

---

Subject: Aw: Eisen-Wasserstoff-Widerstände 50mA  
Posted by [mike jordan](#) on Sun, 24 Feb 2013 08:48:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bitte keine Vermutungen ! Ein 'soetwas hab ich mal irgendwo gesehen' bringt hier nichts - die Type des EU / EW oder der Gerätetyp, in dem der EU oder EW sich befindet, müsste schon benannt werden können.

XX

EU XXI Grundig Boy 276B/GW Swan-Bajonett B22=22 mm  
Heizung  
Beschreibung 37-111V; 0,052A U/EW  
Abmessungen (BHT)  
inkl. Stifte/Spitzli 30 x 85 x mm / 1.18 x 3.35 x inch

[http://www.radiomuseum.org/tubes/tube\\_euxxi.html](http://www.radiomuseum.org/tubes/tube_euxxi.html)

In den USA bei ZENITH den 50A1 nur EW  
[http://www.radiomuseum.org/tubes/tube\\_50a1.html](http://www.radiomuseum.org/tubes/tube_50a1.html)

Ist halt nur etwas teuer mit 60Euro BTB

hans

Edit Moderator : Tippfehler beseitigt

---