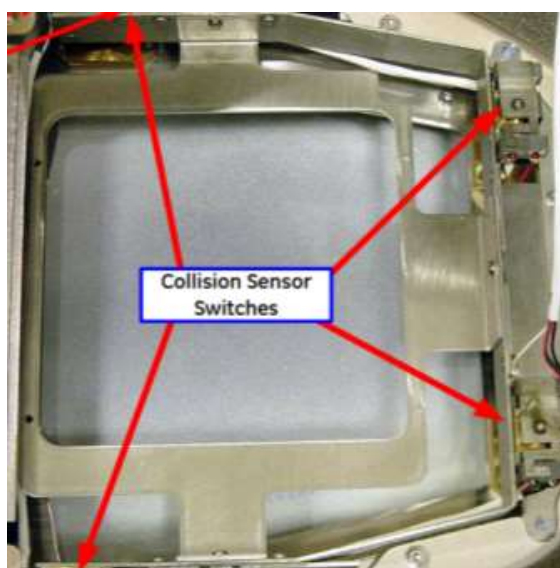


MODELO: 2397275-2-H

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: CONJUNTO ANEL DO INTERRUPTOR ELETRICO, USADO, MARCA GE, MODELO COMERCIAL ""PR ENSEMBLE CAPOT SWITCH RING (ANEL DE INTERRUPTOR CAPOT DO CONJUNTO PR)""", CONTENDO, TAMPA DE ACABAMENTO EXTERNA COM CHAVES DE CONTATO MOMENTANEO, PARA UMA TENSÃO MENOR DO QUE 1000 VOLTS, RESPONSÁVEL POR BLOQUEAR O MOVIMENTO DO GANTRY QUANDO HOUVER CONTATO DA TAMPA EXTERNA COM A MESA DE EXAMES, UTILIZADO NO EQUIPAMENTO PARA EXAMES CARDIOVASCULARES DIGITAIS, MARCA GE MODELO INNOVA, PARA USO MÉDICO HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MÉDICO

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
