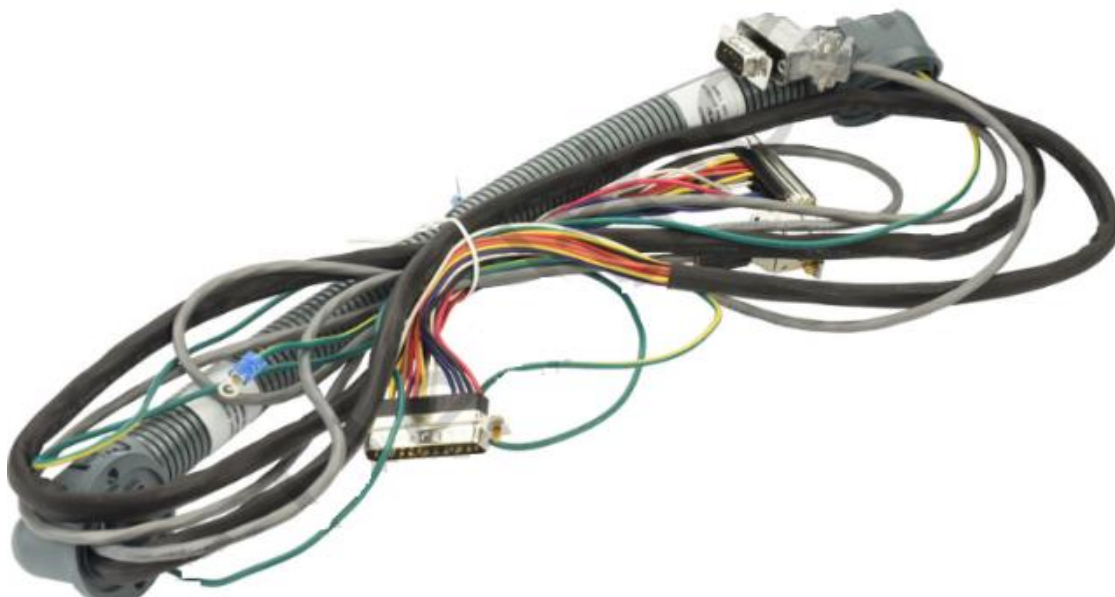


**MODELO:** CBL000891-H

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** CONJUNTO DE CABOS CONDUTORES ELETRICO, USADO, MARCA GE NOME COMERCIAL "CABLE ASSEMBLY DETECTOR 1 (CONJUNTO CABO DO DETECTOR 1)", PARA UMA TENSAO DE ALIMENTACAO DE 24 VOLTS, FUNCAO DE TRANSMITIR SINAIS DE MOVIMENTACAO DO DETECTOR 1 PARA O PORTICO E ENVIO DE ALIMENTACAO, MUNIDO DE CONEXAO, COM ISOLAMENTO DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), UTILIZADO EM EQUIPAMENTO DE MEDICINA NUCLEAR, MARCA GE MODELO "MILLENNIUM MG", EMPREGADO EXCLUSIVAMENTE NA PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA OU MANUTENCAO DE BENS DE CAPITAL, 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