

»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 (§ 5 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten.«


1	2	3	4	5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.	Bemerkungen
1	1	Leersteckeinheit	2364 - 506 - 1	
2				
3	20	Transistor Halter	2587 - 676 - 1	
4				
5				
6				
7		Schlüssel Einbau	2587 - 680 - 1	
8				
9				
10	20	Jsolierschlauch	2699 - 329 - 32	für Transistor
11	20	Jsolierschlauch	2699 - 329 - 132	für Transistor
12	20	Jsolierschlauch	2699 - 329 - 232	für Transistor
13				
14		Stromlaufplan	3361-1447 - 1	
15		Bauschaltplan Bl.1	3461-1447 - 1	
16				
17		Legeliste Bl.1	3861-1447 - 1	
18				
19				
20				
21		Darstellung v. Bauelementen m. radialen Anschlußenden	24 - 5430 - ..	
22		Abbiegung von Bauelementen in Senkrechtbauweise	24 - 5459 - .....	
23				
24				
25	230	Lötstift	2685 - 592 - 1	Einbau nach 24 - 5436 - 1
26				
27		Beschriftung	KEV 20 - 00	

V6421-118

				<b>KEV 20-00</b> Kabeleingangsverstärker Sammelkarte	
		15.5.59		Blatt	
				<b>3E61-1447 - 1</b> 1...2	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.
			Gloede		
			Zim		

»Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mithaltung 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
D1/0...19	20	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05201
D2/0...19	20	"	L 8011	WN 5457	05201
T1/0...19	20	Schalttransistor	A 30	WN 5444	
C1/0...19	20	Kf-Kondensator	160/5/125	WN 5377	05200
R1/0...19	20	Schichtwiderstand	10k/2/2	WN 5121	05260
R2/0...19	20	"	800/2/2	WN 5121	05200
R3/0...19	20	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R4/0...19	20	"	2k/2/2	WN 5115	- 20

Aussg		Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.	Freimaßtoleranzen	Maßstab	KEV 20 - 00		Blatt
b. 8.10.59			AIF 515-1	Gloede					Kabeleingangsverstärker		
a. 16.5.59			NIF 515	Zm					3E61 - 1447 - 1		2
 <b>STANDARD ELEKTRIK LORENZ</b>											

F. Form 20/0 01-77