


*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 PG) oder der GM-Eintragung (§ 3 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	32	Transistor Halter	2587-676-1	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12		Schlüssel Einbau	2587-680-1	
13				
14				
15	32	Isolierschlauch	2699-329-32	für Transistor
16	32	Isolierschlauch	2699-329-132	für Transistor
17	32	Isolierschlauch	2699-329-232	für Transistor
18				
19				
20		Stromlaufplan	3361-680-1	
21		Bauschaltplan Bl.1	3461-680-1	
22		Legeliste Bl.1...2	3861-680-1	
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	270	Lötstift	2685-592-1	Einbau nach 24-5436-1
34				
35		Beschriftung	SKO 4 - 04	
36				

V 6421 04-79

		KWGI 73-542	
		Freimaßtoleranzen	Maßstab
		SKO 4 - 04	
		Steuerung Kommandowerk	
		Gez.	Blatt
		3E61 - 680 - 1	
		1...6	
Ausg.	Tag	Mitteilung	Bearbeiter
	24.11.59	IVIF 775	Müller <i>[Signature]</i>
			Gepr.
			
		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, § 66b). 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
D 1	1	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05262
D 2	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D 3	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D 4	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D 5	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D 6	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D 7	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D 8	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D 9	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D10	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D11	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D12	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D13	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D14	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D15	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D16	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D17	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D18	1	"	L 8011	WN 5457	07261
T 1	1	Hf.-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T 2	1	"	A 30	WN 5444	
T 3	1	"	A 30	WN 5444	
T 4	1	"	A 30	WN 5444	
T 5	1	"	A 30	WN 5444	
T 6	1	"	A 30	WN 5444	

KWGI 3-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 4 - 04 Steuerung Kommandowerk	
Gez.					
a 24.11.59		NIF 775		3E61 - 680 - 1	
Müller		Halt			
Ausg.	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.



Blatt

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.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.	Bemerkungen
T 7	1	Hf.-Schalttransistor	A 30 WN 5444	
T 8	1	"	A 30 WN 5444	
T 9	1	"	A 30 WN 5444	
T10	1	"	A 30 WN 5444	
T11	1	"	A 30 WN 5444	
T12	1	"	A 30 WN 5444	
T13	1	"	A 30 WN 5444	
T14	1	"	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	
T19	1	"	A 30 WN 5444	
T20	1	"	A 30 WN 5444	
T21	1	"	A 30 WN 5444	
T22	1	"	A 30 WN 5444	
T23	1	"	A 30 WN 5444	
T24	1	"	A 30 WN 5444	
T25	1	"	A 30 WN 5444	
T26	1	"	A 30 WN 5444	
T27	1	"	A 30 WN 5444	
T28	1	"	A 30 WN 5444	
T29	1	"	A 30 WN 5444	
T30	1	"	A 30 WN 5444	
T31	1	"	A 30 WN 5444	
T32	1	"	A 30 WN 5444	

IF Form 20/0 01-77

				KWGE 73-542	
		Freimaßtoleranzen		Maßstab	
				SKO 4 - 04	
				Steuerung Kommandowerk	
		Gez.			
				3E61 - 680 - 1	
				Blatt	
				3...	
a	24.11.59	NIF 775	<i>Müller</i>	<i>9/11</i>	
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.	Stückz	Benennung	Sach - Nr.	Bemerkungen
C 1	1	Kf-Kondensator	100/5/125 WN 5377	1010
C 2	1	"	100/5/125 WN 5377	1010
C 3	1	"	100/5/125 WN 5377	1010
R 1	1	Schichtwiderstand	10K/2/2 WN 5121	05260
R 2	1	"	5K/2/2 WN 5121	05260
R 3	1	"	5K/2/2 WN 5121	05260
R 4	1	"	20K/2/2 WN 5121	05260
R 5	1	"	20K/2/2 WN 5121	05260
R 6	1	"	16K/2/2 WN 5121	05260
R 7	1	"	5K/2/2 WN 5121	05260
R 8	1	"	40K/2/2 WN 5121	05200
R 9	1	"	600/2/2 WN 5121	05260
R10	1	"	16K/2/2 WN 5121	05260
R11	1	"	5K/2/2 WN 5121	05260
R12	1	"	40K/2/2 WN 5121	05200
R13	1	"	600/2/2 WN 5121	05260
R14	1	"	5K/2/2 WN 5121	05260
R15	1	"	10K/2/2 WN 5121	05260
R16	1	"	10K/2/2 WN 5121	05260
R17	1	"	10K/2/2 WN 5121	05260
R18	1	"	10K/2/2 WN 5121	05260
R19	1	"	10K/2/2 WN 5121	05260

KW 92 73-542

SKO 4 - 04

Steuerung Kommandowerk

Blatt

3E61 - 680 - 1

4 ...

IF Form 20/0 01-77

α	24.11.59	NIF 775	müller	Geprüft	Normg. Ges.
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.

Freimaßtoleranzen	Maßstab
Gez.	



**STANDARD
ELEKTRIK
LORENZ**

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
R20	1	Schichtwiderstand	40K/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	"	16K/2/2	WN 5121	05260
R27	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R28	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R29	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R30	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R31	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R32	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R33	1	"	20K/2/2	WN 5121	05260
R34	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260
R35	1	"	16K/2/2	WN 5121	05260
R36	1	"	5K/2/2	WN 5121	05260
R37	1	"	40K/2/2	WN 5121	05260
R38	1	"	600/2/2	WN 5121	05260
R39	1	"	20K/2/2	WN 5121	05260
R40	1	"	20K/2/2	WN 5121	05260
R41	1	"	10K/2/2	WN 5121	05260

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		KWGI 73-542	
				SKO 4-04	
				Steuerung Kommandowerk	
				Blatt	
				3E61 - 680 - 1	
				5....	
q	24.11.59	NIF 775	Müller	Geprüft	Normg. Ges.
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.	Stückz	Benennung	Sach - Nr.	Bemerkungen
	8	& 16 - 2	2350 - 314 - 1	
	1	& 16 - 3	2350 - 317 - 1	
	7	V 40 - 2	2350 - 323 - 1	
	5	V 40 - 3	2350 - 324 - 1	
	3	V 40 - 4	2350 - 325 - 1	

IF Form 20/0 01-77

KWSE 73-542

Freimaßtoleranzen				Maßstab	
Gez.				SKO 4 - 04	
a 24.11.59				NIF 775	
Müller				Kalle	
Ausg				Tag	
Mitteilung				Bearbeiter	
Geprüft				Normg. Ges.	
				Blatt 6	
				3E61 - 680 - 1	
				Standard Elektrik Lorenz	

