

**Betriebsdaten:**  
Typical operation:  
Exemple d'utilisation:

**UAA 11**

	<b>UB 41</b>
Uf . . . 23	. . . 19 V
If . . . 0,1	. . . 0,1 A
Ua max 200	. . . 150 V
Ia . max 5	. . . 9 mA
Rfk . max 20	. . . 20 kΩ
Ufk max 300	300 V

**Prüfdaten:**  
Test operation:  
Vérification:

Uf . . . 20 V~  
Ua . . . 30 V~

**948**  
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**

**UAA 11**

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 2. 54

**UB 41 | UAA11**

Duodiode.

Unbrauchbar  
mauvais / Bad

?

**G u t**  
Good / Bon

**UB 41**

0

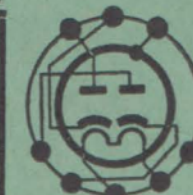
1

2

3

4

5 mA



**UAA 11**



**UB 41**