

DIGI mec

LANÇAMENTO

ITC 22010045



TEMPORIZADOR DIGITAL
MULTIFUNÇÃO
*MULTIFUNCTION DIGITAL TIMER
TIME CONTROLLER*

FTM



38 anos
automatizando

Telefone 11 2969 1600 - www.digimec.com.br
Suporte técnico: vendatecnica@digimec.com.br
WhatsApp 11 94807 7596

Informativo técnico comercial

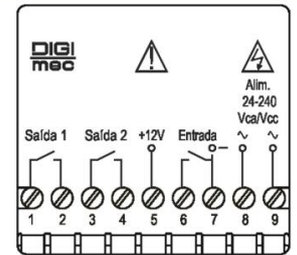
O temporizador microprocessado multifunção tipo FTM foi desenvolvido para aplicações industriais onde precisão, repetibilidade e confiabilidade são fundamentais para garantir o uso destes aparelhos em serviços contínuos sob as mais rígidas condições de trabalho. Possui sete lógicas de operação programáveis pelo teclado frontal, memorizadas por EEPROM, que dispensa o uso de baterias, assim, em caso de falta de energia ou parada da máquina, mantém armazenados os dados programados.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- 4 dígitos para visualização
- 5 bases de tempo selecionáveis
- 7 modos de temporização programáveis
- Contagem de tempo progressiva ou regressiva
- Modo de partida programável
- Bloqueio de acesso por senha
- Memória EEPROM
- Fonte interna de 12 Vcc
- 2 saídas a relé - 5A x 250 Vca
- Fixação em porta de painéis (grampos)
- Alimentação: 24-240 Vca/Vcc

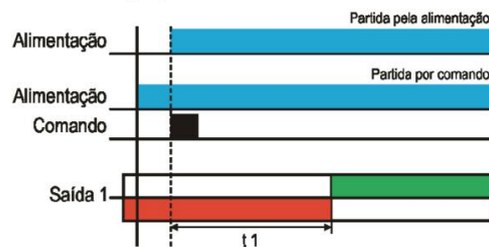
PRINCIPAIS APLICAÇÕES DIAGRAMA DE LIGAÇÃO

- Dosadores
- Embaladoras
- Máquinas para calçados
- Prensas
- Compressores e motores
- Quadros elétricos

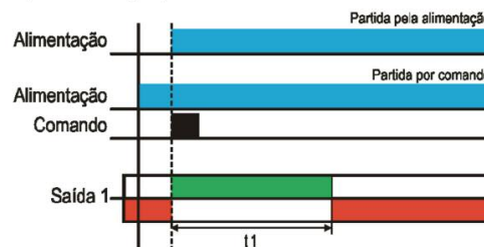


MODOS DE FUNCIONAMENTO

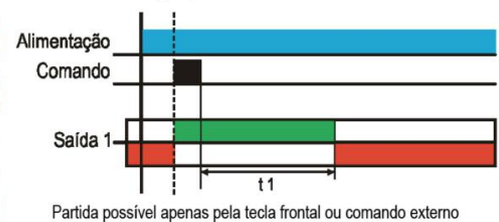
Retardo na energização



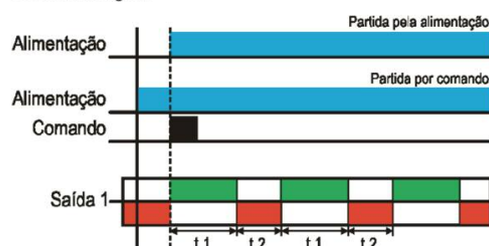
Impulso na energização



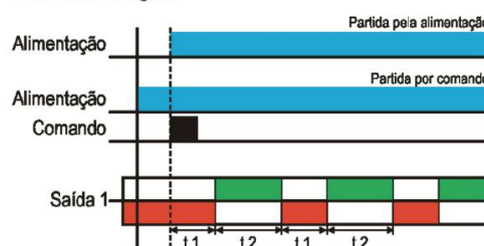
Retardo na desenergização



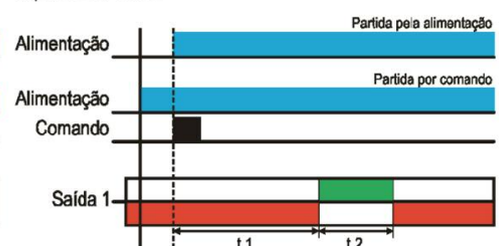
Cíclico início ligado



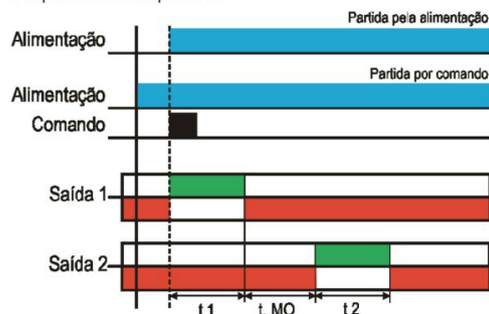
Cíclico início desligado



Impulso com atraso



2 impulsos com tempo morto



DIMENSÕES (mm)

