

EM 35

Betriebsdaten:

U_f . . . 6,3 V
 I_f . . . 0,2 A
 U_{b1} . +250 V=
 U_{b2} . +250 V=
 $U_{g1 \text{ u. } 2}$. 0
 U_L . +250 V=
 I_{a1} . . . 0,12 mA
 I_{a2} . . . 0,25 mA
 I_L . . . 0,46 mA
 R_{a1} . . . 2 M Ω
 R_{a2} . . . 1 M Ω

EM 5

Prüfdaten:

U_f . . . 6,3 V~
 U_L . . +200 V=
 U_b . . +60 V=
 U_{g1} . 0 & -2 V=

In Stellung 13
 auf Steuerwirkung
 prüfen,
 dabei muß sich auch die
 Leuchtwinkelhelligkeit
 ändern.

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

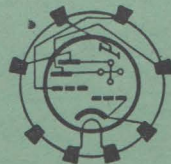
Max Funke, Adenau-Eifel

8. 52

Gemeinschaftsröhre

EM 35

EM 5



Abstimmanzeiger = Magisches Auge

Unbrauchbar

?

G

u

t

Grenzdaten:

R_{fk} . . . 20 k Ω
 R_{g1} . . . 3 M Ω
 U_L . min. 90 V
 N_a . . . 2 \times 0,5 W
 U_{fk} . . . 100 V

