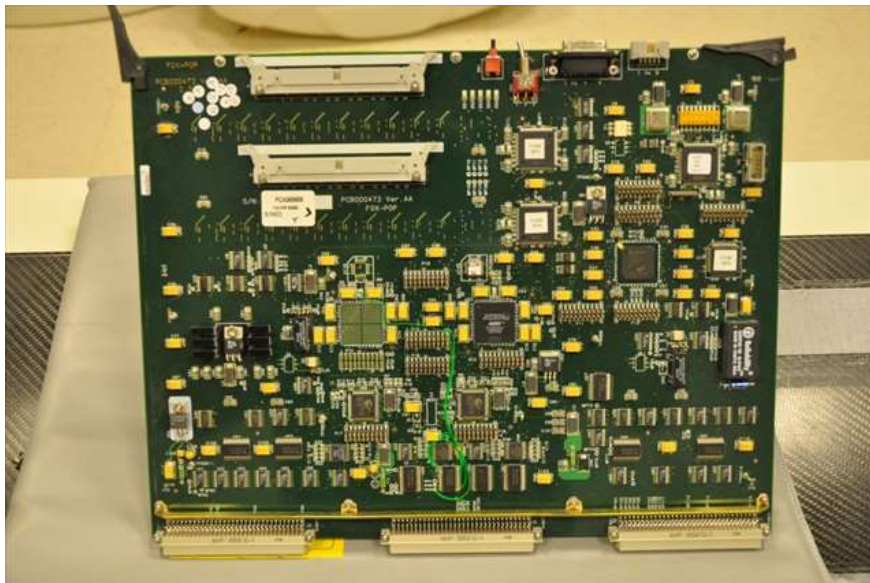


MODELO: 5252414-H

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO (PCB) COM CIRCUITO ELETRÔNICO MONTADOS, USADO, MARCA GE MODELO COMERCIAL FOX-POP BOARD SPARE PART (PEÇA SOBRESSALENTE DA PLACA FOX-POP), PARA UMA TENSÃO DE 24V, RESPONSÁVEL PELA COMUNICAÇÃO E PROCESSAMENTO DE DADOS, ESQUEMÁTICO ENTRE O ROTOR E O ESTATOR, PRÓPRIA PARA SER UTILIZADA EM APARELHOS DE CINTOLOGRAFIA (CÂMERA GAMA) MARCA GE, MODELO INFINIA, PARA USO MÉDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTES EQUIPAMENTOS MÉDICOS, PART NUMBER 5252414-H

MARCA: GE PRECISION HEALTHCARE LLC



Os processos de fabricação, armazenamento e distribuição deste produto seguem normas das certificações de MDSAP (Medical Device Single Audit Program), ISO 13485, Boas Práticas de Fabricação, entre outras.

O produto foi submetido a testes em conjunto com todos os componentes do equipamento médico, sendo comprovada sua segurança e eficácia, mantendo as características e design do projeto do equipamento e cumprindo os requisitos regulatórios abaixo:

TESTES E VALIDAÇÕES

Portaria Inmetro nº 200, de 29 de abril de 2021

Portaria Inmetro nº 384, de 18 de dezembro de 2020

GARANTIA DE SEGURANÇA E EFICÁCIA

RDC ANVISA nº 848/2024

RDC ANVISA nº 751/2022

VALIDAÇÃO DE FORNECEDORES

RDC ANVISA nº 665/2022