



EE181
IP20

Programador astronómico 2 canais

Características técnicas

Frequência

Frequência 50 - 60 Hz

Potência

Lâmpadas incandescentes e de halogénio
230V 2300 W

Iluminação

Carga máx. da série de lâmpadas
fluorescentes 1000 W

Funções

Reserva de marcha em anos 5 anos

Com sincronização de rede Não

Com sincronização de quartzo Sim

Equipamento

Precisão diária 1,5 s

Com programa de impulsos Não

Número de canais 2

Ligações

Tipo de contactos 1x comutador

Secção transversal de condutor flexível 1.5 - 6 mm²

Secção transversal de condutor rígido 1.5 - 10 mm²

Modo de configuração

Programa diário Sim

Programa semanal Sim

Programa anual Não

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10 - +55 °C

Textos

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

Função Keylock por meio de bloqueio com chave

Dimensões

Altura 85 mm

Largura 3,50 mm

Profundidade 64 mm