



ELECTRO CONTROLES DIFACEL.

Fabricación y comercialización de controles electrónicos.

MODELO DTE-L2XP

TEMPORIZADOR PARA REVERSIBLE DE MOTOR

DESCRIPCIÓN:

Los Temporizadores marca DIFACEL modelo **DTE-L2XP** son controles electrónicos de tiempo en gabinete enchufable con base de baquelita negra de 8 y capelo de policarbonato blanco, cuyo diseño ofrece diferentes opciones de voltajes de entrada y tiempos de operación.

Dos diodos emisores de luz, uno verde (VE) y otro bicolor, que al iluminarse indican que el voltaje de entrada está presente y que el relevador RL1 rojo y RL2 verde se ha energizado respectivamente.

Dicho temporizador tiene como principal función el hacer reversible un motor trifásico, función muy usada en las lavadoras industriales.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

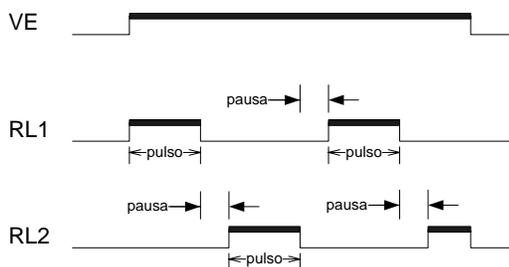
- Voltajes de entrada..... :** 127-240 VCA, 24 VCA, VCD, Para voltaje diferente consultar.
- Consumo máximo..... :** 100 miliamperes.
- Gama de ajuste..... :** Tmin= 1.5% de Tmax.
Tmax= +1% de Tnom.
- Precisión..... :** + 2%
- Repetitividad..... :** +/- 1% (Temp. constante).
- Restablecimiento..... :** 100 ms.
- Temp. de operación.... :** 0-55 °C.
- Salida..... :** Relevador: 1P2T+1P2T, 10A, 250 VCA.
- Dimensiones..... :** 5.9x4.3x10 cm.
- Peso aproximado..... :** 125 gramos.

El modelo se forma de la siguiente manera:

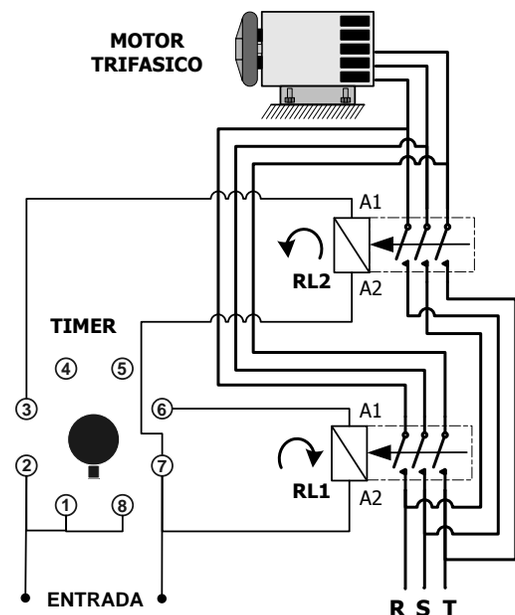
DTE- L 2 X P

ENTRADA: 0 - VCD, 1 - VCA

DESCRIPCIÓN DE OPERACIÓN.



Cableado propuesto de Timer para Reversible.



Nota:

Por seguridad, se recomienda usar Interlock mecánico entre contactores para permitir que se cierren los contactos de un solo contactor a la vez.