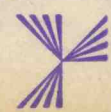


*Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§7 Abs. 1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

1	2	3	4	5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.	Bemerkungen
1	1	Leersteckeinheit	2364-506-1	
2				
3				
4				
5	39	Transistor Halter	2587-676-1	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12		Schlüssel Einbau	2587-680-1	
13				
14				
15	35	Isolierschlauch	2699-329-32	für Transistor
16	35	Isolierschlauch	2699-329-132	für Transistor
17	35	Isolierschlauch	2699-329-232	für Transistor
18				
19				
20		Stromlaufplan	3361-679 -1	
21		Bauschaltplan Bl.1	3461-679 -1	
22		Legeliste Bl.1..2	3861-679 -1	
23				
24				
25				
26		Darstellung v. Bauelementen m. axialen Anschlußenden	24-5429-....	
27		Darstellung v. Bauelementen m. radialen Anschlußenden	24-5430-..	
28		Abbiegung v. Bauelementen in Senkrechtbauweise	24-5459-.....	
29				
30				
31				
32				
33	350	Lötstift	N1 DIN 41496	Einbau nach 24-5436-1
34				
35		Beschriftung	SKO 5 - 05	
36				

KWGI 73-542

Ausg.		Tag		Mitteilung		Bearbeiter		Gepr.		Normg. Ges.	
b 28.11.59		AIF 579-1		Kulle		Torbella					
a 14.7.59		NIF 579									
				Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 5 - 05 Steuerung KW Sammelkarte			
				Gez.				Blatt 3E61 - 679 - 1 1... 6			
				 STANDARD ELEKTRIK LORENZ							

1	2	3	4	5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.	Bemerkungen
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	
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	
T25	1	"	A30 WN 5444	
T26	1	"	A30 WN 5444	
T27	1	"	A30 WN 5444	

»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 G.M.-Eintragung (§ 5 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten.«

KWFI 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 5 - 05 Steuerung KW	
Gez				Blatt	
a 14.7.59 NIF 579		Torchalla		3E61 - 679 - 1	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepf	Normg Ges.



1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
T28	1	Hf-Schalttransistor	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	
C1	1	Kf-Kondensator	200/5/125	WN 5377	05200
C2	1	"	160/5/125	WN 5377	05200
C3	1	"	800/5/125	WN 5377	1716
C4	1	"	2000/5/125	WN 5377	2022
C5	1	"	1000/5/125	WN 5377	2016
C6	1	"	800/5/125	WN 5377	1716
C7	1	"	250/5/125	WN 5377	1710
C8	1	"	160/5/125	WN 5377	05200
C9	1	"	500/5/125	WN 5377	05200
R1	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R2	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R3	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R4	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R5	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R9	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260

KWGI 71-542

Freimaßtoleranzen Maßstab
 Gez. SKO 5 - 05
 Steuerung KW

c 10.3.60 NIF 579-2 *Kytha* *Zim*
 b 28.11.59 NIF 579-1 *Kytha*
 a 14.7.59 NIF 579 *Tschella*



3E61 - 679 - 1

Blatt
4...

IF Form 20/0 01-77

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.

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
R10	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260 05260
R15	1	"	4k/2/2	WN 5121	10200 10200
R16	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R17	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R18	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R19	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R20	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R22	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R23	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R24	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R25	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R26	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R27	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R28	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R29	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R30	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R31	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R32	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R33	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R34	1	"	3k/2/2	WN 5121	05260
R35	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R36	1	"	800/2/2	WN 5121	05260

KWBI 73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 5 - 05 Steuerung KW	
Gez.					
Ausg		Tag		Mitteilung	
h 28.11.59		NIF579-1		Kette	
a 14.7.59		NIF579		Forchalla	
Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	

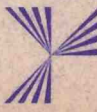


3E61 - 679 - 1

1	2	3	4	5
Lfd. Nr.	Stückz	Benennung	Sach-Nr.	Bemerkungen
R37	1	Schichtwiderstand	10k/2/2 WN 5121	05200
R38	1	"	2k/2/2 WN 5121	05260
R39	1	"	8k/2/2 WN 5121	07260
R40	1	"	3k/2/2 WN 5121	07200
R41	1	"	200/2/2 WN 5121	05260
R42	1	"	20k/2/2 WN 5121	05260
R43	1	"	5k/2/2 WN 5121	05260
R44	1	"	10k/2/2 WN 5121	05260
R45	1	"	40k/2/2 WN 5121	05260
R46	1	"	10k/2/2 WN 5121	05260
R47	1	"	800/2/2 WN 5121	05200
R48	1	"	R 2k/2/2 WN 5115	18
R49	1	"	10k/2/2 WN 5121	05260
R50	1	"	10k/2/2 WN 5121	05260
	2	& 10 - 2	2350 - 313 - 1	
	1	& 10 - 3	2350 - 316 - 1	
	11	& 16 - 2	2350 - 314 - 1	
	1	& 16 - 3	2350 - 317 - 1	
	4	V 40 - 2	2350 - 323 - 1	
	1	V 40 - 3	2350 - 324 - 1	
	1	V 40 - 4	2350 - 325 - 1	
	2	F5b	2350 - 308 - 1	
	1	& 4/8 - 2	2350 - 319 - 1	

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.

IF Form 20/0 01-77

				KWGI 71-542	
		Freimaßtoleranzen	Maßstab	SKO 5 - 05 Steuerung KW	
		Gez.			
c 10.3.60 NIF579-2 <i>Kullo</i> <i>Zim</i> b 28.11.59 NIF579-1 <i>Kullo</i> a 14.7.59 NIF579 <i>Tornhalla</i>		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		3E61 - 679 - 1	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
					Blatt 6