

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f . . . 12,6 V
 I_f . . . 0,15 A
 U_a . . . +100 V=
 U_g . . . 0
 I_a . . . 13,5 mA
 S . . . 3,7 mA/V
 D . . . 4,5 %
 g . . . 22

Grenzwerte:

Ratings: / Conditions maxima:

U_a . . . +250 V=
 I_k . . . 6,5 mA
 R_{fk} . . . 20 k Ω

R_g 3 M Ω
 N_a 0,8 W
 U_{fk} . . . 100 V

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f . . . 12,6 V~
 U_a . . . +60 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.

718

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 2. 54.

HCH 81 | 19 AJ 8

Triode + Heptode
 Karte 718 + Karte 719

Unbrauchbar
 mauvais / Bad

?

G u t
 Good / Bon

