

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f 2 V=
 I_f 0,1 A
 U_a . . . +135 V=
 U_{g1} . . . -4,5 V=
 I_a 2,5 mA
 S 1 mA/V
 D 6 %
 g 16
 R_i 16 k Ω
 R_{aw} . . . 100 k Ω

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

U_f 2 V \sim
 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.

136

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 2. 55.

KBC 1

Triode + Duodiode
Karte 136 + Karte 560

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t →
Good / Bon

**Grenzdaten:**

Ratings / Conditions maxima:

U_a . . . +150 V=
 N_a 0,6 W
 R_g 2 M Ω

