

MEMORIAL DESCRITIVO

Modelo: NXT III M2

Marca: FUJI

Aplicação: ATIVO

Descrição:

MAQUINA AUTOMATICA PARA MONTAGEM DE COMPONENTES EM PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO, CONFIGURADA COM 2 MODULOS, MONTADOS EM UMA BASE INDEPENDENTE, COM DUPLO CONVEYOR PARA INSERCAO DE COMPONENTES ELETRO-ELETRONICOS EM PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO, DE TAMANHO MINIMO 0402 (01005) E TAMANHO MAXIMO DE 7,5 MM X 7,5 MM, TAMANHO MAXIMO DA PCB DE 534 X 510 MM, SENDO COMPOSTO CADA MODULO COM: UMA CABECA TIPO PICK E PLACE PARA MONTAGEM DE COMPONENTES SMD, UMA CAMERA DE INSPECAO DE COMPONENTES, INPUT: (TENSÃO: AC 220-230V 10% / FREQUENCIA: 50/60 HZ / FASE: TRIFASICA, 1.5KW / CONSUMO DE AR COMPRIMIDO: 0,5 MPA, EQUIPAMENTO SERA INCORPORADO AO ATIVO FIXO DA EMPRESA, UTILIZADA PARA MONTAGEM DE COMPONENTES EM PLACAS DE CIRCUITO

