

TEMPORIZADOR MULTIFUNCION – TM10

TM10



- Material auto-extinguible V0
- Tamaño compacto - 1 Módulo - 17,5mm
- 1 Relé conmutado NOC de salida
- Montaje RAIL DIN EN50.022
- Rango de tiempo 0.1sec - 10días
- 10 funciones seleccionables
- Tensión auxiliar 24-110VDC/24-240VAC

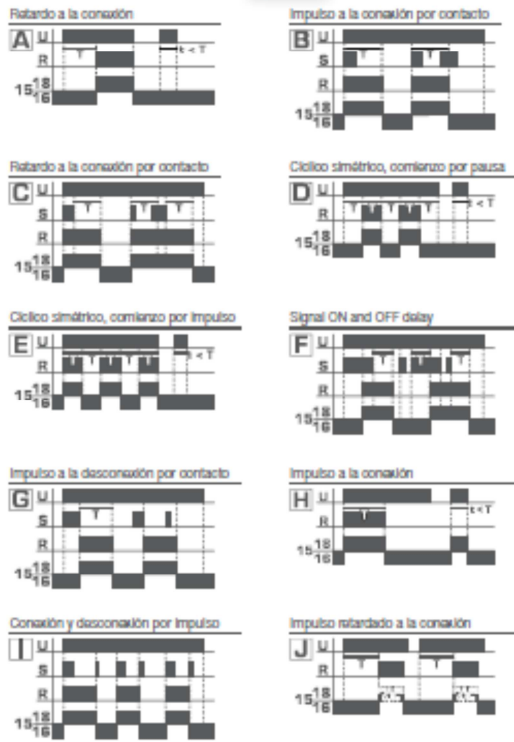
Aplicación: automatización y control

Normas internacionales

- EN 55022 (Clase B)
- EN 61000-4-2 / EN 61000-4-3 / EN 61000-4-4
- EN 61000-4-5 / EN 61000-4-6 / EN 61000-4-11

Datos técnicos

ENTRADA	UNIT	TM10
Tensión auxiliar DC	VDC	24 - 110
Tensión auxiliar AC	VAC	24 - 240
Frecuencia	Hz	47 - 63
Consumo (max. AC)	VA	8.5 (2.8W)
Indicación de alimentación	—	LED verde U
Longitud de Impulso (min)	ms	25
RELÉ DE SALIDA		
Rango	—	8A 250VAC/24VDC
Potencia Máx de conexión	—	2000VA/192W
Tensión Máx de conexión	—	400VAC/150VDC
Carga mínima de actuación	—	10mA 5VDC
Nº de maniobras	Elect	20 x 10 ⁶ ops
	Meca	100 x 10 ³ ops
Material de los contactos	—	1 Au+AgCdO
Indicación de salida	—	LED Rojo/Verde R
GENERAL		
Selector rotativo de Tiempo	Tiempo	0.1s–10 días
Desviación de tiempo	%	5
Precisión de repetición	%	0.2 valor seleccionado
Tiempo mínimo de respuesta	ms	150
Temperatura de trabajo	°C	-10 /+50
Temperatura de almacenamiento	°C	-30 /+70
Aislamiento eléctrico	kV	4
Grado de protección	IP	20
Humedad relativa / condensación	RH%	95
Peso	g	65
Dimensiones	mm	98 x 17.5 x 64
Conformidad	—	CE



Descripción



Dimensiones (mm)



Conexionado

