



85741131

R.1/R.3 - prog. horário est, preto

Características técnicas

Funções

| | |
|-----------------------------------|---|
| Deslocamento de tempo astronómico | ± 2 h |
| Duração | 2 mn |
| Gerador de números aleatórios | ± 15 mn |
| comutador | com modo de comutação manual / automático |
| Power over Ethernet (PoE) | ≈ 8 h |

Principais características eléctricas

| | |
|-----------------------------|------|
| Tensão nominal | 12 V |
| Frequência de funcionamento | - Hz |

Dimensões

| | |
|----------|-------|
| Diâmetro | 58 mm |
|----------|-------|

Materiais, acabamento, cores

| | |
|--------------|---------------|
| Cor da série | preto |
| Cor | Preto |
| Material | termoplástico |

Instalação, montagem

| | |
|--------------------|--------------------|
| modo de instalação | fixação de fixação |
|--------------------|--------------------|

Configurações

| | |
|---------------------------------------|---|
| Duração mínima do ajuste das lamelas | ≈ 250 ms |
| Ajuste da lamela na tecla pressionada | < 0.5 s |
| Hora | com comutação automática hora de verão/inverno (pode ser desligada) |

Equipamento

| | |
|--|---------|
| Número de programação para cima / baixo | 20 |
| Auto-retenção por 2 minutos na tecla pressionada | > 0.5 s |
| changeovertimeforchangeofdirection | < 0.6 s |

Segurança

| | |
|-----------|--------------------------|
| protecção | com protecção anti roubo |
|-----------|--------------------------|

Condições de utilização

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Temperatura de funcionamento | -5...45 °C |
| Umidade relativa (sem condensação) | 0...65 % (sem condensação) |

Identificação

