

**MODELO:** 2302361-2-R

**DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:**

CONVERSOR ELETRICO ESTATICO (FONTE DE ALIMENTACAO RETIFICADORA), ELETROLITICO, RECONDICIONADA, FABRICANTE GE MODELO COMERCIAL "PHP", PARA UMA TENSAO DE ENTRADA DE 120 VOLTS (CORRENTE ALTERNADA), TENSOES DE SAIDA +42VDC, +24VDC, +15VDC, -15VDC, +12VDC, +10VDC, +8VDC E -8VDC, POTENCIA MAXIMA DE 1KA E CORRENTE DE 7 AMPERES, RESPONSVEL PELA ALIMENTACAO ELETRICA DA ILUMINACAO DO MAGNETO, VENTILACAO E MOTOR DE ACIONAMENTO DA MESA DE PACIENTE, UTILIZADO EM APARELHOS DE RESSONANCIA MAGNETICA DA MARCA GE MODELO SIGNA, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA.

**MARCA:** GE Precision Healthcare

