

MODELO: 6300662-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: PAINEL DE INTERRUPTÃO DE RADIOFREQUENCIA, RECONDICIONADO, DA MARCA GE, MODELO COMERCIAL RFSB2 ROHS 1.5T, QUE TEM POR FUNÇÃO FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE CANAIS DE RECEPÇÃO DE RADIOFREQUENCIA, PROCESSANDO O SINAL RF E CONVERTENDO A FREQUENCIA DE ENTRADA PARA APROXIMADAMENTE 16 MHZ, UTILIZADO EM APARELHO DE IMAGEM POR RESSONANCIA MAGNETICA (MRI), DA MARCA GE, , PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO, PART NUMBER 6300662-R

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