

DETECTOR DE POSICION  
CARRO MAQUINA SICOMECC

DETECTOR DE POSICION  
CARRO MAQUINA SICOMECC

El modulo 350103 es una placa de circuito impreso diseñada para la maquina de timbrar automática SICOMECC TF150 en varias de sus versiones Sustituye directamente al original sin necesidad de reformar la instalación en la maquina. Existe un modulo 35103L como accesorio que consiste en una iluminación que nos permite ver claramente si los discos están bien posicionados o no.

### CARACTERISTICAS TECNICAS.

Tensión de alimentación ..... 5vcc

### DATOS INSTALACION

Cliente:  
Fecha:  
Nº serie:  
Instalado por:  
Esquema:  
Datos al dorso de esta hoja:

### FUNCIONAMIENTO.

El modulo 350103, detecta la posición del carro de la maquina, para poder seleccionar el dato programado en ese momento por la electrónica

PARA MAS INFORMACION A TRABES DE SU PROVEEDOR O EN :

Http: [www.electronicajoseluis.tk](http://www.electronicajoseluis.tk)

### CONEXIONADO GENERAL

