN 5457	07261
D33	1	"	L8011 WN 5457	10262
D34	1	"	L8011 WN 5457	07261
D35	1	"	L8011 WN 5457	05201
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	"	A30 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	

10292 **73-542**

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
Ausg. 28.11.59		Tag NIF 779		Blatt 3E61 - 681 - 1 3...	
Mitteilung		Bearbeiter <i>Jimbala</i>			
Gepüft		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
T17	1	Hf-Schalttransistor	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	
T25	1	"	A30 WN 5444	
T26	1	"	A30 WN 5444	
T27	1	"	A30 WN 5444	
T28	1	"	A30 WN 5444	
T29	1	"	A30 WN 5444	
T30	1	"	A30 WN 5444	
T31	1	"	A30 WN 5444	
T32	1	"	A30 WN 5444	
T33	1	"	A30 WN 5444	
T34	1	"	A30 WN 5444	
T35	1	"	A30 WN 5444	
T36	1	"	A30 WN 5444	
T37	1	"	A30 WN 5444	
T38	1	"	A30 WN 5444	
T39	1	"	A30 WN 5444	
T40	1	"	A30 WN 5444	
T41	1	"	A30 WN 5444	
T42	1	"	A30 WN 5444	
T43	1	"	A30 WN 5444	

KWGE 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
28.11.59		NIF 779		3E61 - 681 - 1	
Tschaller		Mü			
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.



Blatt
4...

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mithetung 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
T44	1	Hf-Schalttransistor	A30	WN 5444	
T45	1	"	A30	WN 5444	
T46	1	"	A30	WN 5444	
T47	1	"	A30	WN 5444	
T48	1	"	A30	WN 5444	
T49	1	"	A30	WN 5444	
C1	1	Kf-Kondensator	100/5/125	WN 5377	1010
C2	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C3	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C4	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C5	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C6	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C7	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C8	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
R1	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R2	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R3	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R4	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R5	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R6	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260

KWGI 13-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
a 28.11.59 NIE 779		Torballe		3E61 - 681 - 1	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.



Blatt

5...

*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
R8	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R9	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R10	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R14	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R16	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R17	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R18	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R19	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R20	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R22	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R23	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R24	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R25	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R26	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R27	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R28	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R29	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R30	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R31	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R32	1	"	16k/2/2	WN 5121	05200
R33	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R34	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260

KWGI 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
a 28.11.59 NIF 779		Trochella Mit		Blatt 3E61 - 681 - 1 6...	
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
R35	1	Schichtwiderstand	5k/2/2	WN 5121	05260
R36	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R37	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R38	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R39	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R40	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R41	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R42	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R43	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R44	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
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	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R50	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R51	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R52	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R53	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R54	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R55	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R56	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R57	1	"	16k/2/2	WN 5121	05200
R58	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R59	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R60	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R61	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260

K1052 73-542

IF Form 20/O 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 3 - 03 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
a 28.4.59 NIF 779		Tschella Mü		Blatt	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
				3E61 - 681 - 1 7...	

