

Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_f 7 V
 I_f 0,3 A
 U_a . . + 90 V=
 U_g . . - 1,5 V=
 I_a 12 mA
S 6 mA/V
D 5 %
g 24

Prüfdaten:
Test operation:
Vérification:

U_f 7,3 V~
 U_a . . +100 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.

138

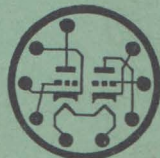
Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel . 7. 53

PCC 84

7 AN 7

Triode + Triode
Karte 138 + Karte 139



Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon



0

5

10

15

20

25 mA

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . +180 V=
 I_k 18 mA
 R_{fk} 20 k Ω
 R_g 0,5 M Ω
 N_a 2 W
 U_{fk} 90 V

