



DINTER

Temporizador configurable

Rango:
0 segundos a 9999 horas

Unidades:
segundos, minutos, horas

Instrucciones de uso del temporizador

TW-2

Temporizador controlado
por microprocesador.

Se podrá configurar para el uso
más adecuado.

El equipo puede funcionar como
temporizador o como ciclador, lo
cual podrá ser seleccionado
mediante el teclado y guiado
por nuestras instrucciones.

Así mismo, podrán configurarse
distintas opciones de
funcionamiento, más puntuales
para la aplicación deseada.



Dimensiones:

Alto:	35 mm
Ancho:	77 mm
Profundidad:	80 mm

Características

Display:

4 dígitos de 9 mm de altura en color rojo.

Alimentación:

220 Vca - 20% + 10%, opcional 110 Vca, 24 Vcc y 12 Vcc.

Salida del primer corte:

Relé inversor de 1 A-250 Vca.

Salida del segundo corte:

Relé inversor de 1 A-250 Vca.

Rango: 0 Segundos - 9999 Horas

Precisión: 0,1 %

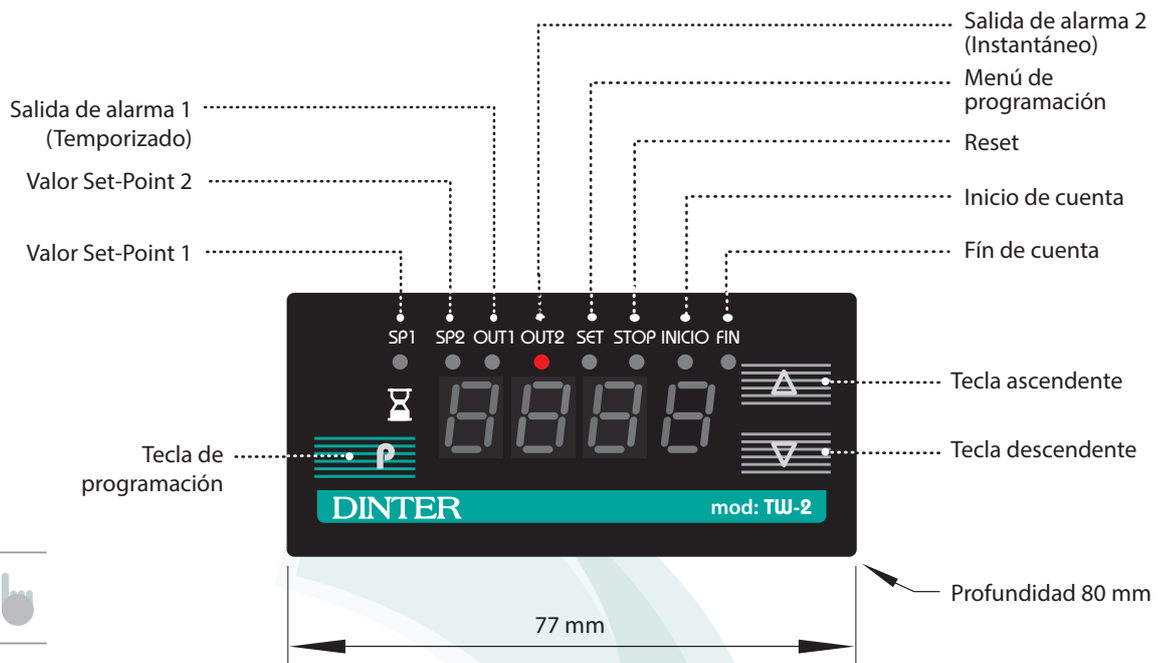
Repetibilidad: 0,1 %

Dimensiones del Frente:

• Alto: 35 mm • Ancho: 77 mm • Profundidad: 80 mm

Dimensiones del Calado:

• Alto: 30 mm • Ancho: 71 mm

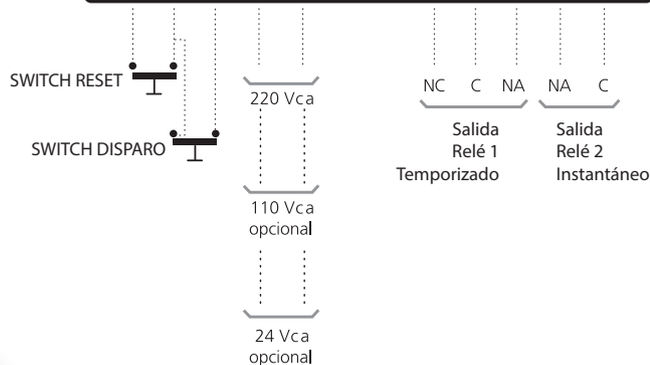
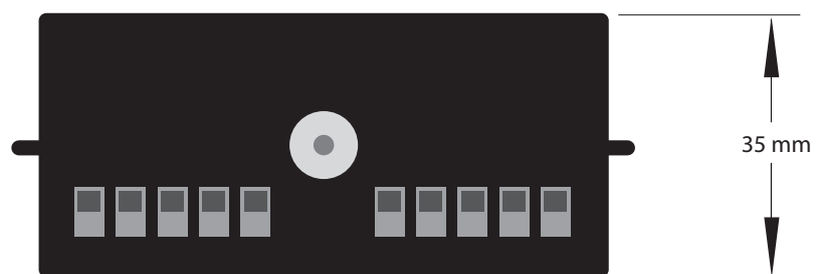


Ajuste de controles

Diagrama de conexión

Aplicaciones

- Estos equipos fueron desarrollados para satisfacer las necesidades de la industria, como por ejemplo:
 - alimentación;
 - envasamiento;
 - plástico;
 - químico;
 - farmacéutico;
 - tratamientos térmicos, etc.
 Podemos seleccionar su modo de control, alarmas, señales de entrada provenientes de diversos sensores o transmisores.



Instrucciones de uso del temporizador

TW-2