

Memorial Descritivo

1. Modelo: 5720259-2-R

2. Descrição técnica completa:

BOBINA DE RECEPCAO DE SINAIS DE RADIOFREQUENCIA, RECONDICIONADA, FABRICANTE GE MODELO 16CH SHOULDER, PARA UMA TENSÃO DE TRABALHO DE 10 VOLTS, DE 16 CANAIS, FAIXA DE FREQUENCIA 127 MEGAHERTZ, DIMENSAO DE 36,5X30,5X30,5 CENTIMETROS, COM FUNCAO DE CAPTURAR SINAIS DA REGIAO DO OMBRO POR ESTIMULO DE RADIOFREQUENCIA EM CAMPO MAGNETICO PARA FORMACAO DE IMAGEM, PROPRIA PARA SER UTILIZADA EM APARELHO DE RESSONANCIA MAGNETICA DA MARCA GE MODELO MR SIGNA ARCHITECT, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA, COM EMPREGO EXCLUSIVO PARA FINALIDADE A PRESTACAO DE SERVICOS DE ASSISTENCIA TECNICA PARA BENS DE CAPITAL,

