



Betriebsdaten:
Typical operation:
Exemple d'utilisation:

$U_f \dots 5 \text{ V}$
 $I_f \dots 3 \text{ A}$
 $U_a \text{ max } 550 \text{ Veff.}$
 $I_a \text{ max } 225 \text{ mA}$
 $R_i \text{ min } 75 \Omega$

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

$U_f \dots 5 \text{ V} \sim$
 $U_a \dots 100 \text{ V} \sim$

In Stellung 3

wird Signal „F“ angezeigt. Dies ist durch die Sockelschaltung bedingt und ist in Ordnung.

In Position 3 the meter pointer marked „F“ on account of the base dia-

gram; that is all right.

En Position 3 l'aiguille ren-

seigne „F“, c'est en ordre.

299

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 10.54

5 U 4 5 U 4 WG
5 U 4 G VT-244
5 U 4 GT 5931

Doppelweg-Gleichrichter / Full wave rectifier / Redresseur biplaque.

Unbrauchbar
mauvais / Bad

?

G u t →
Good / Bon

0

50

100

150

200

250 mA

