

MEMORIAL TECNICO DESCRITIVO

- MARCA: TDK-Lambda Americas Inc.
- MODELO: GEN 30-33
- ANO DE FABRICAÇÃO: Indisponivel
- NR. DE SERIE: NÃO APLICÁVEL: Indisponivel

Descrição da mercadoria: Fonte de alimentação de saída contínua, regulada por corrente. Utilizada no acelerador linear monoenergético, para alimentação dos seguintes sistemas: bobinas do solenoide, bobinas do solenoide da guia aceleradora (ASOL), bobinas (BMAG).

Descrição Técnica da mercadoria Fonte de alimentação regulável. Entrada em tensão alternada 187VAC a 240VAC, frequência de 50/60Hz, Saída em tensão contínua regulável. Corrente de saída regulável de 4A a 33A. Tensão de saída máxima em 33VDC. Fator de potência de 0.99. Utilizada em equipamentos aceleradores lineares para tratamento radioterápico por tele terapia.

Foto:

