

MODELO: 5112510-4-H

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: CABO CONDUTOR ELETRICO, USADO, TENSÃO DE 60 VOLTS, MARCA GE, NOME COMERCIAL ""LEFT EMC SIGNAL CABLE (CABO DE SINAL ESQUERDO EMC)"" , MODELO COMERCIAL 5112510-4, MUNIDO DE PECAS DE CONEXAO, COM ISOLAMENTO DE POLICLORETO DE VINILA (PVC), MEDINDO 251 MILIMETROS DE COMPRIMENTO, POSSUI 100 PINOS DE CONEXAO NOS CONECTORES FEMEA, RESPONSÁVEL PELA COMUNICAÇÃO ENTRE OS BACKPLANES DO MÓDULO DETECTOR, UTILIZADO EM EQUIPAMENTOS DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA E PET/CT, MARCA GE, MODELOS CT LIGHTSPEED, CT BRIGHTSPEED, DISCOVERY PET CT 690 ELITE, DISCOVERY PET CT 600, DISCOVERY CT590 RT, EMPREGADO EXCLUSIVAMENTE NA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE BENS DE CAPITAL, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA

MARCA: GE PRECISION HEALTHCARE LLC

