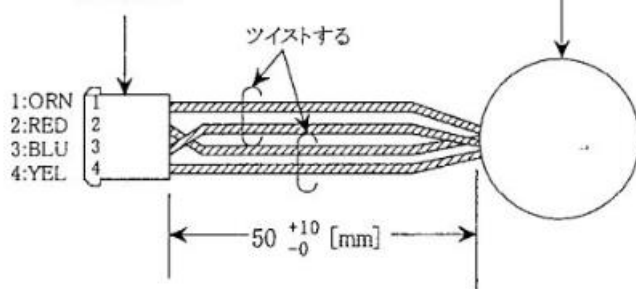


**MODELO:** 2245960-H

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** MOTOR ELETRICO DE CORRENTE CONTINUA, USADO, MARCA GE, MODELO COMERCIAL “P2005EC STP MOTOR” (MOTOR STP P2005EC), MOTOR DE PASSOS COM CONTROLE DE TRACAO E CARCACA METALICA, POTENCIA 47 WATTS, 6 AMPERES, 1.8 PASSOS, QUE MANTENHAM A ORIGINALIDADE DO REGISTRO ANVISA DESTES EQUIPAMENTO MEDICO, UTILIZADO EM APARELHOS DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA, MARCA GE MODELO HISPEED DUAL (HISPEED DUPLO), PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA.

**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