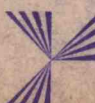


1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
D1	1	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05202
D2	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D3	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D4	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D5	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D6	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D7	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D8	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D9	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D10	1	"	L 8011	WN 5457	10261
D11	1	"	L 8011	WN 5457	10261
D12	1	"	L 8011	WN 5457	10261
D13	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D14	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D15	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D16	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D17	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D18	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D19	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D20	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D21	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D22	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D23	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D24	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D25	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D26	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D27	1	"	L 8011	WN 5457	07202

*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, B.G.B.) Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der G.M.-Eintragung (§ 3 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten. *

73-542

IF Form 20/0 01-77


Freimaßtoleranzen	Maßstab	VOR 5 - 07	
Gez.		Vorzeichen - Rechner	
 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		Blatt	2...
a 1.10.59 NIF 691 <i>Kalle Zim</i>		3E61 - 1382 - 1	
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-Enttragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
D28	1	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05202
D29	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D30	1	"	L 8011	WN 5457	10261
D31	1	"	L 8011	WN 5457	10261
T1	1	Hf-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T2	1	"	A 30	WN 5444	
T3	1	"	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	
C1	1	Kf-Kondensator	250/5/125	WN 5377	1710
C2	1	"	250/5/125	WN 5377	1710

73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen	Maßstab	VOR 5 - 07	
Gez.		Vorzeichen - Rechner	
 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		3E61 - 1382 - 1	Blatt 3...

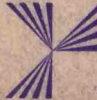
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
a	1.10.59	NIF 691	Kulla	Zim	

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, B.G.B.). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der G.M.-Eintragung (§ 5 Abs. 4 G.M.C.) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
C3	1	Kf-Kondensator	250/5/125	WN 5377	1710
C4	1	"	250/5/125	WN 5377	1710
C5	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C6	1	"	100/5/125	WN 5377	1010
C7	1	"	250/5/125	WN 5377	1710
C8	1	"	250/5/125	WN 5377	1710
C9	1	"	250/5/125	WN 5377	1710
C10	1	"	250/5/125	WN 5377	1710
R1	1	Schichtwiderstand	16k/2/2	WN 5121	07200
R2	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R3	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R4	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R5	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R6	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R7	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R8	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R9	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R10	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	6k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"	16k/2/2	WN 5121	05200
R16	1	"	600/2/2	WN 5121	05200

73-542

IF Form 20/0 01-77

Ausg		Tag		Mitteilung		Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	
a		1.10.59		NIF 691		Kulke		Zorn			
Freimaßtoleranzen				Maßstab				VOR 5 - 07 Vorzeichen - Rechner			
Gez.											
 STANDARD ELEKTRIK LORENZ						3E61 - 1382 - 1			Blatt 4...		

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, UGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMBG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
R17	1	Schichtwiderstand	5k/2/2	WN 5121	05260
R18	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R19	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R20	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"	16k/2/2	WN 5121	05200
R22	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R23	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R24	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R25	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R26	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R27	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R28	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R29	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R30	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R31	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R32	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R33	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R34	1	"	25k/2/2	WN 5121	05260

73-542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		VOR 5-07 Vorzeichen - Rechner	
Gez.					
Ausg. <u>1.10.59</u>		Tag <u>NIF 691</u>		3E61 - 1382 - 1 Blatt 5...	
Mitteilung		Bearbeiter <u>Kallo</u>			
		Geprüft <u>Zinn</u>			
		Normg. Ges.			



