

---

Subject: Aw: Neuberger W242 Röhrenprüfer  
Posted by [GunWi](#) on Thu, 22 Dec 2022 21:39:22 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

GunWi schrieb am Mi., 14 Dezember 2022 22:41

Osram 2.2V 0.4 A 2R20 steht auf dem Birnchen auf der rechten Seite ;)

Hallo,

ich habe gerade in einer Anleitung zum 252 gefunden: 200mA, jedoch keine Spannungsangabe.

Zitat:

Die linksseitige Sicherung ist für die Gitterstromkreise und die rechtsseitige für die Anodenleitung, mit 200mA bestimmt. ...

Die Sicherungslampen sind nie durch eine Taschenlampenbirne oä Birnchen zu ersetzen, da ausser Fehlmessungen auch das Instrument ... gefährdet ist.

Schick: Ich habe nun 10 Lämpchen 2,2V 400mA

Bestellt sind dan weitere 2,2V 180mA, da ich keine 2,2V 200mA gefunden habe.

Hinzu kommt: Wenn schon die eingesetzte mit 2,2 400 falsch war, was den Strom angeht, woher soll ich dann nun wissen, ob die 2,2Volt richtig sind? :roll: 8o :roll:

Die Hauptsicherung ist übrigens mit 400mA angegeben.

GunWi