

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar. Verantwortlich zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, § 8b). 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	
Lfd. Nr.		Benennung	Sach-Nr.	Bemerkungen			
1	1	Leersteckeinheit	2364-506-1				
2							
3							
4	47	Transistor Halter	2587-676-2				
5							
6							
7	280	Lötstift	2685-592-1	Einbau nach 24-5436-1			
8							
9							
10	51	Isolierschlauch	2699-329-32	für Transistor			
11	51	Isolierschlauch	2699-329-132	für Transistor			
12	51	Isolierschlauch	2699-329-232	für Transistor			
13							
14							
15		Schlüssel Einbau	2587-680-1				
16							
17							
18		Darstellung v. Bauelementen m. axialen Anschlußenden	24-5429-....				
19		Darstellung v. Bauelementen m. radialen Anschlußenden	24-5430-..				
20		Abbiegung v. Bauelementen in Senkrechtbauweise	24-5459-.....				
21							
22				73 - 542			
23		Beschriftung	SKO 0 - 00				
24							
25		Stromlaufplan	3361-683 -1 Ausg.	a	e		
26		Bauschaltplan Bl.1	3461-683 -1 Ausg.	a	f		
27		Datenblatt	3261-683 -1 Ausg.	a			
28		Legeliste Bl.1	3861-683 -1 Ausg.	a	e		
29		Legeliste Bl.2	3861-683-1 Ausg.	a			

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

KWGI

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 0 - 00 Steuerung Kommandowerk	
Gez.				3E61 - 683 - 1	
Ausg		Tag		Blatt	
e		5.10.60		1...4	
Mitteilung		AIF455-H Müller		Ersatz f.gl.Nr. Ausg. d	
Bearbeiter		Geprüft		Normg. Bes.	

V 64.21 - 10




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
Lfd. Nr.		Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen	
A	D1/0...2	3	Germaniumdiode	L8011	WN 5457	05262
	D2	1	"	L8011	WN 5457	10261
	D3	1	"	L8011	WN 5457	05261
	D4	1	"	L8011	WN 5457	10261
	D5	1	"	L8011	WN 5457	07202
	D6	1	"	L8011	WN 5457	07202
B	D7	1	"	L8011	WN 5457	05201
	D8	1	"	L8011	WN 5457	05201
	D9	1	"	L8011	WN 5457	05201
	D10	1	"	L8011	WN 5457	05201
C	T1/0...11	12	HF-Schalttransistor	A30	WN 5444	
	T2	1	"	A30	WN 5444	
	T3/0...7	8	"	A30	WN 5444	
	T4/0...4	5	"	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	
	T10	1	"	A30	WN 5444	
	T11	1	"	A30	WN 5444	
D	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	
E	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	

73 - 542

KWS I

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 0 - 00	
Gez				Steuerung-Kommandowerk	
				Blatt	
				3E61 - 683 - 1	
Ausg		Tag		Mittellung	
e 5.10.60		AIF 455		chü lla	
Bearbeiter		Geprüft		Normg. Ges.	
				Ersatz f. gl. Nr. Ausg. d	

V 6620


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 G.M.C.) vorbehalten.

1		2		3		4	
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
A	C1	1	KF-Kondensator	500/5/125	WN 5377	1716	
	C2	1	"	500/5/125	WN 5377	1716	
	C3	1	"	100/5/125	WN 5377	1020	
	R1	1	Schichtwiderstand	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R2	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
B	R3	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R4	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R5/0...2	3	"	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R6	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R7	1	"	8k/2/2	WN 5121	05200	
	R8	1	"	8k/2/2	WN 5121	05200	
	R9	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722	
	R10	1	"	4k/2/2	WN 5121	1722	
C	R11	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R12/0...2	3	"	16k/2/2	WN 5121	05260	
	R13/0...6	7	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R14	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R15	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R16	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R17	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
D	R18	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R19	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
	R20	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260	
	R21	1	"	600/2/2	WN 5121	05200	
	R22	1	"	5k/2/2	WN 5121	1722	
	R23	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R24	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R25	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
E	R26	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R27	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R28	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R29	1	"	25k/2/2	WN 5121	05260	

73 - 542

KWGI

V 6620


				Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 0 - 00	
								Steuerung-Kommandowerk	
				Gez.				Blatt	
								3E61 - 683 - 1	
								3...	
								Ersatz f. gl. Nr. Ausg. e	
Ausg.	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepprüft	Normg. Ges.				
d	5.10.60	AIF 455-4	<i>Chiripen</i>						

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

1		2		3		4	
Lfd. Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
A	R30	1	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R31	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260	
	R32	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R33	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R34	1	"	25k/2/2	WN 5121	05260	
	R35	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
B		2	F5m	2350 - 308 - 1			
		3	& 16 - 2	2350 - 314 - 1			
		3	& 16 - 3	2350 - 317 - 1			
		2	V 40 - 2	2350 - 323 - 1			
		2	V 40 - 3	2350 - 324 - 1			
		1	V 40 - 4	2350 - 325 - 1			
		2	V 25 - 3	2350 - 328 - 1			
		2	& 4/8 - 2	2350 - 319 - 1			
		1	& 10 - 2	2350 - 313 - 1			
	C						
D							
E							

73 - 542

KWG I

		Freimaßtoleranzen		Maßstab		SKO 0 - 00 Steuerung-Kommandowerk	
		Gez					
				3E61 - 683 - 1		Blatt 4	
a 5.10.60 11F455-4 <i>dui</i>							
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Bes.		

V 6620