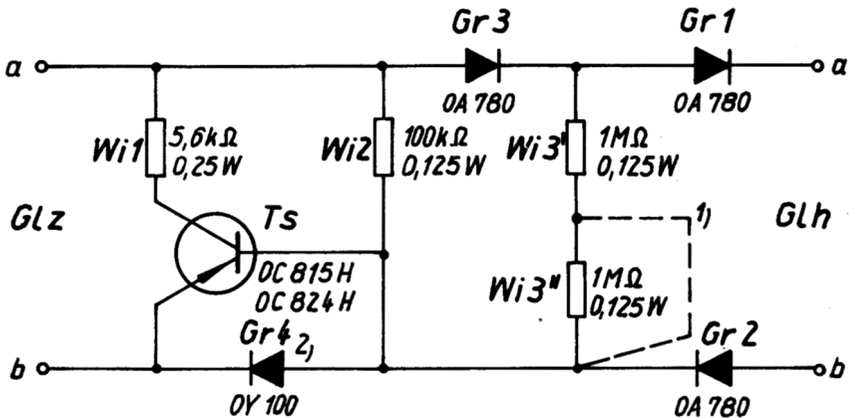


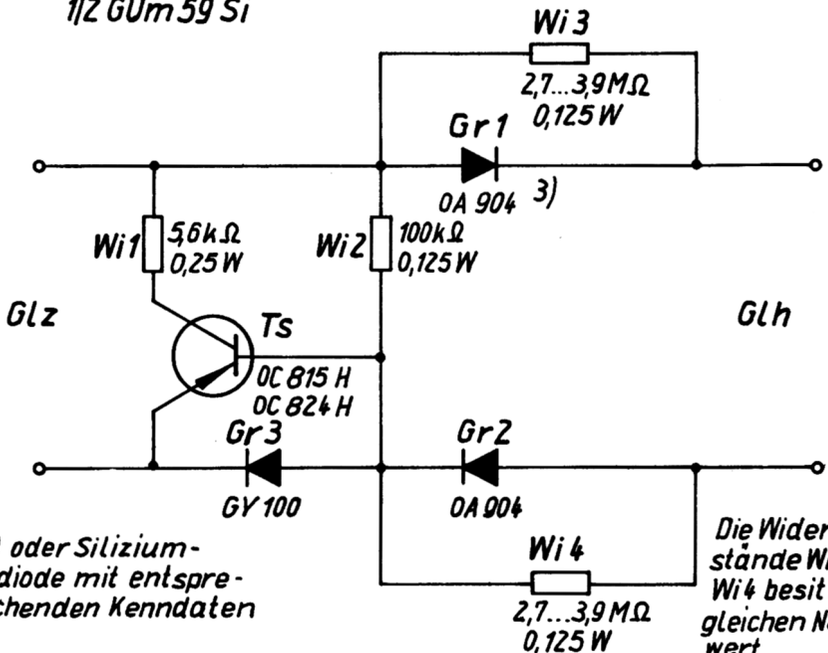
### 1/2 GUm 59



2) Ersatzweise OA 780, OA 720, OA 721, OA 741

1) Blankdrahtbrücke bei entspr. Diodenkombination an Stelle Wi3''

### 1/2 GUm 59 Si



3) oder Siliziumdiode mit entsprechenden Kenndaten

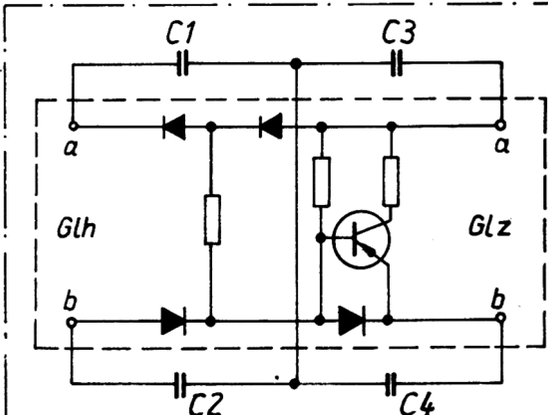
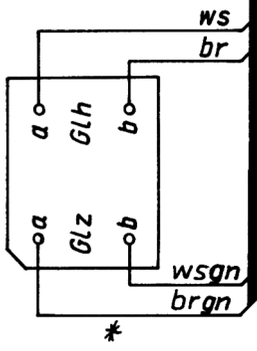
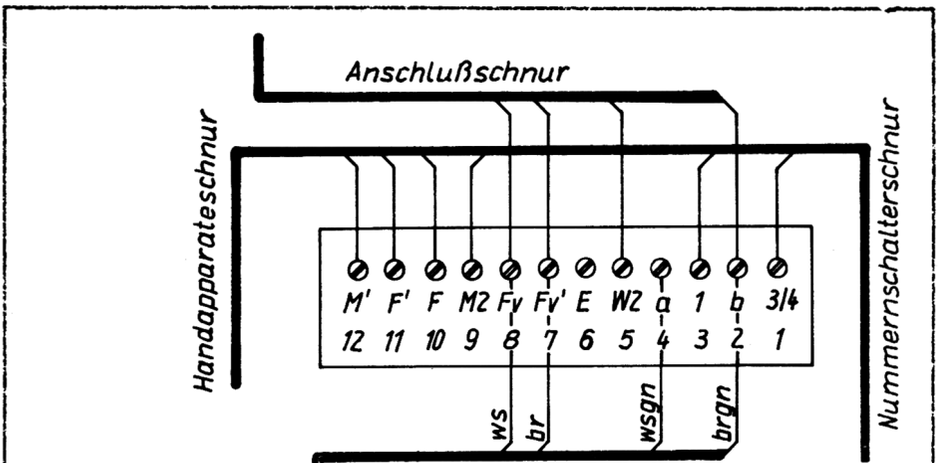
Die Widerstände Wi3 u. Wi4 besitzen gleichen Nennwert.

Deutsche Post			
Fernmeldeamt Leipzig Betriebslabor			
Ausg.	Mittlg.	Tag	Wormel Gear
1		10.10.67	2a 7b.

1/2 GUm 59 u. 1/2 GUm 59 Si

Entspr. 537 S 72 u. 79

Zchgs-Nr. 62 Bl. 1



C1...C4 Papierkondensatoren Q022/63-445TGL929T  
 siehe auch IPF-Information 139/65 (V65/12/65)  
 1/2 GUm 59 mit Entstörglied

**Montageanleitung:**

1. Lötclammen bei Fv und Fv' einsetzen und Krallen abbiegen.
2. Bauelementenplatte aufschrauben (Bauelementenseite nach innen)
3. Kabelbaum einsetzen und nach nebenstehendem Plan einlöten.
4. Bei E rote Ader der Erdastenleitung ablöten und Drahtende isolieren.
5. Anschlußschnur umklemmen (Adern weiß und braun auf Fv bzw. Fv' gelb auf b) entsprechend nebenstehendem Plan.

Bei Anschluß eines 2. Weckers ist dieser an der Anschlußdose bei WZ und E anzuschließen.

\* Adernkreuzung gemäß IPF-Information Nr. 138 (V64/12/65)

<b>Deutsche Post</b>				<b>1/2 GUm 59</b>	
Fernmeldeamt Leipzig Betriebslabor				Montageanleitung u. Entstörglied	
Ausg.	Mittlg.	Tag	Name	Gepr.	
1		10.10.67	[Signature]	[Signature]	
				Entspr.	Zchgs-Nr. 62 Bl. 2