



EV102



## Televariador universal 1000W Evolução

### Características técnicas

#### Tensão

Tensão nominal de funcionamento Ue 230 - 230 V

#### Frequência

Frequência 50 - 50 Hz

#### Materiais

Cor Cinzento

Código RAL 7035

#### Dimensões

Altura 85 mm

Largura 88,50 mm

Profundidade 65 mm

#### Potência

Consumo de energia em operação 15 VA

Potência absorvida em standby 3 W

Potência lâmpadas incandescentes 20 - 1000 W

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10 - 45 °C

#### Ligações

Secção transversal de condutor rígido 1.5 - 10 mm<sup>2</sup>

Secção transversal de condutor flexível 1 - 16 mm<sup>2</sup>

#### Capacidade

Número de módulos 5

#### Textos

Ligação Ligação para botões de pressão com sinalizador (máx. 5 mA) ou normais

Modo de instalação Para montagem em calha DIN

Princípio de regulação da intensidade luminosa Deteção automática de carga

Tipo de ligação Com terminais de parafuso