

MODELO: 2325947-16-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA: PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO (PCB), RECONDICIONADA, COM COMPONENTES ELETRONICOS MONTADOS, MARCA GE ESPECIFICAÇÃO LOGIQ P8/P9/P10, PARA UMA TENSÃO DE TRABALHO DE TENSÃO DE 70 VOLTS, RESPONSÁVEL PELA INTERFACE DE SINAIS, PRÓPRIA PARA SER UTILIZADA EM APARELHOS DE ULTRASSOM COM RECURSOS PARA ANÁLISE ESPECTRAL DOPPLER, MARCA GE MODELO LOGIQ, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAÚDE HUMANA.

MARCA: GE PRECISION HEALTHCARE LLC

