



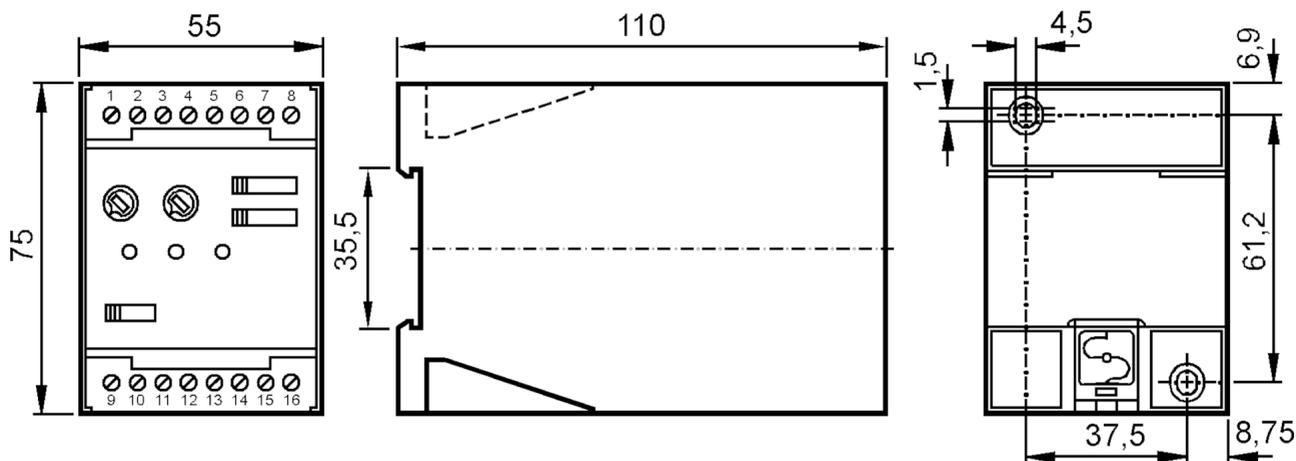
Relé temporizador multifunción

T700/230VAC

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: DL0201

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



Características del producto

Carcasa carcasa para montaje en carril DIN

Campo de aplicación

Aplicación Suministro de corriente y evaluación de señales con funciones de temporización conectadas

Datos eléctricos

Tensión nominal AC	[V]	< 230
Tensión nominal DC	[V]	24
Tolerancia de la tensión nominal	[%]	10
Tolerancia de la tensión nominal 2	[%]	10
Frecuencia nominal AC	[Hz]	50...60
Energía auxiliar para sensores DC	[V]	24; ($\pm 5\%$, ≤ 40 mA)

Entradas/salidas

Número de entradas y salidas Número de salidas relé: 1

Salidas

Número de salidas relé	1
Poder de corte	8 A / 1250 VA / 250 V AC



Relé temporizador multifunción

T700/230VAC

Precisión / variaciones		
Repetibilidad	[% del Sr]	< 3
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	0...55
Grado de protección		IP 40
Grado de protección de los bornes		IP 20
Datos mecánicos		
Peso	[g]	444,4
Carcasa		carcasa para montaje en carril DIN
Materiales		plástico
Indicaciones / elementos de mando		
Indicación	Estado de conmutación	LED, verde
	Disponibilidad	1 x LED, verde
Conexión eléctrica		
Bornes de conexión: ...4 mm ²		
Conexión		

