


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
D1	1	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05201
D2	1	"	L 8011	WN 5457	07201
D3	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D4	1	"	L 8011	WN 5457	07201
D5	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D6	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D7	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D8	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D9	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D10	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D11	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D12	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D13	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D14	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D15	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D16	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D17	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D18	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D19	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D20	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D21	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D22	1	"	L 8011	WN 5457	07261
T1	1	Hf-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T2	1	"	A 30	WN 5444	

73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab	SM 4 - 04	
Gez.			Steuerung - Multiplikator	
 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		3E61 - 478 - 1		Blatt 2...
Ausg.	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft
g	20.10.59	NIF 707	Kulla	Ma
				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
T3	1	Hf-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T4	1	"	A 30	WN 5444	
T5	1	"	A 30	WN 5444	
T6	1	"	A 30	WN 5444	
T7	1	"	A 30	WN 5444	
T8	1	"	A 30	WN 5444	
T9	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	

73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SM 4 - 04	
Gez				Steuerung - Multiplikator	
Ausg		Tag		Blatt	
0 20.10.59		NIF 707		3E61 - 478 - 1	
Mitteilung		Bearbeiter		3...	
Ma		Geprüft			
Normg. Ges.					

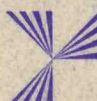


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, § 88). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
T30	1	Hf-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T31	1	"	A 30	WN 5444	
T32	1	"	A 30	WN 5444	
T33	1	"	A 30	WN 5444	
T34	1	"	A 30	WN 5444	
T35	1	"	A 30	WN 5444	
T36	1	"	A 30	WN 5444	
T37	1	"	A 30	WN 5444	
T38	1	"	A 30	WN 5444	
T39	1	"	A 30	WN 5444	
T40	1	"	A 30	WN 5444	
T41	1	"	A 30	WN 5444	
T42	1	"	A 30	WN 5444	
T43	1	"	A 30	WN 5444	
C1	1	Kf-Kondensator	500/5/125	WN 5377	1710
C2	1	"	500/5/125	WN 5377	1710
C3	1	"	160/5/125	WN 5377	05200
C4	1	"	160/5/125	WN 5377	05200
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

73-542

IF Form 20/0 01-77


Freimaßtoleranzen		Maßstab		SM 4 - 04 Steuerung - Multiplikator	
Gez.					
a 20.10.59 NIF 707 Ausg Tag Mitteilung		Kollg Ma Bearbeiter Geprüft		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ	
				Blatt 4...	

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.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stückz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
R4	1	Schichtwiderstand	5k/2/2	WN 5121	05260
R5	1	"	10k/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	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R10	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	12,5k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R16	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R17	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R18	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R19	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R20	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"	R2k/2/2	WN 5115	20
R22	1	"	800/2/2	WN 5121	05260
R23	1	"	40k/2/2	WN 5121	05200
R24	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R25	1	"	R2k/2/2	WN 5115	20
R26	1	"	800/2/2	WN 5121	05260
R27	1	"	40k/2/2	WN 5121	05200
R28	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260

73-542

IF Form 20/0 01-77

Auscg		Tag		Mitteilung		Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	
a		20.10.59		NIF 707		Kulla		Ma			
Freimaßtoleranzen				Maßstab				SM 4 - 04			
Gez.								Steuerung - Multiplikator			
						3E61 - 478 - 1			Blatt 5...		

