

Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_f . . . 6,3 V
 I_f . . . 0,3 A
 U_a . . . +250 V=
 U_{g1} . . . -8 V=
 I_a . . . 8 mA
 S . . . 2 mA/V
 D . . . 5 %
 g . . . 20
 R_i . . . 10 kΩ

Grenzdaten:
Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +250 V=
 U_g . . . 0
 N_a . . . 2,5 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.

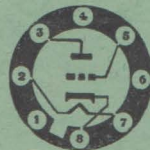
508

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3, 55

6 C 5 6 C 5 GT VT-65
 6 C 5 G 6 C 5 MG VT-65 A
 6 C 5 GM 5374 A

Triode.



Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon

