

Referência: 372192

Modelo: MODULO GERENCIADOR DE ENERGIA DEDICADO PARA O CARRO DO PACIENTE DO SISTEMA ROBOTICO DA VINCI XI IS4000, COM TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 48VOLTS PARA CONTROLE E MONITORAMENTO DA ENERGIA DAS FONTES REDUNDANTES E BATERIA. PRODUTO CONSTITUÍDO DE AÇO INOX E PLACAS ELETRÔNICAS DE CIRCUITO.

Descrição Técnica: O Módulo Gerenciador de Energia é responsável pela distribuição de energia para todos os periféricos do carro do paciente, controlando e monitorando a energia das fontes redundantes e bateria. Este componente está instalado no carro do paciente do sistema robótico Da Vinci XI IS4000. Peça empregada exclusivamente na prestação de serviços de assistência técnica de bens de capital.

