

**Betriebsdaten:**

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

6 E 8 G	CCH 35/ECH 35
---------	---------------

U_f	. . .	6,3	. . .	6,3 V
I_f	. . .	0,3	. . .	0,2 A
U_a	. . .	+100	. . .	+100 V=
U_g	. . .	-3	. . .	-0 V=
I_a	. . .	5,5	. . .	10 mA
S	2,8 mA/V
D	4,2 %
g_g	24
R_i	. . .	18	. . .	k Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

Na . . . 1,5 W

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

 U_f . . 6,3 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.

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 9. 54

ECH 33X 61 M
X 65**ECH 35**

CCH 35

6 E 8

6 E 8 G

6 E 8 GT

6 E 8 MG

Hexode + Triode
Karte 721 + Karte 722

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon

