

Interruptores Horários Digitais

Descrição



Ref. 55037 | 55039

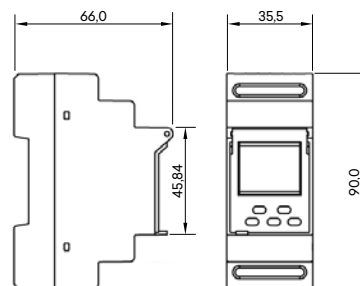
Permite controlar uma instalação ou equipamento em função de uma programação diária e/ou semanal.

Instalação em calha DIN, no quadro elétrico.

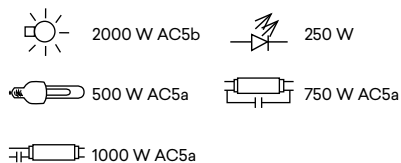
Características

- Tensão de alimentação: **230 V ~**
- Frequência: **50/60 Hz**
- 1 Circuito: **1 NA + 1 NF**
- 2 Circuitos: **2 NA + 2 NF**
- Espaços de memória: **400**
- Modo de programação: **diário/semanal**
- Modos de operação: **manual, automático, aleatório, pulso**
- Alteração horário verão/inverno: **automático, manual**
- Temperatura de operação: **-20 °C - +60 °C**
- Secção de cabos: **0,2 - 2,5 mm²**
- Índice de Proteção: **IP20**
- Classe de Proteção: **II**
- Tempo de Manutenção do Relógio: **3 anos**
- Tempo de Manutenção da Programação: **10 anos**

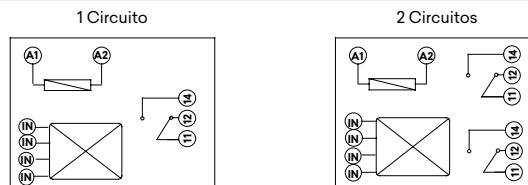
Dimensões (mm)



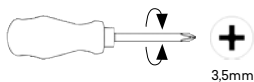
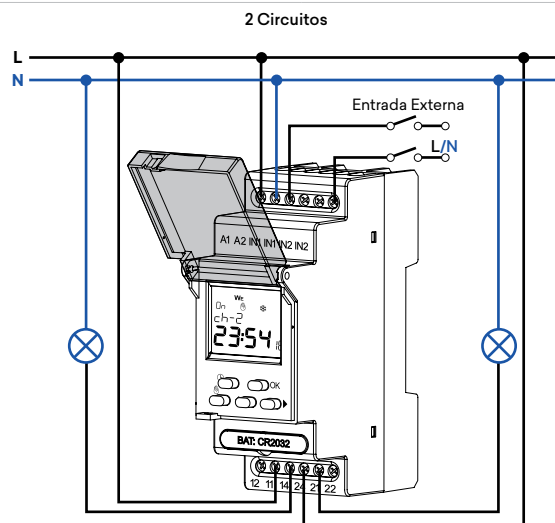
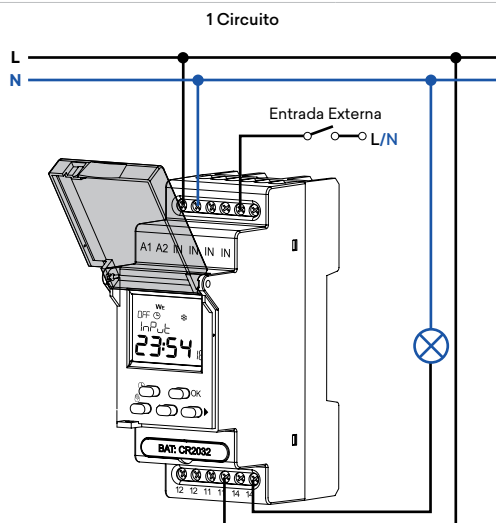
Carga Máxima Recomendada



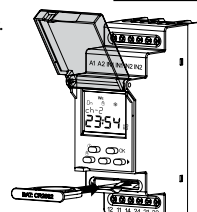
Esquemas Elétricos



Esquemas de Ligação



Nota: A entrada externa deverá ser executada através de um interruptor.



ATENÇÃO: Este aparelho incorpora uma bateria cujo conteúdo pode ser nocivo ao meio ambiente. Não recicle o aparelho sem retirar a bateria e depositá-la num contentor apropriado.