

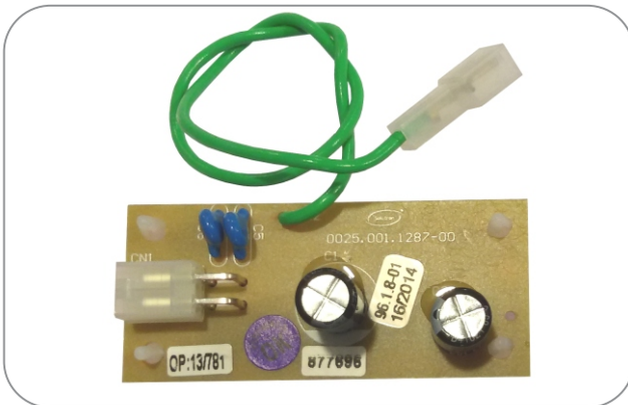
OLSEN TEC

www.olsen.odo.br

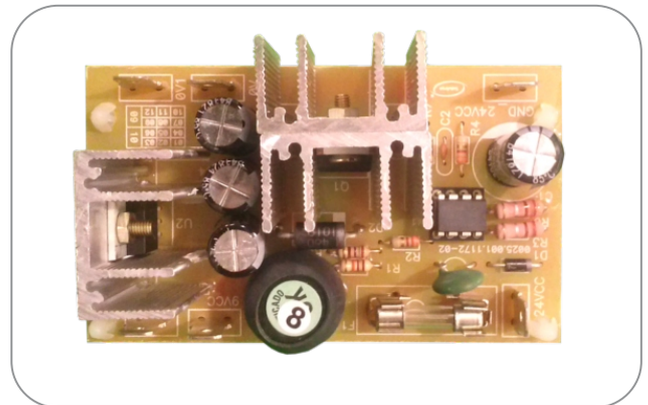
Olsen Tec é um informativo exclusivo da Olsen para a rede de Assistência Técnica Credenciada, com objetivo de divulgar as mudanças nos produtos ou procedimentos, preparando os técnicos em tempo hábil para as inovações do mercado. Fique atento aos conteúdos apresentados e repasse aos demais técnicos autorizados de sua empresa.

Nova Placa para Fibra Óptica

Informamos que a partir do dia 13 de outubro de 2015 entrou em linha o novo modelo de placa para fibra óptica.



Placa Atual de Fibra Óptica



Placa Antiga de Fibra Óptica

A alteração da placa de fibra óptica trouxe as seguintes mudanças:

- 1-A nova placa é alimentada com 24Vca, diretamente do transformador, enquanto a placa antiga era alimentada pela placa da cadeira.
- 2-A nova placa pode ser alimentada com corrente alternada ou contínua.
- 3-A placa de fibra óptica não é mais instalada no assento, mas sim na mesa odontológica, como a placas do ultrassom ou do micromotor elétrico.

A nova placa pode ser usada para substituir o modelo antigo, sendo necessário apenas dois procedimentos:

- 1-Adaptar os cabos de alimentação da placa (24Vcc) e saída para fibra óptica (3,3Vcc) para o conector de quatro vias da placa nova;
- 2-Conectar o cabo de aterramento da placa a qualquer ponto de aterramento da cadeira.

É importante observar que a placa antiga não substitui a placa nova, já que a alimentação da nova placa é de 24Vca e a placa antiga funciona somente com 24Vcc.

Códigos e descrição das placas:

Antiga: 2200701 - Conversor para Fotopolimerizador e Fibra-Óptica (24Vcc / 9Vcc - 3,3Vcc).

Nova: 2200796 - Placa Conversor Fibra Óptica CA/CC 24/3,3.

Continuamos a disposição para quaisquer dúvidas que possam permanecer.