

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f 14 V
 I_f 0,3 A
 U_a . . . +250 V=
 U_{g1} . . . -1,5 V=
 I_a 1,2 mA
 S 1,6 mA/V
 μ 100

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f 13 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.

1058

Röhrenmeßgerät Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 6. 60.

PCL 86

Triode + Pentode
 Karte 1058 + Karte 1059

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon



0

0,5

1

1,5

2

2,5 mA

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +250 V=
 I_k 4 mA
 R_{tk} . . . 20 k Ω
 R_{g1} . . . 2 M Ω
 N_a . . . 0,5 W
 U_{fk} . . . 100 V

