

ME-TM-7

El temporizador ME-TM-7 está diseñado para la mayoría de aplicaciones industriales donde se necesita temporizar una señal. Su funcionamiento se basa en un micro-controlador de tiempo ajustable. Los rangos y los tiempos, se ajustan desde el frente del aparato:

Ajuste de Tiempo: Consiste en un multiplicador de varios rangos de tiempo, de acuerdo al ajuste deseado. Rango desde 0,1 a 1.

Ajuste de Rangos: Los rangos de temporización se pueden ajustar desde 6 seg. Hasta 30 Hs

Información General

Tipo de producto	Temporizador Multirango
Regulación	0.6 seg. a 30 hs
Modelo	ME-TM-7
Montaje	Montaje directo sobre Riel DIN

Información Técnica

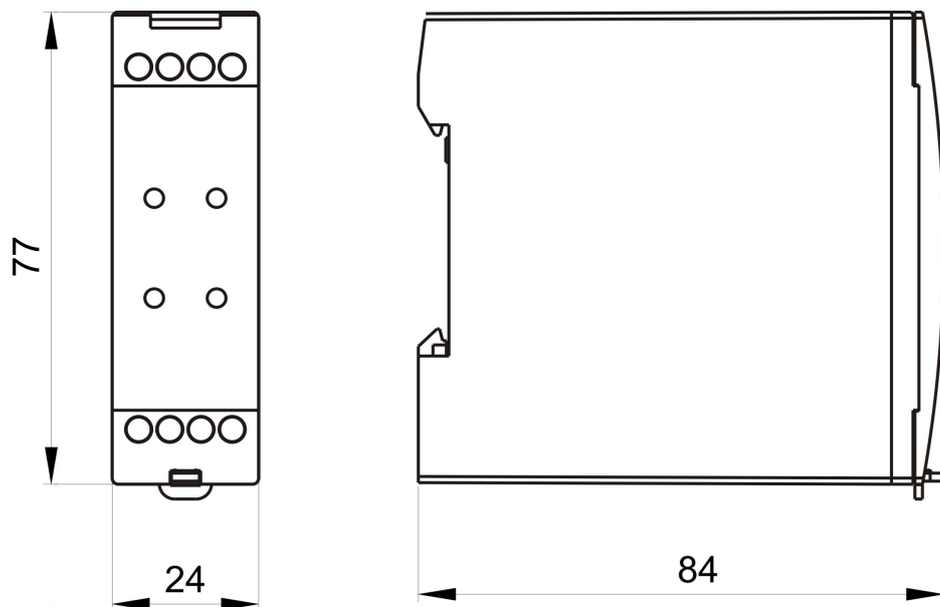
Tensión de alimentación	220 Vca 50 Hz (A1 A2) / 24 Vca Vcc (B1 B2)
Capacidad de carga de relé (IEC 60947)	10 A max AC-15
Capacidad de bornes	2,5mm ²
Precisión de regulación en relación al valor a fondo de escala	± 3%
Consumo potencia	3 W

Entorno

Temperatura de funcionamiento

-5 + 55 °C

Dimensiones



Peso 0.1 Kg