

Änderungsanweisung

JS/TB

Betr:

ER 56

PVZ - 03

Pulsverzögerung

3E61-1484-1 (TRG 5606-1/2, TRG 6008)

TH-Inst. H. Pfister

Nr. 134/671

Bl. 1...3

Datum: 27.6.61

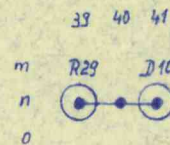
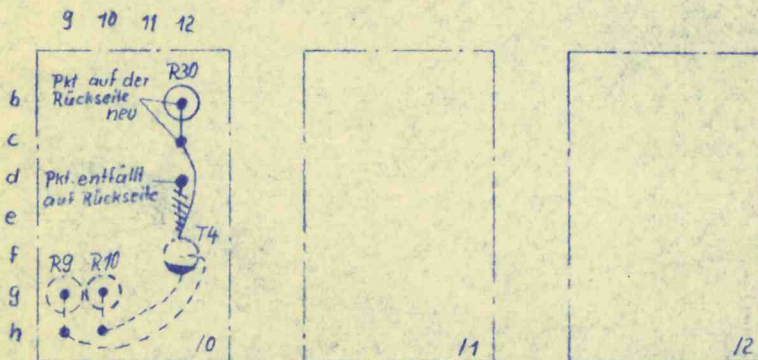
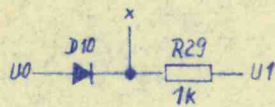
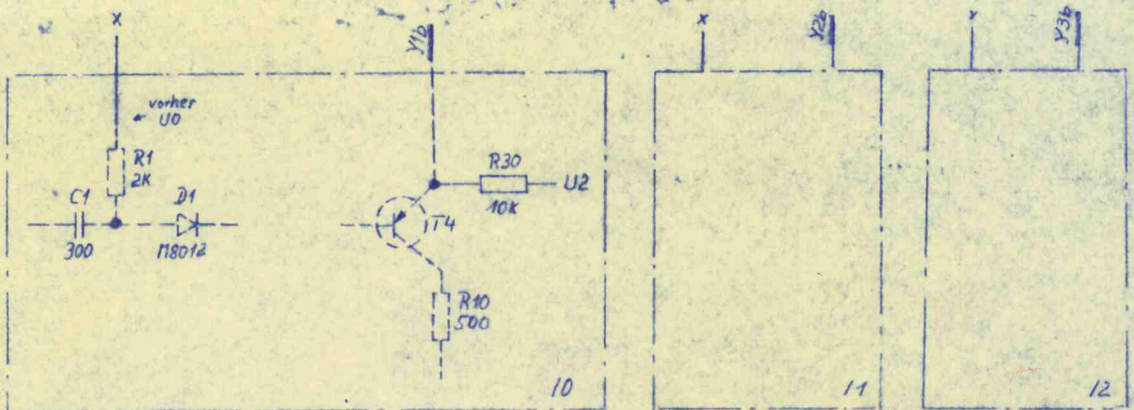
Veranlassende Stelle: IS/LSPB

H. Pfister

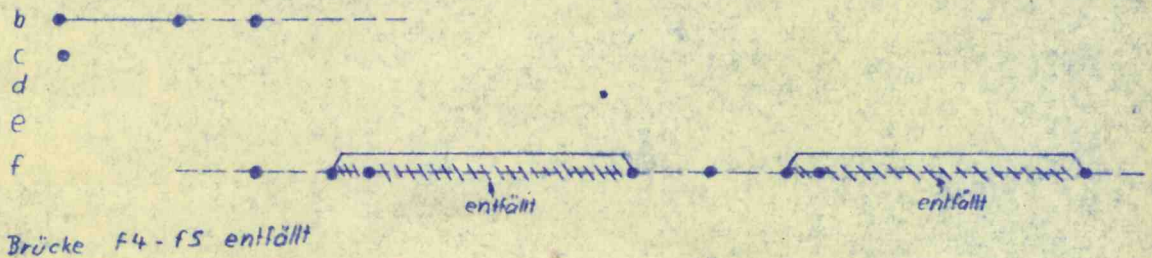
(Ä-Nr. 491)

Lfd. Nr.

Änderung, Grund, Durchführung



37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9



Durchführungsentscheid:

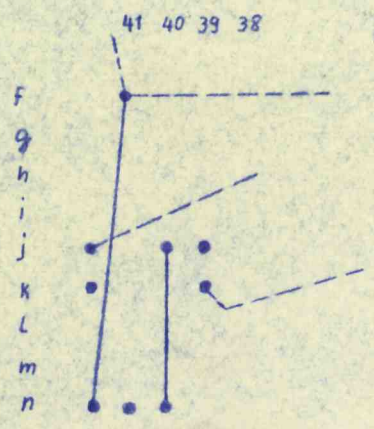
Verteiler:		IS/KE ^{H.} Henz	JS/FLE über JS/ST₂	JS/ME	JS/VE	JS/ASF
			IS/LSPB	JS/GPR ₂	JS/KE ₆	JS/VE
Weber	Zim	Sammet				
Bearbeiter, Tel. 4929						

V 69.74-80

JS/TB	Änderungsanweisung		Nr. 134/671	Bl. 2
	Betr:	ØVZ + 03 Pulsverzögerung 3E61-1484-1 (TRG 5606-1/2, TRG 6008)	Datum:	
	ER 56			

Veranlassende Stelle: IS/LSPB H. Pfister (Ä-Nr. 491)

Lfd. Nr. Änderung, Grund, Durchführung



Durchführungsentscheid:

Verteiler:			JS/FLE über JS/BFL	JS/ME	JS/VL	JS/AJ
			IS/LSPB	JS/GPR	JS/KE	JS/VE
Weber		Sammet				
Bearbeiter, Tel. 4929						

Paustahig

V 69 74 - 80

JS/TB	Änderungsanweisung		Nr. 134/671	Bl. 3
	Betr:	PVZ - 03 Pulsverzögerung 3E61-1484-1 (TRG 5606-1/2, TRG 6008)	Datum:	
	ER 56			

Veranlassende Stelle: IS/LSPB H. Pfister (Ä-Nr. 491)

Lfd. Nr.	Änderung, Grund, Durchführung				
3	Sammelkarte: Folgende Bauteile kommen neu hinzu: D10 1 Germaniumdiode L8011 WN 5457 (05201) R29 1 Schichtwiderstand 1k/2/2 WN 5121 (05260) R30/0...2 3 " 10k/2/2 WN 5121 (05260)				
4	Legeliste: Folgende Drahtzüge ändern sich: 2 rt Z4c - s5 - f4 in: Z4c - s5 - f5 9 gn Y1b - d12 in: Y1b - c12 10 rtsw Y2b - d24 in: Y2b - c24 11 blrt Y3b - d36 in: Y3b - c36 Folgender Drahtzug kommt neu hinzu: rtsw f4 - f16 - f28 - n40				
5	Änderungsgrund: Erhöhung der Betriebssicherheit.				
6	Diese Änderung ist bei allen DFG - Rechnern durchzuführen, bereits durchgeführt beim O - CD - und Ferno - Rechner.				
7	Bisher gültige Unterlagen: Sk Bl.1 Ausg. e=d Sz Ausg. e=d Ms Ausg. e=d Lp Ausg. d				

Durchführungsentscheid:

Verteiler:			JS/FLE über JS/BFL	JS/ME	JS/VL	JS/AJ
			IS/LSPB	JS/GPR	JS/KE	JS/VE
Weber						
Bearbeiter, Tel. 4929						