
Subject: Elektromess RPG64A
Posted by [Uwe_LA](#) on Fri, 03 Jul 2020 10:40:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Zusammen,
das ist das Problem, die einstellbare Gitterspannung gelangt nicht an die zu prüfende Röhre - an keine Röhren-Pins.

An den beiden Ug Prüfbuchsen ist die eingestellte Gitterspannung messbar. Die Leitungen in den Kabelbäumen habe ich verfolgt; die Verbindung(en) vom Schiebeschalter Tableau in Stellung 'G' zu allen entsprechen Röhren Gitter-Pins ist vorhanden.

Übrigens, der Fehler ist innerhalb einer Prüfreihe - ein und derselben Röhre mittendrin - eingetreten. Als Anlage beigefügt ist ein Bildchen vom Stufenschalter, mit den hier messbaren Spannungen.

Wer kennt das Problem, oder hat einen Tipp zur Fehlersuche für mich. Danke im Voraus.

Freundliche Sammlergrüße
Uwe

Anlage
Stufenschalter

File Attachments

1) [Elektromess RPG64_S16.jpg](#), downloaded 755 times

Subject: Aw: Elektromess RPG64A
Posted by [Uwe_LA](#) on Sun, 05 Jul 2020 11:27:50 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen.
Erledigt! Im Schaltersegment IV war eine Schalterbrücke - aus der Halterung - herausgefallen. Nach Zerlegung des kompletten Stufenschaltersatzes, konnte ich die Schalterbrücke wiedereinssetzen. Der Zusammenbau erfolgte in umgekehrter Reihenfolge. Die Gitterspannung(en) liegen nun wieder an den betreffenden Röhrenpins an. Als Anlage ein paar Bildchen vom zerlegten Stufenschaltersatz und der Problem-Schalterebene.

LG aus dem Norden.
Uwe

Anlagen

File Attachments

- 1) [1_Ursache_Schalterbrücke_fehlt.jpg](#) , downloaded 710 times
 - 2) [2_Defekte_Schalteebene.JPG](#), downloaded 713 times
 - 3) [3_Schalterbrücke_wieder_eingefügt.JPG](#) , downloaded 695 times
-

Subject: Aw: Elektromess RPG64A
Posted by [Anode](#) on Wed, 08 Jul 2020 10:45:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Toller Beitrag und klasse Bilder! Danke!

Subject: Aw: Elektromess RPG64A
Posted by [Uwe_LA](#) on Thu, 09 Jul 2020 08:35:35 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen.
Zum Abschluss noch ein Bildchen vom zusammen gebauten RPG64A, mit einer KF4 unter Test.

Freundliche Sammlergrüße
Uwe Gäbel

Anlage

Subject: Aw: Elektromess RPG64A
Posted by [Uwe_LA](#) on Thu, 09 Jul 2020 08:40:12 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Nachtrag:
Hier ist die fehlende Anlage zum vorherigen Beitrag von mir

Uwe

File Attachments

- 1) [Fertig!_KF4_unter_Test.jpg](#), downloaded 554 times
-