

Temporizador Riel DIN Funciones Especiales



Temporizador 22.5mm

Temporizador 22.5mm

Temporizador 22.5mm

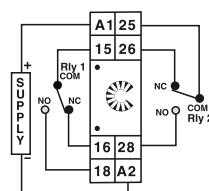
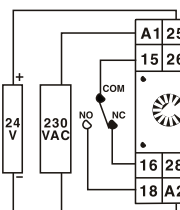
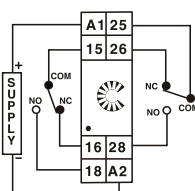
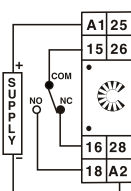
Temporizador 22.5mm

Compacto, ahorra espacio
 Montaje en Panel o Riel DIN
 Protección contra
 contactos involuntarios
 Rango de temperatura: 0-50° C



Código	800XC	800POD-60, 800POD-180	800SQ-A-110/-230	800XMR
Descripción :	Cíclico con tiempos ON & OFF diferentes Prioridad ON ó OFF Voltaje Universal 6 rangos de tiempo	OFF Delay (Al reposo) Voltaje Universal	ON Delay (Al Trabajo) Disparo único 8 rangos de tiempo Voltaje Dual	Movimiento de Motores Adelante-atrás con pausa intermedia Voltaje Universal
Rangos de tiempo:	1,10 seg ON ó OFF 1,10 min ON ó OFF 1,10 hr ON ó OFF	60 sec ó 180 seg	3,10,30,60 seg 3,10,30,60 min	1, 2, 4, 8 min ON 10, 20, 40, 80 seg. pausa
Rearme:	apagado, < 100ms	apagado, < 100ms	apagado, < 100ms	apagado, < 100ms
LED status :	Encendido ON, Rele ON	Encendido ON	Encendido ON, Rele ON	Relay 1 ON
Contactos :	DPDT	DPDT	SPDT	SPDT - Adelante, SPDT- Atrás
Rango de los Contactos :	5A,230VCA/24VCD	5A,230VCA/24VCD	5A,230VCA/24VCD	5A,230VCA/24VCD
Voltaje de Alimentación :	20-240VCA, 12-240VCD (-15% , +10%)	110-240VCA/CD	110VCA+24VCA/CD 230VCA+24VCA/CD	20-240 VCA, 12-240 VCD
Dimensiones (AxAxP) :	75x22.5x100.5 mm	75x22.5x100.5 mm	75x22.5x100.5 mm	75x22.5x100.5 mm

Diagramas de Conexión:



Diagramas de Función: 4, 14, 15, 16 21 1, 2 28

