

902

Betriebsdaten:

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

$U_f \dots 50 \text{ V}$
 $I_f \dots 0,15 \text{ A}$
 $U_{a\max} \dots 235 \text{ V/eff.}$
 $I_{a\max} \dots 75 \text{ mA}$
 $U_{fk\max} \dots 350 \text{ V}$
 $C_{\max} \dots 16 \mu\text{F}$
 $R_a \min \dots 100 \Omega$

Prüfdaten:

Test operation:

Vérification:

$U_f \dots 50 \text{ V}\sim$
 $U_a \dots 60 \text{ V}\sim$

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel - 7. 53.

50 X 6

Doppelweg-Gleichrichter / Full wave rectifier / Redresseur biplaque.

Unbrauchbar mauvais / Bad	?	G u t Good / Bon
------------------------------	---	----------------------------

0

20

40

60

80

100 mA

**In Stellung 2**

gibt es Teilausschlag nach links; dies ist durch den hohen Heizfadenwiderstand bedingt und ist in Ordnung.

A small deflection in Position 2 is all right.

Un petit indication en Position 2 est en ordre.

Röhre hat **2 Systeme**.

Das 2. System ist in Stellung 11 zu messen

2. System is measurable in position 11

2. System est à essayer en position 11