

Aparelho de tomografia computadorizada Canon modelo Alexion Advance - TSX-034A



Foto do Gerador de alta tensão PX71-07303\*D 1 – INV/HV



Descrição detalhada: O Gerador de alta tensão PX71-07303\*D 1 é composto de um chassi metálico, placas de circuito montadas internamente, receptáculo de alta tensão, capacitores, diodos, IGBTs, ventoinhas, conectores de alimentação e conectores de sinal.

Aplicação: O Gerador de alta tensão PX71-07303\*D-1 é peça homologada do aparelho de tomografia computadorizada Canon, modelos Alexion Advance TSX-034A e possui a função de gerar alta tensão de 80KV a 135KV e corrente de 10mA a 300 mA para alimentar o tubo de raios-x.