



# ELECTRO CONTROLES DIFACEL.

Fabricación y comercialización de controles electrónicos.

## MODELO DTE-XXXXM

### TEMPORIZADOR MINIATURA ENCHUFABLE

#### DESCRIPCIÓN

Los Temporizadores marca DIFACEL modelo DTE-XXXDM son controles electrónicos de tiempo en gabinete enchufable con base de 8 u 11 bornes y capelo de acrílico miniatura, cuyo diseño ofrece diferentes opciones de funcionamiento, voltajes de entrada y tiempos de operación.

Dos diodos emisores de luz, uno rojo (VE) y otro verde (RL), al iluminarse indican que el voltaje de entrada está presente y que el relevador se ha energizado, respectivamente.

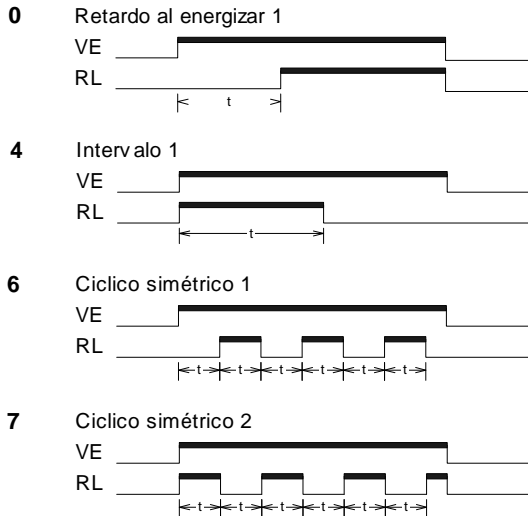
Al ordenar es necesario indicar el modelo, voltaje de entrada (Vnom) y tiempo de operación (Tnom). El modelo se forma de la siguiente manera:

#### DTE- X X X X M

**AJUSTE:** D - Desarmador,  
F-Fijo R - Remoto  
**ENTRADA:** 0- VCD, 1- VCA  
**SALIDA:** 0- Semiconductor, 1- 1P2T  
**FUNCIÓN:** Ver a continuación:

#### FUNCIÓN

#### DESCRIPCIÓN



De la siguiente tabla seleccionar el Voltaje de entrada (Vnom) y el Tiempo de operación (Tnom).

Voltaje de Entrada		Tiempo de Operación				
VCD	VCA	s		m		h
12V	12V	1	10	1	10	1
24V	24V	2	20	2	20	
48V	48V	3	30	3	30	2
80V	100-240	5	-	5	-	
		-	60	6	60	



#### ESPECIFICACIONES TECNICAS

**Gama de ajuste..... :** T<sub>min</sub>= 1.5% de T<sub>max</sub>.  
T<sub>max</sub>= +1% de T<sub>nom</sub>.  
**Precisión.....:** + 2%  
**Repetitividad.....:** +/- 1% (Temp. constante).  
**Restablecimiento.....:** 100 ms.  
**Temp. de operación.....:** 0-55 °C.  
**Salida.....:** **Relevador:** 1P2T, 5A, 250 VCA.  
**Semiconductor:** Max. 100 mA.  
**Dimensiones.....:** 3.4 x 3.4 x 7.0 cm.  
**Peso aproximado.....:** 45 gramos.

#### Conexiones

Cableado	Desarmador ó Fijo	Desarmador ó Fijo	Remoto
<b>Ajuste de tiempo</b>	Desarmador ó Fijo	Desarmador ó Fijo	Remoto
<b>Salida</b>	Relevador 1P2T	Semiconductor	Semiconductor
<b>Función</b>	0, 4, 6 y 7	0	0

Distribuido por: