


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

1		2		3		4	
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
1	1	Leersteckeinheit		2364-506-1			
2							
3							
4	30	Transistor Halter		2587-676-2			
5							
6							
7	200	Lötstift		2685-592-1		Einbau nach 24-5436-1	
8							
9							
10	30	Isolierschlauch		2699-329-32		für Transistor	
11	30	Isolierschlauch		2699-329-132		für Transistor	
12	30	Isolierschlauch		2699-329-232		für Transistor	
13							
14							
15		Schlüssel Einbau		2587-680-1			
16							
17							
18							
19							
20		Abbiegung v. Bauelementen in Senkrechtauweise		24-5459-.....			
21							
22							
23		Beschriftung		ZÄS 5 - 05		73 - 542	
24							
25		Stromlaufplan		3361-1370-1 Ausg.		a	c
26		Bauschaltplan Bl.1		3461-1370-1 Ausg.		a	b
27							
28		Legeliste Bl.1		3861-1370-1 Ausg.		a	b
29							

E	Sammelkarte	Ausgabe	b	b	b																
			a	a																	
			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
																				Blatt - Nr.	

				Freimaßtoleranzen		Maßstab		ZÄS 5 - 05 Zählersteuerung				Blatt	
				Gez.								3E61 - 1370 - 1 1...4	
								Ersatz f. gl. Nr. Ausg. a					
V 6421 - 10	6	10.10.60	AIF 730-3	<i>Wittler</i>									
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.								



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	05202
D3	1	"	L 8011	WN 5457	07202
D4	1	"	L 8011	WN 5457	05202
D5	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D6	1	"	L 8011	WN 5457	07201
D7	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D8	1	"	L 8011	WN 5457	07201
D9	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D10	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D11	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D12	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D13	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D14	1	"	L 8011	WN 5457	05201
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	

73 - 542

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtend 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.

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		ZÄS 5 - 05 Zählersteuerung	
Gez.					
b 10.10.61 A/F 730-3		Hübner		3E61 - 1370 - 1	
a 28.10.59 NIF 730		Kneift Ma			
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.



Blatt  
2...




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

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
T13	1	HF-Schalttransistor	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	
T30	1	"	A 30	WN 5444	
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	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R6	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R8	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260

73 - 542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		ZÄS 5 - 05 Zählersteuerung	
Gez.					
b 10.10.60 NIF 730-3 <i>Diellen</i> a 28.10.59 NIF 730 <i>Kraft</i> <i>Ma</i>		 <b>STANDARD ELEKTRIK LORENZ</b>		Blatt 3E61 - 1370 - 1      3...	
Ausg	Tag			Mitteilung	Bearbeiter



