

Betriebsdaten:

Typical operation:
Exemple d'utilisation:

U_i 14 V
 I_f 0,1 A
 U_a . . . +250 V=
 U_{g1} . . . -3 V=
 I_a 1 mA
 S 1,2 mA/V
 μ 70
 R_k 300 Ω

Prüfdaten:

Test operation:
Vérification:

U_i 14 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.

1048

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 10. 59.

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +300 V=
 I_k 5 mA
 R_{fk} . . . 20 k Ω
 R_{g1} 3 M Ω
 N_a 1 W
 U_{fk} . . . 150 V

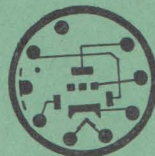
UBC 81

Triode + Duodiode
Karte 1048 + Karte 1049

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon



0

1

2

3

4

5 mA