

MODELO: 5789759-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: MODULO DE CIRCUITO ELETRONICO, RECONDICIONADO, MARCA GE, MODELO COMERCIAL RRX PPORT, DENOMINADO COMERCIALMENTE DE “DS RRXPPORT 3T HLA”, PARA UMA FAIXA DE TENSÃO DE 22VDC A 10VDC, DIMENSAO DE 360X435X59 MILIMETROS, RESPONSÁVEL POR REALIZAR PROCESSAMENTO E CONVERSÃO DO SINAL DE RECEPÇÃO DE RADIOFREQUENCIA, SINAIS ANALOGICOS PARA DIGITAIS, DOS DADOS DE 32 CANAIS DE RECEPÇÃO, PRÓPRIO PARA SER UTILIZADO EM APARELHOS DE RESSONANCIA MAGNETICA DA MARCA GE MODELOS MR SIGNA PREMIER, MR SIGNA PIONEER, MR SIGNA HERO E MR SIGNA ARCHITECT, EMPREGADO EXCLUSIVAMENTE NA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE BENS DE CAPITAL, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA.

MARCA: GE PRECISION HEALTHCARE LLC

