

**MODELO:** 5112510-3-H

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:** CABO CONDUTOR ELETRICO, USADO, TENSÃO DE 60 VOLTS, MARCA GE, NOME COMERCIAL RIGHT EMC SIGNAL CABLE (CABO DE SINAL EMC DIREITO), MODELO COMERICAL 5112510-3, 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 COMUNICACAO ENTRE OS BACKPLANES DO MODULO 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, COM EMPREGO EXCLUSIVO PARA FINALIDADE A PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA PARA BENS DE CAPITAL, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA.

**MARCA:** GE PRECISION HEALTHCARE LLC

