

Memorial Técnico

Modelo: N610077138AA

Marca: Panasonic Factory Solutions Ltd.

Descrição técnica:

A Estação de Preparo é responsável por viabilizar a pré-montagem dos componentes eletrônicos SMD nos alimentadores que serão inseridos nos feeders carts das máquinas pick and place. A estação de preparo, alimenta os feeders carts que alimentam os feeders, isso possibilita o pré setup da montagem dos componentes eletrônicos SMD. A Estação de Preparo, após ser energizada, alimenta os feeder carts que alimentam os feeders, com todos os dispositivos em funcionamento é possível inserir os componentes eletrônicos SMD. Após concluir a preparação do setup, os feeders carts podem ser conectados na colocadora de componentes e iniciar a montagem dos componentes eletrônicos na placa de circuito impresso.

Aplicação:

Linhas de fabricação de placas eletrônicas de circuito impresso tipo SMT.

Especificações técnicas:

Dimensões 700x300x300 mm

Alimentação elétrica (Volts) 100/240V AC

Frequência (Hertz) 50/60 Hz

Corrente (Ampere) 0,4 A

Pneumático (Bar) n/a

Potência (Watts) 90 W

Foto:

