

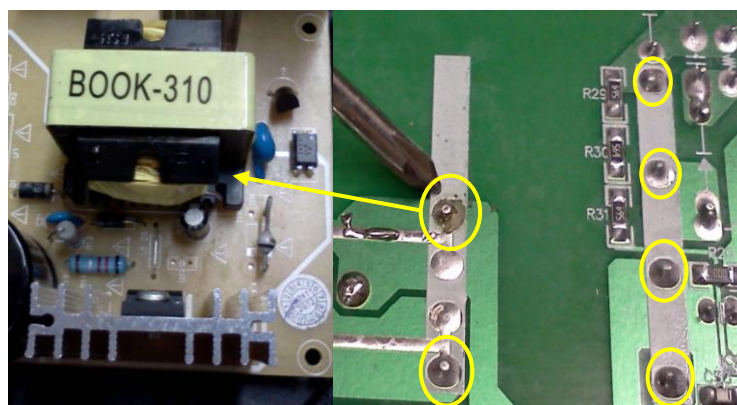
INFORMATIVO TÉCNICO

DAT/IT/261/2013

Departamento: DAT AULIK INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA		Data: 07/01/2013
Modelo: CA-310A	Linha: Lenoxsound	Número de Páginas: 01
Assunto: Solda fria no trafo da fonte		

Informamos aos Srs. Técnicos, e administrativos que devido ao alto consumo na fonte, tem apresentando solda fria nos pinos do transformador chopper da fonte, nas caixas CA-310A e CA315, solicitamos efetuar a resolda dos pinos do trafo chopper em todas as caixas recebidas para manutenção, mesmo aquelas com solda aparentemente normal conforme mostrado na imagem abaixo.

I - PROCEDIMENTO PARA RESSOLDA DOS PINOS DO CHOPPER



OBSERVAÇÕES

- Devido ao calor a trilha trinca e se rompe, deixando o pino aberto, imperceptível a olho nu, com falta de tensão no secundário da fonte, portanto resoldar os 6 pinos do transformador chopper
- Para os casos em que a trilha estiver aberta, restaurar a trilha usando fio rígido.

Elaborado: Olavio	Aprovação: Luis Akio Matsumoto	Suporte técnico: 0800 770 7566
Revisão:		Natureza
Inicial:		Apresentação