

ZM565453

Relé temporizado • Multifunción

relé temporizado, multifuncional, 75x110x22mm, 0,1-18000s, 24-240v ac, 24-240v dc, 2x contacto de relé contacto inversor, sujetar con bornes 12polos, ip20, plástico pc, potenciómetro



Datos eléctricos

Cantidad de contactos como contacto inversor	2
Cantidad de salidas de conmutación	2
Cantidad de rangos de tiempo	8
Pantalla	pantalla LED
Tipo de procesamiento de señal	Relé temporizado, multifuncional
Ejecución de la función de conmutación	Inversor (NO/NC)
Versión de la conexión eléctrica	Conexión por borne
Versión de la salida de conmutación	Contacto de relé
Retardo de desconexión	0 - 18000 ms
Corriente de conmutación asignada	3000 mA
Tiempo de inicialización	110 ms
Procedimiento de ajuste	Ajuste manual potenciómetro (externo)
Consumo de potencia	5 VA
Máx. corriente de conexión	7 A
Número de polos	12
Tensión de conmutación	240 V
Tipo de tensión para el accionamiento	AC/DC
Deriva de temperatura en todo el rango de medición	0,1 %
Repetibilidad del tiempo de ajuste	10 ms
Rango de tiempo	0,1 - 18000 s
Tiempo de caída	20 ms
Tensión de servicio (CA 50Hz)	24 - 240 V
Tensión de servicio (CC)	24 - 240 V
Función estrella/triángulo	Sí
Función secuencial comenzando con un impulso, variable	Sí
Función secuencial comenzando con una pausa, variable	Sí

Datos mecánicos

Ancho	22,5 mm
Altura	75 mm
Longitud	110 mm
Tipo de montaje	Raíl DIN
Grado de protección (IP)	IP20
Material de la carcasa	Plástico PC
Temperatura ambiente	-20 - 60 °C

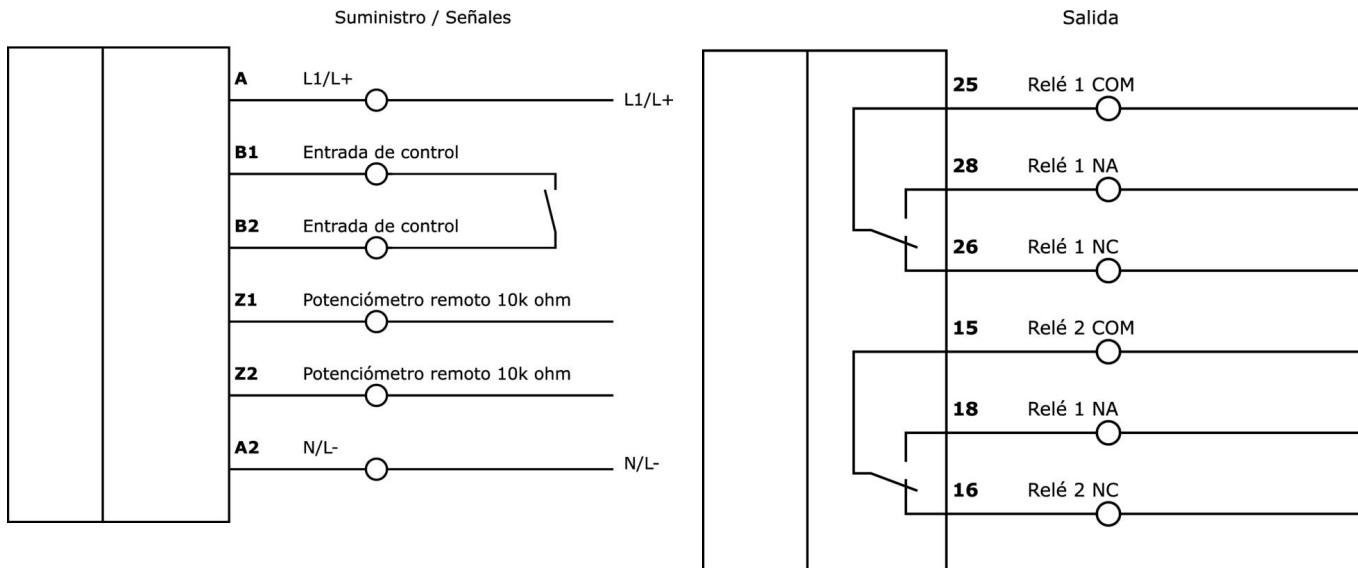
Clasificación

ETIM 8	EC001439 Relé de tiempo
--------	-------------------------

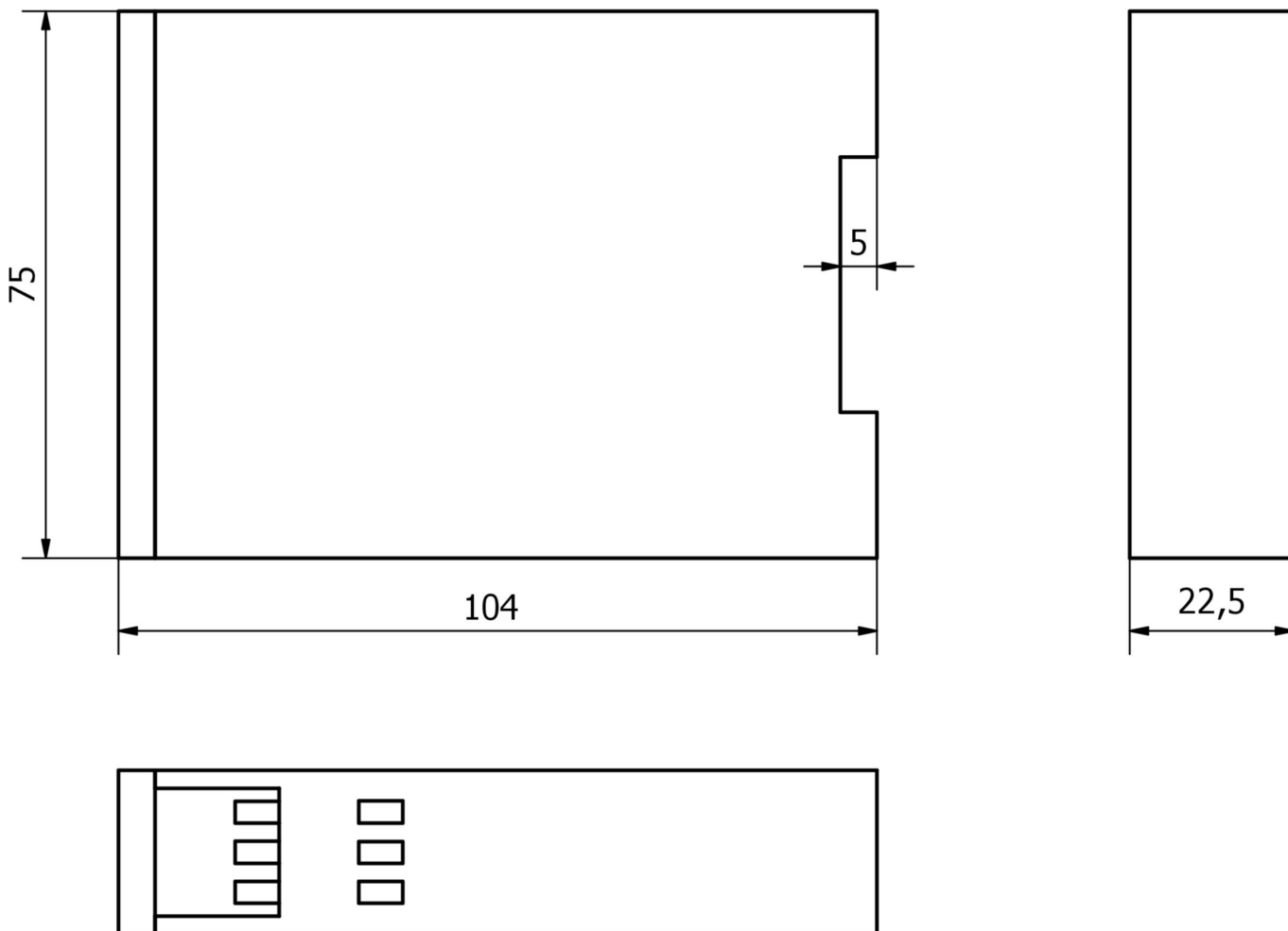
Más

Grupo de productos ipf	600 Relés temporizados
dimensiones de embalaje	123 x 77 x 25 mm
Peso bruto	150 g
Código arancelario	85364900
WEEE número	40951076
Conforme a REACH	Sí
Conforme a RoHS	Sí

Conexión



Dibujo acotado



Extracto del programa de accesorios

AZ000006



accesorios relé temporizado,
potenciómetro, ø22mm, 10kohm,
0,25w, conexión con tornillos, ip00

Encontrará más accesorios en nuestra página web



Montaje

El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.



Eliminación de residuos

Número WEEE según § 6 párrafo 3 ElektroG:
40951076

Indicaciones de seguridad

/ Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.

/ El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.