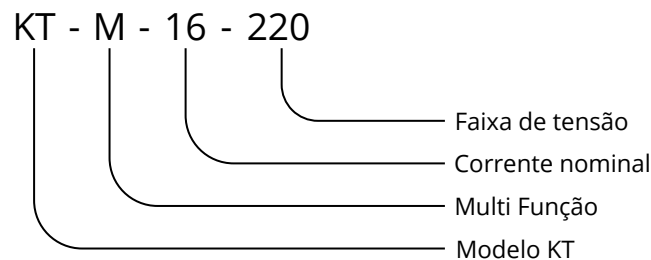




O relé temporizador da linha KT são utilizados em comandos elétricos que necessitam do controle de tempo. Através da comutação dos contatos reversíveis, o relé temporizador da linha KT oferece diversos tipos de programação em segundos ou dias.

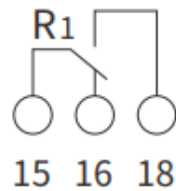
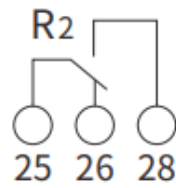
CÓDIGO



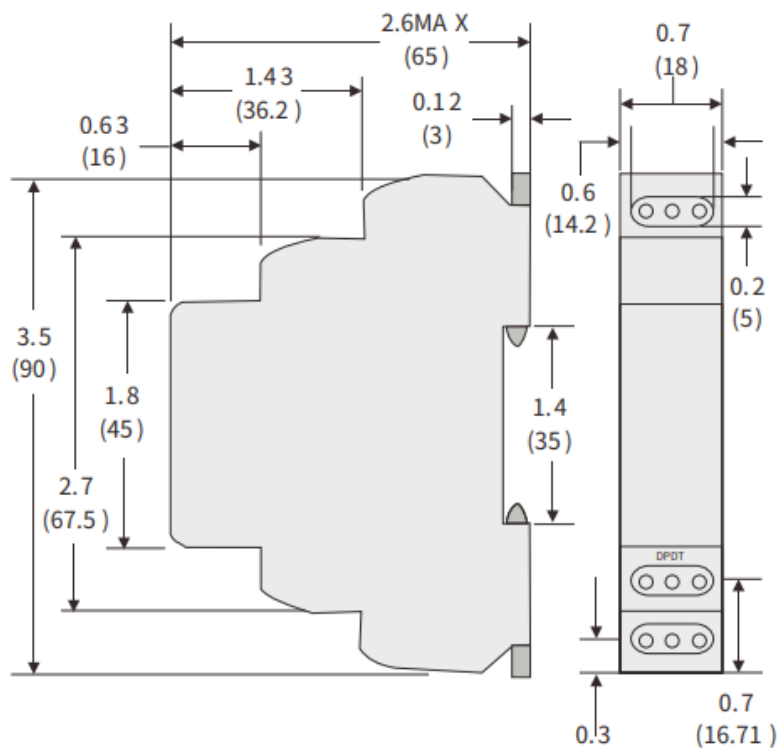
DADOS TÉCNICOS

Contatos	2 contatos reversíveis
Corrente nominal dos contatos reversíveis	16A 240VCA
Faixa de tensão da bobina	12-240 VCA/VCC
Ajustes	Tempo e função
Tipos de funções disponíveis	10 (A,B,C,D,E,F,G,H,I,J)
Intervalos de tempo programável	0,1segundo a 10 dias
Erro de ajuste mecânico	5%
Tempo de reset	200ms max
Indicação de saída	Led vermelho
Temperatura	Armazenamento: -30°C ~+70°F (-22°F~+158°F)
	Operação: -20°C ~+55°F (-4°F~+131°F)

DIAGRAMA



DIMENSÕES





FUNÇÕES DISPONÍVEIS

<p>Função A: Retardo na Energização</p>	
<p>Função B: Ciclo Repetitivo com Início em OFF</p>	
<p>Função C: Intervalo</p>	
<p>Função D: Trigger com Retardo na Desenergização</p>	
<p>Função E: Trigger com Reset de Tempo</p>	
<p>Função F: Ciclo Repetitivo com Início em ON</p>	
<p>Função G: Gerador de Pulso 0,5s</p>	
<p>Função H: Trigger sem Reset de Tempo</p>	
<p>Função I: Trigger com Retardo na Energização e Desenergização</p>	
<p>Função J: Relé de Impulso</p>	