

---

Subject: Aw: Frage zum Übertrager im Funke W19  
Posted by [Radio-aktiv](#) on Fri, 16 Mar 2018 14:44:55 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo stabi,

ging ganz gut zu messen.

I - VI = 6,36H in Stellung "Aus" (Generell alle Stellungen der Wert)

I - A2 = 1,79H in Stellung "11" (In den Nachbarstellungen kommen keine Werte)

Das kleine Gerät hatte so seine Probleme. Die automatische Erkennung was angeschlossen ist tendierte eher zu einem FET. Manchmal zu einer Induktivität. Das L/C Meter hat es ganz gut gemessen (wiederholbar).

Grüße  
KHG

---

#### File Attachments

---

- 1) [Messung\\_I\\_VI.jpg](#), downloaded 749 times
  - 2) [Messung\\_I\\_A2.jpg](#), downloaded 817 times
-