

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

U_f 14 V
 I_f 0,1 A
 U_a . . . +100 V=
 U_g 0
 I_a 10 mA
 S 2,8 mA/V
 D 4,5 %
 g 22
 R_i 8 k Ω

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

U_f 13 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.

916

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 4, 54.

UCH 42 | **UCH 43**
X 142

Triode + Hexode
Karte 916 + Karte 917

**Grenzdaten:**

Ratings / Conditions maxima:

U_a . . . +175 V=
 I_k 6 mA

R_{fk} . . . 20 k Ω
 R_g 3 M Ω
 N_a 0,8 W
 U_{fk} . . . 150 V

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t
Good / Bon



0

2

4

6

8

10 mA