

## ZM565453

### Relé de atraso de tempo • Multi-funções

Relé de temporização - multifunções, 75x110x22mm, 0.1-18000s, 24-240V AC, 24-240V DC, 2x Contacto de relé Contacto de comutação, Pinça 12pin, IP20, Plástico PC, Potenciómetro



#### Características eléctricas

Número de contactos como alterador	2
Número de saídas de comutação	2
Número de intervalos de tempo	8
Ecrã	Ecrã LED
Tipo de processamento de sinal	Relé de tempo multifunções
Execução da função de comutação	Contacto de comutação (NA/NF)
Concepção da ligação eléctrica	Ligação de braçadeira
Versão de saída de comutação	Contacto do relé
Atraso de desactivação	0 - 18000 ms
Corrente nominal de comutação	3000 mA
Atraso de prontidão	110 ms
Procedimento de definição	ajuste manual   Potenciómetro (externo)
Consumo de energia	5 VA
Máximo. Corrente de irrupção	7 A
Número de postes	12
Tensão de comutação	240 V
Tipo de tensão para accionamento	AC/DC
Desvio de temperatura em toda a gama de medição	0,1 %
Repetibilidade do tempo de regulação	10 ms
Intervalo de tempo	0,1 - 18000 s
Tempo de Outono	20 ms
Tensão de funcionamento (AC 50Hz)	24 - 240 V
Tensão de funcionamento (DC)	24 - 240 V
Função estrela/delta	Sim
Função de marcação de ponto a partir de impulsos, variável	Sim
Marcação de ponto de função começando com pausa, variável	Sim

**Características mecânicas**

Largo	22,5 mm
Altura	75 mm
Comprimento	110 mm
Tipo de montagem	Calha da cartola
Classe de protecção (IP)	IP20
Material do invólucro	Plástico PC
Temperatura ambiente	-20 - 60 °C

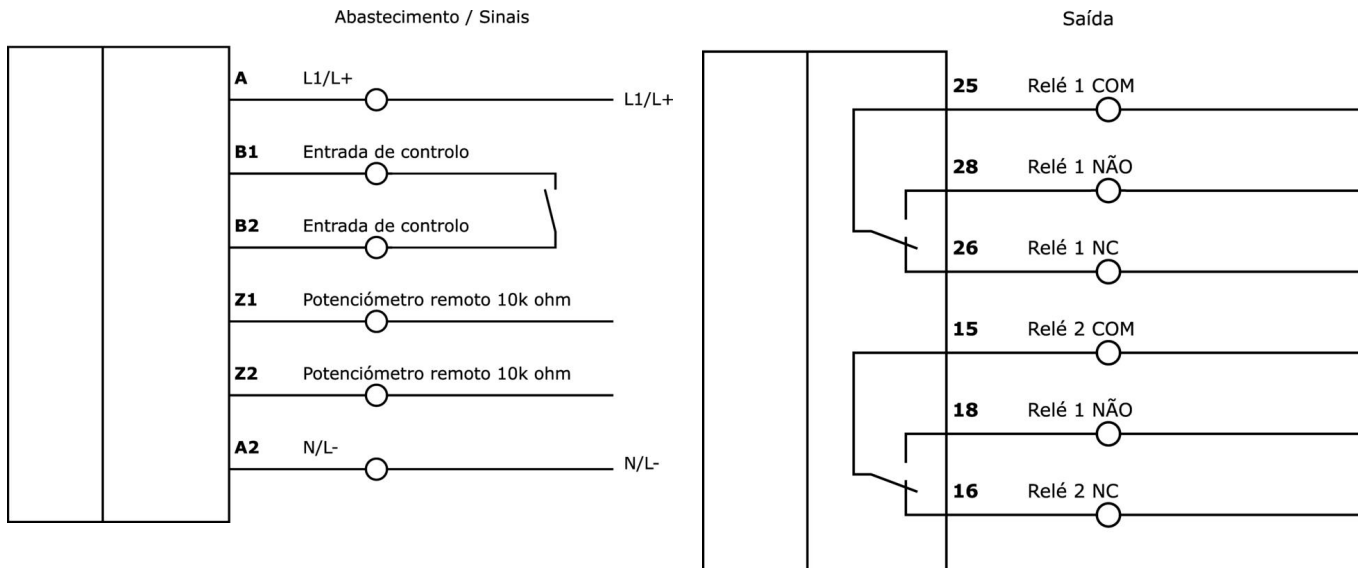
**Classificação**

ETIM 8	EC001439 Relé de tempo
--------	------------------------

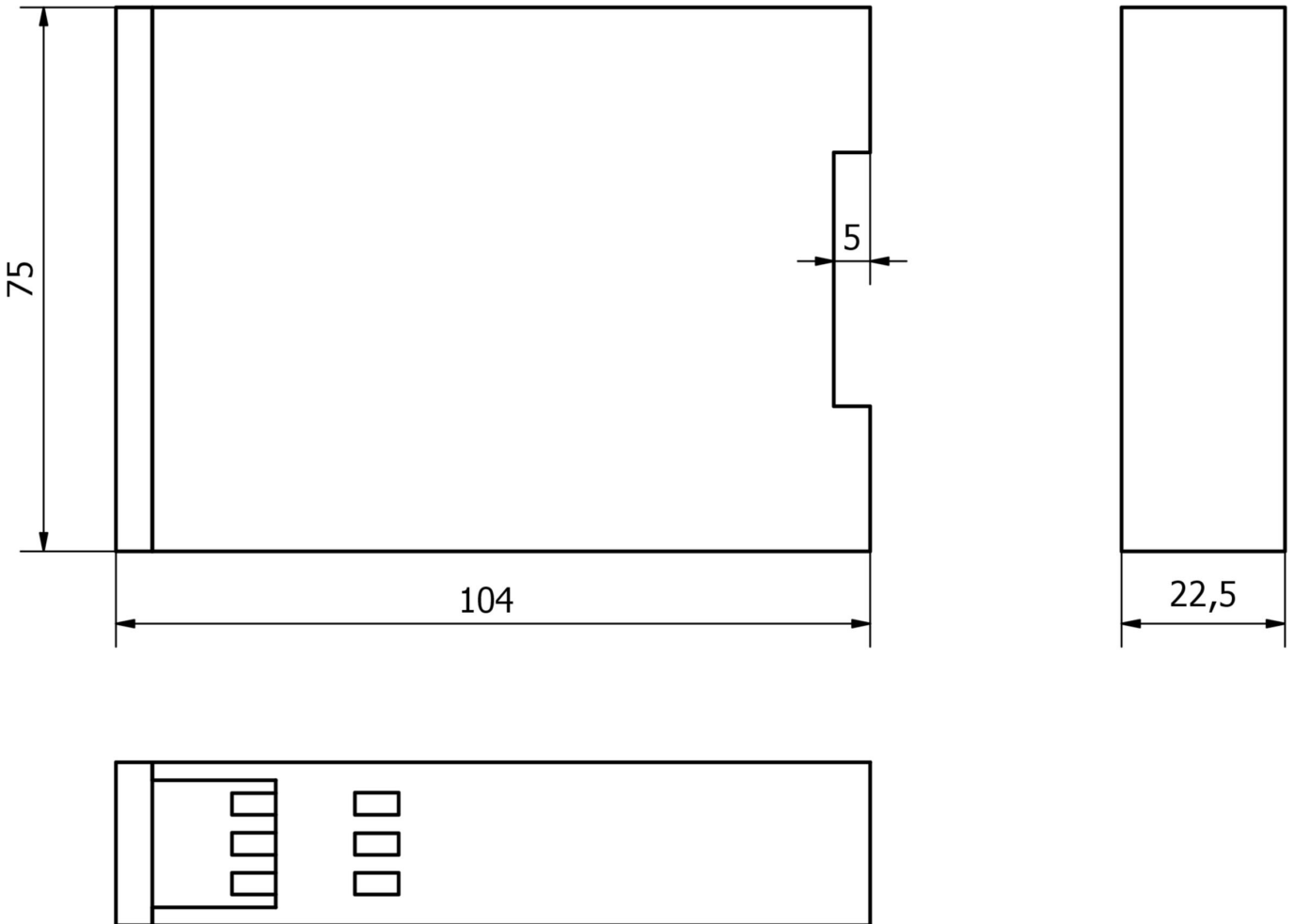
**Mais**

Grupo de produtos IPF	600 relé de tempo de atraso
dimensões da embalagem	123 x 77 x 25 mm
Peso bruto	150 g
Número da pauta aduaneira	85364900
Número WEEE	40951076
Em conformidade com o REACH	Sim
Conformidade com RoHS	Sim

**Ligação**



**Desenho dimensional**



**Programa de acessórios de extracção**

**AZ000006**



acessórios relé de atraso de tempo, Potenciómetro, Ø22mm, 10kOhm, 0.25W, Ligação de parafuso, IP00

Pode encontrar mais acessórios na nossa página inicial



**Instalação**

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!



**Eliminação**

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3  
ElektroG: 40951076

**Avisos de segurança**

! Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.

! Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.