

MODELO: 5406680-R

DESCRIÇÃO TÉCNICA COMPLETA:

MODULO AMPLIFICADOR DE DISTRIBUICAO DE VIDEO ANALOGICO, RECONDICIONADO, MARCA EXTRON ELECTRONICS, MODELO COMERCIAL ("DA4 RGBHV" - DIVISOR DE VIDEO INNOVA RP), SAIDA DE POTENCIA DE 0,3 AMPERES (72 WATTS), LARGURA DE BANDA CANAIS R,G,B 350 MHZ A -3DB, CANAIS DE SINCRONIZACAO 10 MHZ A 3DB, DISTRIBUI SINAIS RGBHV, RGBS, RGSB, RSGSBS, COM VIDEO COMPONENTE, S-VIDEO, CONECTORES BNC FEMEA E FONTE DE ALIMENTACAO INTEGRADA DE 100 A 240 VOLTS, ACOPLAMENTO CA OU CC POR ENTRADA, MONTAVEL EM RACK, UTILIZADO EM EQUIPAMENTO DE EXAMES CARDIOVASCULARES DIGITAIS MODELOS IGS E INNOVA, PARA USO MEDICO-HOSPITALAR EM SAUDE HUMANA

MARCA: EXTRON ELECTRONICS

