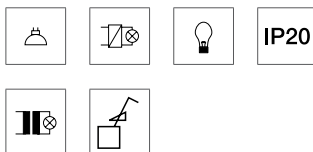




EV102



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

Conexão

Secção transversal de condutor rígido 1,5 - 10 mm²

Secção transversal de condutor flexível 1 - 16 mm²

Capacidade

Número de módulos 5

Texto

Princípio de regulação da intensidade luminosa Detecção automática de carga

Modo de instalação Para montagem em calha DIN

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

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

Equipamento

Entrada da subestação Sim