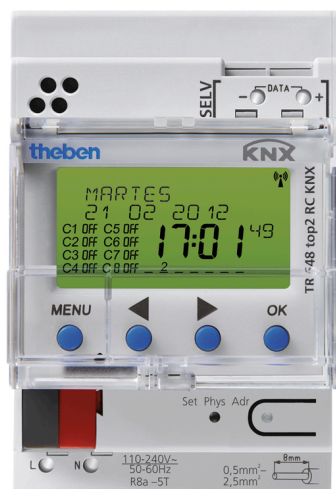


Descrição de função

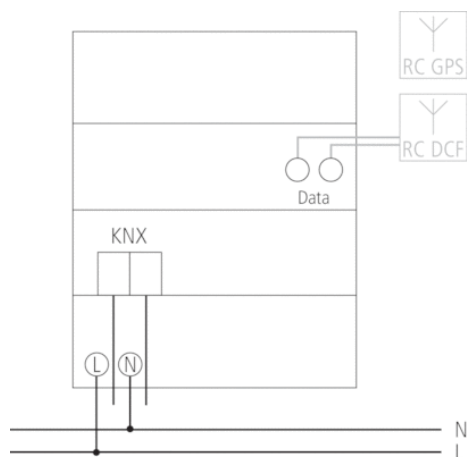


- Relógio temporizadores digitais com programa anual e astronómico
- Sincronização horária através da ligação de uma antena DCF externa ou GPS; com GPS, determinação adicional do posicionamento para programa-astro
- 8 canais
- Terminais com mola DuoFix para cada 2 condutores
- Guia do utilizador orientado por texto no visor
- 800 Posições de memória
- Interface para cartão de memória OBELISK top2 (Programação do PC)
- 8 anos de reserva (Bateria de lítio)
- Tempos de comutação LIGAR/DESLIGAR
- Programa de impulso
- Programa cíclico
- Funções anuais abrangentes
- Função de comutação astronómica (cálculo automático da hora do nascer e pôr do sol ao longo de todo o ano)
- Pré-seleção de comutação
- Comutação contínua "LIGAR/DESLIGAR"
- Temporizador
- Contador de horas de serviço integrado
- Programa de férias
- 2 programas aleatórios
- Iluminação do visor (desativável)
- Codificação do PIN
- Mudança automática da hora verão / inverno
- Sincronização da hora e da data e de outras unidades de partilha da linha bus

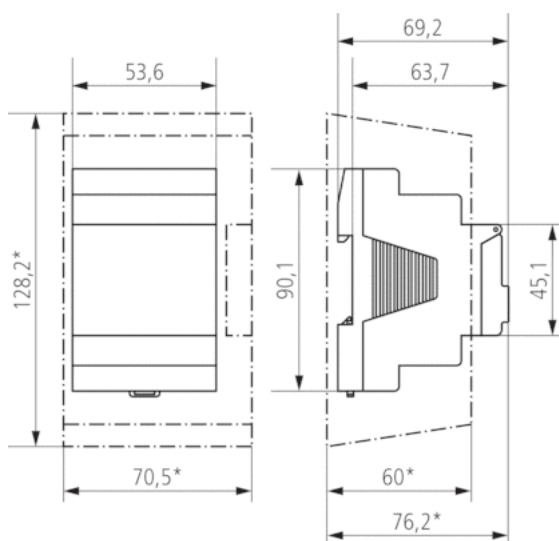
Dados técnicos

Tensão de serviço KNX	Tensão de barramento, ≤12 mA
Tensão de modo de operação	110 – 240 V AC
Frequência	50 – 60 Hz
Consumo em stand-by	0,2 W
Largura	3 TE
Tipo de montagem	Calha DIN
Número de canais	8
Número de posições de memória	800
Precisão a 25 °C	≤ ± 0,5 s/dia (Quartzo) ou DCF77/GPS
Tempo de comutação mais curto	1 s
Temperatura ambiente	-5 °C ... +45 °C
Tipo de proteção	IP 20
Classe de proteção	II conforme EN 60 730-1

Esquemas de ligação



Diagramas dimensionais



Acessórios

Antena top2 RC-GPS

- N.º de artigo: 9070610
Detalhes ► www.theben.de



Antena top2 RC-DCF

- N.º de artigo: 9070410
Detalhes ► www.theben.de



Kit de programação OBELISK top2

- N.º de artigo: 9070409
Detalhes ► www.theben.de



Cartão de memória OBELISK top2

- N.º de artigo: 9070404
Detalhes ► www.theben.de

