

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=

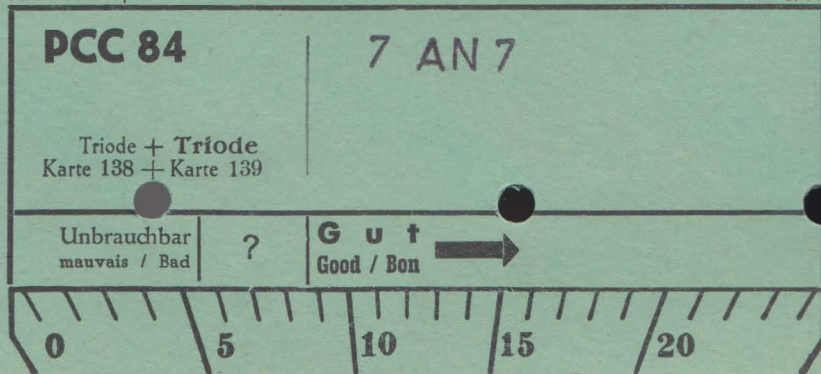
In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen

In position 13 is to
prove the control grid.
En position 13 vérifier
l'action de commande de la
grille.

139

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 5. 54

**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

