

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 12,6 V
 I_f . . . 0,15 A
 U_a . . . +250 V=
 U_g . . . -2 V=
 I_a . . . 0,9 mA
 S . . . 1,5 mA/V
 D . . . 1 %
 g . . . 100
 R_i . . . 66 k Ω
 R_{aw} . . . 0,25 M Ω
 R_{kw} . . . 4 k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +250 V=
 U_{fk} . . . 90 V

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 12,6 V~
 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.

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3. 54.

12 SF 5

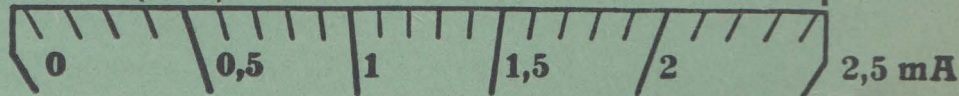
12 SF 5 G

12 SF 5 GT

Triode.

 Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon


771