AUTOMATICE CON FACILIDAD LA TRAZABILIDAD DE PLACAS DE CIRCUITOS IMPRESAS

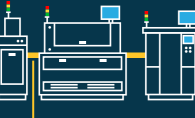
PASTA DE SOLDAE
RA
INSPECCIÓN DE
PASTA
DE SOLDADURA
BANDA TRANS-

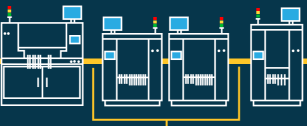
SANDA TRANSPORTADORA DE
ECTURA DE
CÓDIGOS DE
SARRAS
MONTAJE EN
SUPERFICIE DEL

XOLOCACIÓN 2

INSPECCIÓN D COLOCACIÓN AUTOMÁTICA

HORNO DE REFLUJO PLACA DE CIRC MPRESA FINAL









IMPRIMIR Y APLICAR ETIQUETAS

- Comience el seguimiento al inicio de la línea o al final
- Imprime y aplica las etiquetas más pequeñas
- Conexión a sus sistemas de datos



INTRODUCCIÓN DE ETIQUETAS EN SUS MÁQUINAS DE RECOGIDA Y COLOCACIÓN

- Compatible con la mayoría de las máquinas de recogida y colocación
- Introducción de etiquetas preimpresas
- Ocupa el espacio de rack mínimo

IDENTIFICACIÓN QUE SE MANTIENE PEGADA Y LEGIBLE • Etiqueta fiable de

- UltraTemp Series
 Resistencia al ácido y
- al calor extremo

 Diseñado para la
- aplicación automáticaImprimible o grabable con láser



IMPRIMA SUS ETIQUETAS IN SITU

- Diseñe sus etiquetas con las aplicaciones de Brady Workstation
- BradyPrinter i7100 puede imprimir etiquetas diminutas en rollos listos para usar
- BradyPrinter i5100 puede imprimir etiquetas en rollos listos para usar



CONFÍE EN BRADY PARA SUS ETIQUETAS IMPRESAS

- Brady propone un diseño de etiquetas
- Las etiquetas se imprimen en una fábrica de Brady
- Las etiquetas se entregan en cualquier lugar del mundo

Etiquetado automático de placas de circuitos impresas

- Logre eficiencia en la producción
- Reduzca los desperdicios y el retrabajo
- Coloque con precisión etiquetas diminutas



Etiquetado manual de placas de circuitos impresas

- abla Desacelera la producción
- Propenso a errores
- Imposibilidad de colocar etiquetas diminutas



