



Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_f . . . 6,3 V
 I_t . . . 0,3 A
 U_a . . . +250 V=
 U_{g1} . . . -20 V=
 I_a . . . 8 mA
 S . . . 1,1 mA/V
 D . . . 12 %
 g . . . 8,3
 R_i . . . 7,5 k Ω
 R_a . . . 20 k Ω
 R_k . . . 2500 Ω

Grenzdaten:
Ratings: / Conditions maxima:
 \mathcal{P} . . . 0,35 W
 U_{fk} . . . 90 V



Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 6,3 V~
 U_a . . . +150 V=
 U_{g1} . . . 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.

585

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3. 55

