

Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_f . . . 6.3 V
 I_f . . . 0.6 A
 U_a . . . +250 V=
 U_{g1} . . . -27.5 V=
 I_a . . . 9 mA
 S . . . 1.7 mA/V
 D . . . 17 %
 g . . . 6
 R_i . . . 3.5 k Ω
 R_{aa} . . . 14 k Ω

Grenzdaten:

Ratings / Conditions maxima:
 η . . . 1.6 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.

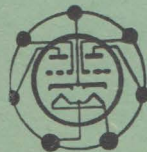
653

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 3. 55

6 E 6

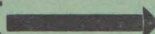
Triode + Triode
Karte 653 + Karte 654



Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon



0

10

20

30

40

50 mA