

MODELO: 5438062-2-H

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: CONTATOR ELETRICO TRIFASICO (RELE), USADO, MARCA ABB MODELO COMERCIAL ABB AF116 CONTACTOR (CONTATOR ABB AF116), CORRENTE DE 82AMPERES, COMPONENTE EM PLASTICO INDUSTRIAL COM PREPARAÇÃO ANTI CHAMA E CONTATOS METALICOS, CONTATOR ELETROMECHANICO USADO PARA LIGAR E DESLIGAR CARGAS REMOTAMENTE, COM A DIMENSAO 120X128X150MM, PESO 2.05KG, FREQUENCIA DE 50 HZ 60 HZ, E TENSAO DE 100 E 250 VOLTS, FUNCAO PERMITIR QUE A PARTIR DE UM CIRCUITO DE COMANDO, SE EFETUE O CONTROLE DE CARGAS NUM CIRCUITO DE POTENCIA, EMPREGADO EXCLUSIVAMENTE NA PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA OU MANUTENCAO DE BENS DE CAPITAL, UTILIZADO EM APARELHOS DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTE EQUIPAMENTO MEDICO, PART NUMBER 5438062-2-H.

MARCA: ABB



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