





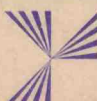


Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadenersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1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

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stückz	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	
T35	1	"	A30	WN 5444	

73 542

IF Form 20/0 01-77

		Freimaßtoleranzen		Maßstab		VOR 4 - 06 Vorzeichenrechenwerk	
		Gez.					
		 <b>STANDARD ELEKTRIK LORENZ</b>		3E61 - 741 - 1		Blatt	
						4.000	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.		
b	3.11.60	AIF 582-1	<i>duilly</i>				
a	9.7.59	NIF 582	<i>Zim</i>				



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, 8GB). 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
R12	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	4k/2/2	WN 5121	05200
R15	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260
R16	1	"	4k/2/2	WN 5121	05200
R17	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260
R18	1	"	4k/2/2	WN 5121	05200
R19	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260
R20	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R21	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R22	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R23	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R24	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R25	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R26	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R27	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R28	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R29	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R30	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R31	1	"	25k/2/2	WN 5121	05260
R32	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R33	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R34	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R35	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R36	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722
R37	1	"	16k/2/2	WN 5121	07200
R38	1	"	8k/2/2	WN 5121	1722

**73 - 542**

Freimaßtoleranzen	Maßstab
Gez.	

VOR 4 - 06  
Vorzeichenrechenwerk



3E61 - 741 - 1

Blatt

6...

IF Form 20/0 01-77

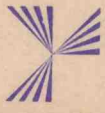
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
a	9.7.59	NIF582	Zim		

\*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 (BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten.\*

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
R39	1	Schichtwiderstand	16k/2/2	WN 5121	07200
R40	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R41	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R42	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R43	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R44	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R45	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R46	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R47	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R48	1	"	10k/2/2	WN 5121	07260
R49	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R50	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R51	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
R52	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R53	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R54	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R55	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R56	1	"	2k/2/2	WN 5121	1722
R57	1	"	4k/2/2	WN 5121	07200
R58	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722
R59	1	"	8k/2/2	WN 5121	07200
	5	& 16 - 2	2350 - 314 - 1		
	4	& 4/8 - 2	2350 - 319 - 1		
	2	& 4/8 - 3	2350 - 321 - 1		
	5	v 40 - 3	2350 - 324 - 1		
	7	R5b	2350 - 308 - 1		

73 - 542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		VOR 4 - 06 Vorzeichenrechenwerk	
Gez.					
Ausg		Tag		3E61 - 741 - 1	
Mitteilung		Bearbeiter			
Geprüft		Normg. Ges.		Blatt	
b 3.11.60 AIF582-1 Müller a 9.7.59 NIF582 Zorn		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		7	