

MODELO: 2294300-23-H

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: MODULO DE PROCESSAMENTO COMPACTPCI PERSONALIZADO, USADO, DA MARCA EMERSON TECHNOLOGY, MODELO COMERCIAL MGD AGP CPC16020 ROHS COMPLIANT (MODULO DE PROCESSAMENTO HOST-SLOT COMPACTPCI COM PROCESSADOR MPC7410 DE 500 MHZ, EMPREGADO EXCLUSIVAMENTE NA PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA OU MANUTENCAO DE BENS DE CAPITAL, RESPONSÁVEL PELO CONTROLE E STATUS DO EQUIPAMENTO DE RESSONANCIA MAGNETICA, CONTEM BIOS E SISTEMA OPERACIONAL WINDRIVER VXWORKS REV 5.5.1), VALOR DE MERCADO: US\$ 4,545.78, MANTENDO A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO, PARA USO MEDICO HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, PART NUMBER: 2294300-23-H.

MARCA: EMERSON TECHNOLOGY



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