

**MODELO:** 5181495-3-H

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** FONTE DE ALIMENTAÇÃO PARA CHASSIS COMPACTPCI, USADA, MARCA GE HEALTHCARE MODELO COMERCIAL 400W QUAD OUTPUT 6UX8HP CPCI POWER SUPPLY (FONTE DE ALIMENTAÇÃO CPCI 400W DE 4 SAÍDAS 6UX8HP) CAM CHASSIS POWER SUPPLY (BASEADO NO CHEROKEE CMP400A1-Z02A, COM CUSTOMIZAÇÕES GE), POTÊNCIA 400W, QUATRO SAÍDAS DC (+5V, +3.3V, +12V, -12V), ENTRADA AC 100-120VAC, FREQUÊNCIA 47-63 Hz, CORRENTE ATÉ 6 A, FORMATO 6U X 8HP, CONECTOR 47 PINOS PADRÃO PICMG, INDICADORES DE STATUS FRONTAL, UTILIZADA EM SISTEMAS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA MARCA GE MODELOS HDX/DVMR, PARA USO MÉDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA E MANTENDO A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTES EQUIPAMENTOS MÉDICOS. PART NUMBER 5181495-3-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