



## Relé Temporizador YCT8-A1

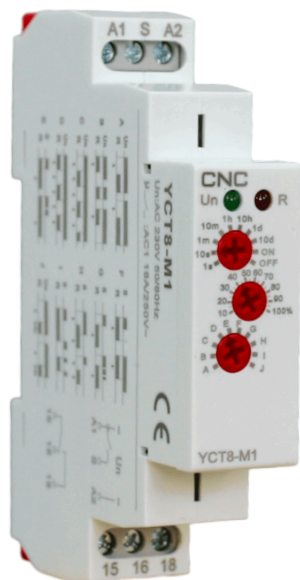
El relé temporizador **YCT8-A1 ON DELAY CNC** es una solución confiable para aplicaciones de automatización que requieren un retardo controlado al momento de energizar una carga. Su función ON DELAY permite activar el contacto de salida después de transcurrido un tiempo previamente configurado, optimizando secuencias de operación y

protegiendo equipos eléctricos.

Gracias a su amplio rango de ajuste, desde **0,1 segundos hasta 10 días**, este temporizador ofrece gran versatilidad para aplicaciones industriales, comerciales y residenciales. Es ideal para control de motores, bombas, sistemas de iluminación, ventilación, calefacción y procesos automatizados donde se requiere una activación diferida.

Característica	Detalle
<b>Tipo</b>	Relé temporizador multifunción
<b>Modelo</b>	YCT8-A1
<b>Marca</b>	CNC
<b>Función</b>	ON DELAY (retardo a la conexión)
<b>Voltaje de alimentación</b>	230 V AC
<b>Contactos</b>	1NO + 1NC
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Rango de tiempo</b>	0,1 segundos a 10 días
<b>Número de funciones</b>	1
<b>Montaje</b>	Riel DIN
<b>Indicadores</b>	LED de alimentación y estado
<b>SKU</b>	<b>109879</b>





## Relé Temporizador YCT8-M1

El relé temporizador **YCT8-M1 1NO+1NC CNC** es un temporizador multifunción para aplicaciones de control y automatización que requieren flexibilidad operativa. Gracias a sus **10 funciones temporizadas programables**, permite implementar diversas lógicas de control utilizando un único dispositivo, reduciendo costos y simplificando el diseño de tableros

eléctricos.

Cuenta con **1 contacto normalmente abierto (1NO)** y **1 contacto normalmente cerrado (1NC)**, proporcionando mayor versatilidad para maniobras eléctricas. Su amplio rango de temporización permite adaptarse a procesos de encendido retardado, apagado retardado, ciclos repetitivos, impulsos temporizados y otras funciones de automatización.

Característica	Detalle
<b>Tipo</b>	Relé temporizador multifunción
<b>Modelo</b>	YCT8-M1
<b>Marca</b>	CNC
<b>Número de funciones</b>	10 funciones temporizadas
<b>Voltaje de alimentación</b>	230 V AC
<b>Contactos</b>	1NO + 1NC
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Rango de tiempo</b>	0,1 segundos a 10 días
<b>Ajuste de tiempo</b>	Selector frontal
<b>Montaje</b>	Riel DIN
<b>Indicadores</b>	LED de alimentación y estado
<b>SKU</b>	<b>109881</b>



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Region Metropolitana