



EI 126-50 (Noyau 42 x 50mm) 0,6W/Kg (M6X). Croisées.

Rouge : HT
 (Rouge) Bleu : Anode 1
 (Rouge) Noir : Ecran 1
 (Bleu) Bleu : Anode 2
 (Bleu) Noir : Ecran 2
 (Rouge) Blanc : HP -
 (Bleu) Blanc : HP +

DA130 Transformateur de sortie PP. UL 33%
 4500 Ohms/ 6 Ohms.
 $I_{a0} \leq 100mA$, $R_{pri} = 50+50$ Ohms
 25Hz/70Khz -1dB @70Watts. 30Hz/70Khz -1dB @100Watts
 LP/LL//Cshunt : 180H/7mH //300pF. Pertes < 0,2dB (< 6%)
 Copyleft Yves Monmagnon. Jan. 2009