

HAM - FLYER 01-23

Mededeling van de Veron-afd. A01 Alkmaar



?????

Oproep van Henk PA0PQ

Wie kan mij advies geven voor het volgende probleem?

Ik ben bezig een voeding te maken voor een “eigen bouw” versterker, met 2x ECC 40 en 2x EL41buizen

Zware trafo met 6,3 V en voor plaatstroom 1x 250 V.

De 2 uiteinden van de 250V wikkeling op de trafo is een draadsteun gesoldeerd, maar 1 is losgekomen.

Deze zit in een plastic mantel van 1,5 mm uitwendig. Met stanleymes geprobeerd draad vrij te maken, maar is afgebroken. Nu nog maar 3,5 cm over.

Vraag: Hoe krijg ik de mantel eraf? Goed bereikbaar. ?

Met een vlammetje of.....??? Hoor het graag!

Reacties graag naar: havanstigt@ziggo.nl

'73 Henk PA0PQ