

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Impressora Térmica - TMP-002



IMPRESSORA THERMOSYSTEM PARA IMPRESSÃO DE IDENTIFICAÇÃO DE BORNES Impressora térmica de alta velocidade para impressão de identificações de Bornes de passagem. Apresenta fácil manutenção (manuseio em painel touch screen com altura regulável, fácil troca de ribbon em comparação a tradicional plotter de mesa). O Software é intuitivo e rápido, sem necessidade de treinamento prévio para sua utilização. Compacta e ideal para utilização em campo. Acompanha: Visor frontal touch screen Ribbon de demonstração: 30 metros. Etiquetas em branco Caneta para limpeza de cabeça de impressão. Cabos de energia de diversos padrões Cabo USB

ID

Modelo

UN

22787

TMP-002 IMPRESSORA TÉRMICA DINKLE ALTA VELOCIDADE

PC

22789

TMPT-11-300 RIBBON PARA IMPRESSORA TMP-002 DINKLE

UN

Características Gerais

MODELO:

TMP-002

COR:

CINZA/VERDE

TIPO DE IMPRESSÃO:

Termo Transferência

COMPONENTES:

Cabo USB

Ribbon 30m

Caneta de Limpeza

Características Técnicas

Desenho Técnico

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

