
Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

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

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

 \mathcal{N} 1 W**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

U_f 4 V \sim
 U_a . . . +60 V=
 U_g . . . 0 & -2 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.

684

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 11. 54.

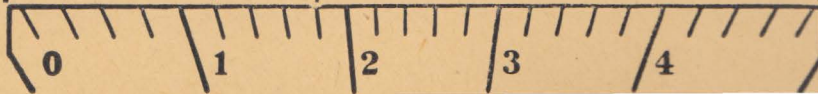
4 A 6**4 A 6 G****4 A 6 GT**

Triode + Triode

Karte 684 + Karte 685

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon

5 mA

