



Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

- $U_f . . . 4 \mid 2 \text{ V} =$
- $I_f . . . 0,06 \mid 0,12 \text{ A}$
- $U_a . . . +90 \text{ V} =$
- $U_g . . . -1,5 \text{ V} =$
- $I_a 1,1 \text{ mA}$
- $S 1,5 \text{ mA V}$
- $D 5 \%$
- $g 20$
- $R_i 13,3 \text{ k}\Omega$
- $R_{aa} 8 \text{ k}\Omega$

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

$\mathcal{N} 1 \text{ W}$

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

- $U_f 4 \text{ V} \sim$
- $U_a +60 \text{ V} =$
- $U_g 0 \& -2 \text{ V} =$

In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen

In position 13 is to
prove the control grid.
En position 13 vérifier
l'action de commande de la
grille.

685

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

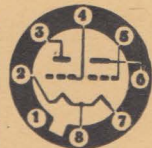
MAX FUNKE, Adenau-Eifel 11. 54.

4 A 6

4 A 6 G

4 A 6 GT

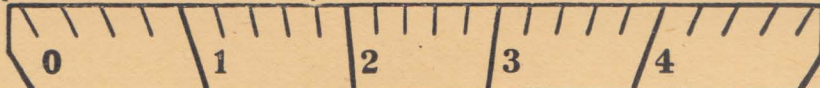
Triode + **Triode**
Karte 684 + Karte 685



Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon



5 mA