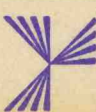


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlaubhaften Wiedervertrieb, BGBl.) Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§7 Abs. 1 PatG) 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	34	Transistor Halter	2587-676-1	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12		Schlüssel Einbau	2587-680-1	
13				
14				
15	34	Isolierschlauch	2699-329-32	für Transistor
16	34	Isolierschlauch	2699-329-132	für Transistor
17	34	Isolierschlauch	2699-329-232	für Transistor
18				
19				
20		Stromlaufplan	3361-1369-1	
21		Bauschaltplan Bl.1	3461-1369-1	
22		Legeliste Bl.1	3861-1369-1	
23				
24				
25				
26				
27				
28		Abbiegung v. Bauelementen in Senkrechtbauweise	24-5459-.....	
29				
30				
31				
32				
33	207	Lötstift	2685-592-1	Einbau nach 24-5436-1
34				
35		Beschriftung	ZÄS 4-04	
36				

73-542

		Freimaßtoleranzen		Maßstab		<b>ZÄS 4-04</b> <b>Zählersteuerung</b>	
		Gez.					
		 <b>STANDARD ELEKTRIK LORENZ</b>		<b>3E61 - 1369 - 1</b>		Blatt	
Ausg.	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepr.	Normg. Ges.		
α	20.10.59	NIF 723	Kraft Mü				

V 6421 04-79

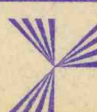


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadenersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der 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	05202
D2	1	"	L8011	WN 5457	05202
D3	1	"	L8011	WN 5457	05201
D4	1	"	L8011	WN 5457	07201
D5	1	"	L8011	WN 5457	05201
D6	1	"	L8011	WN 5457	07201
D7	1	"	L8011	WN 5457	05201
D8	1	"	L8011	WN 5457	05202
D9	1	"	L8011	WN 5457	07202
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	07202
D15	1	"	L8011	WN 5457	05202
D16	1	"	L8011	WN 5457	05202
D17	1	"	L8011	WN 5457	05201
D18	1	"	L8011	WN 5457	07201
D19	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	

73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		ZÄS 4-04 Zählersteuerung	
Gez.					
 <b>STANDARD ELEKTRIK LORENZ</b>		3E61 - 1369 - 1		Blatt	
				2...	
α	20.10.59	NIF 723	J. Kraft	Mü	
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
T10	1	Hf-Schalttransistor	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	
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	

73-542

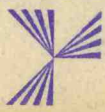
ZÄS 4-04  
Zählersteuerung

IF Form 20/0 01-77

α	20.10.59	NIF 723	Jkraft	dü
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft
				Normg. Ges.

Freimaßtoleranzen      Maßstab

Gez.



**STANDARD  
ELEKTRIK  
LORENZ**

3E61 - 1369 - 1

Blatt  
3...

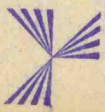


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb (§ 7 Abs. 1 P.O.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
R1	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R2	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R3	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R4	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R5	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R6	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R8	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R9	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R10	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	16 k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	5 k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R16	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R17	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R18	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
	10	& 16-2	2350-314-1		
	2	& 16-3	2350-317-1		
	2	V 40-2	2350-323-1		
	4	V 40-3	2350-324-1		
	1	V 40-4	2350-325-1		

73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		ZÄS 4-04 Zählersteuerung	
Gez.					
 <b>STANDARD ELEKTRIK LORENZ</b>		3E61 - 1369 - 1		Blatt 4	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
α	20.10.59	NIF 723	Knecht	Mü	