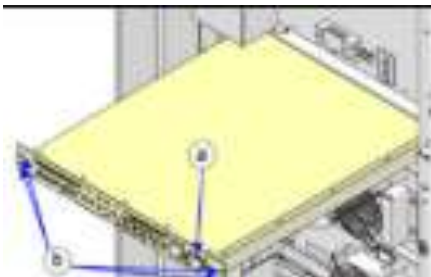


MODELO: GP4 ASSEMBLY

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: DISPOSITIVO RECONDICIONADO, MARCA GE, MODELO GP4 ASSEMBLY, COM COMPONENTES ELETRONICOS, RESPONSÁVEL POR REALIZAR O ACIONAMENTO ANALÓGICO DO AMPLIFICADOR GRADIENTE, UTILIZADO EM APARELHOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA, INCLUINDO MR SIGNA HDXT, MR OPTIMA 360, MR BRIVO 355, MR OPTIMA 360 ADVANCED, MR BRIVO 355 INSPIRE, MR SIGNA CREATOR, MR SIGNA EXPLORER, MR SIGNA PRIME, MR SIGNA VICTOR, MR SIGNA CHAMPION E MR SIGNA VOYAGER, PARA USO MÉDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MÉDICO, PART NUMBER: 6237000-3-R

MARCA: GE PRECISION HEALTHCARE LLC.

IDENTIFICADOR DECEX: 6237000



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