



Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

ECH 35 | **6 E 8 G**

U_f . . . 6,3	. . . 6,3 V
I_f . . . 0,2	. . . 0,3 A
U_a . . . +250	. . . +200 V=
U_{g1} . . . -2	. . . -3 V=
U_{g2} . . . +100	. . . +90 V=
U_{g3} . . . -10	. . . 0 V=
U_{g4} . . . +100	. . . +90 V=
I_a 3	. . . 3 mA
$I_{g2 \& 4}$. . . 3	. . . mA
S . . . 0,65	. . . mA/V
R_i . . . 300	. . . 66 k Ω
R_k . . . 215	. . . Ω

Grenzdaten:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +300	. . . V=
U_{g2} . . . +125	. . . V=
I_k . . . 15	. . . mA
R_{fk} . . . 20	. . . k Ω
R_{g1} . . . 3	. . . M Ω
N_a . . . 1,2	. . . W
$N_{g2 \& 4}$. . . 0,6	. . . W
U_{fk} . . . 100	. . . V



Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 6,3 V~
U_a . . . +200 V=
U_{g1} . . . 0 & -2 V=
$U_{g2 \& 4}$. . . +60 V=
U_{g3} . . . 0

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 5, 54.

ECH 35

CCH 35

ECH 33

X 61 M

X 65

6 E 8

6 E 8 G

6 E 8 GT

6 E 8 MG

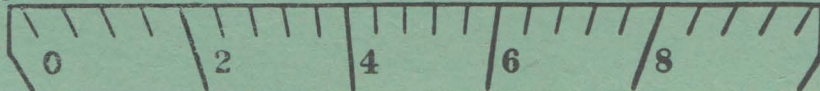
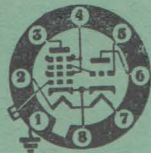
Hexode + Triode

Karte 721 + Karte 722

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon



10 mA

721