



INFORMAÇÃO TÉCNICA Nº 345

DATA: 18 de Agosto de 2003
MODELOS: AS 60/3
ASSUNTO: Verificação do Funcionamento Ventilador.

ATENÇÃO !!!

Senhores Técnicos,

Devido as reclamações encontradas em Campo, foi identificado que os Alto Falantes estão aquecendo e queimando a bobina ou o produto esta desligando.

*Todo modelo de **AS 60/3** que entrar para reparos ou com a reclamação que esta desligando ou com os Alto Falantes queimado deverá ser feito a seguinte verificação.*

1-Verificar a existência do Jumper (J514) e do fio do ventilador se esta ligado no conector CN502 que ambos fica na PCI da Fonte.

Caso não tenha o Jumper (J514), tem que ser inserido na PCI.

2- Após de ser inserido o Jumper (J514) fazer o teste de funcionamento do ventilador.

Teste de Funcionamento do Ventilador

- *Desconectar as caixas.*
- *Sintonizar Radio Fm com sinal forte.*
- *Aumentar volume até ligar o ventilador.*
- *Diminuir volume e verificar se o ventilador desliga.*

Para efeito de preenchimento de O.S. utilize

OS	APLIC	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
<i>T.E</i>	<i>J514</i>	<i>JUMPER</i>	<i>958377001000D</i>

Obs.: Lembramos também aos senhores que ao realizarem pedidos de peças, sempre dêem preferência ao código disponibilizado no GBS, pois o mesmo é atualizado constantemente.

Divulgue este informativo a todos os funcionários do Serviço Autorizado, principalmente aos de sua recepção.

Mantenha-se atualizado acesse a nossa página diariamente
WWW.GRADIENOTESERVICIS.COM.BR



gradiente

Em caso de dúvida, por favor entre em contato com o suporte.tecnico@gradiente.com .

TECNOLOGIA DE CAMPO / SAT