



EI 108-50 (Noyau 36 x 50mm) 0,6W/Kg (M6X). Croisées.

**Chaque secondaire bobiné 2 fils en main**

**Spiraler si nécessaire pour occuper toute la largeur**

**Relier HT1 et HT2.**

**Câblage des secondaires :**

**HP1: F, HP2: A**

**4 Ohms, relier:**

**A D**

**C F**

**8 Ohms relier:**

**B D**

**C E**

**DA148 Transformateur de sortie PP-UL.**

**Ia <= 100mA**

**5000 Ohms/4 ou 8 Ohms.**

**25Hz/50Khz -1dB @50Watts.**

**LP/LL : 200H/9mH //400pF**

**Copyright Yves Monmagnon. Fev. 2010**