

---

Subject: Aw: Neuberger RPM 375

Posted by [Radio-aktiv](#) on Sun, 18 Jun 2023 17:50:02 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,

die Anodenspannung müsste bei der Röhrenmessung, letzte Stellung des Prüfschalters über den rot eingezeichneten Pfad verlaufen. Der Pfad kommt vom 5x9 Steckerfeld, läuft über den Prüfschalter S8 und geht zurück auf das 5x9 Steckerfeld. Es müssen Stifte gesteckt sein im 5x9 Steckerfeld, gemäß einer sinnvollen Röhrenprüfung.

Der Schalter hängt in dem Fall auch an C7 und mit seinem Schleifkontakt an einer der 4mm Buchsen über dem 5x9 Steckerfeld. Interessant wäre nun ob vor oder nach dem Schalter die Anodenspannung nachgewiesen werden kann.

Grüße  
Karl

#### File Attachments

---

1) [Stellung\\_Röhrenmessung\\_Schalter.jpg](#) , downloaded 583 times

---