



EGN103



**Progr. horário semanal, 1 canal**

**Características técnicas**

**Tensão**

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Tensão nominal                     | 230 - 230 V |
| Tensão nominal de funcionamento Ue | 230 - 230 V |

**Frequência**

|            |            |
|------------|------------|
| Frequência | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

**Potência**

|   |        |
|---|--------|
| Lâmpadas incandescentes e de halogénio 230V | 2300 W |
|---|--------|

**Iluminação**

|  |        |
|--|--------|
| Carga máx. da série de lâmpadas fluorescentes            | 1000 W |
| Carga máxima lâmpada fluorescente compensada em paralelo | 400 VA |

**Funções**

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Reserva de marcha em anos    | 5 anos |
| Com sincronização de rede    | Não    |
| Com sincronização de quartzo | Sim    |
| Número de canais em operação | 1      |

**Equipamento**

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Precisão diária          | 1,50 s |
| Com programa de impulsos | Não    |
| Número de canais         | 1      |

**Ligações**

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Tipo de contactos | 1x comutador |
|-------------------|--------------|

**Modo de configuração**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Programa diário  | Sim |
| Programa semanal | Sim |
| Programa anual   | Não |

**Condições de utilização**

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Temperatura de funcionamento | -5 - +45 °C |
|------------------------------|-------------|

**Ligações**

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Secção transversal de condutor flexível | 1 - 6 mm <sup>2</sup>    |
| Secção transversal de condutor rígido   | 1.5 - 10 mm <sup>2</sup> |

**Textos**

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| Tipo de ligação | Com terminal de parafuso |
|-----------------|--------------------------|

**Dimensões**

|              |          |
|--------------|----------|
| Altura       | 85 mm    |
| Largura      | 35,80 mm |
| Profundidade | 61,60 mm |

**Principais atributos elétricos**

|  |       |
|--|-------|
| Intervalo mínimo entre 2 comandos temporizados | 1 min |
|--|-------|

**Capacidade**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 2 |
|-------------------|---|

**Imagens e esquemas**

