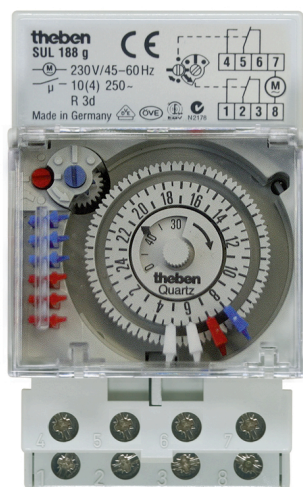


Descrição de função

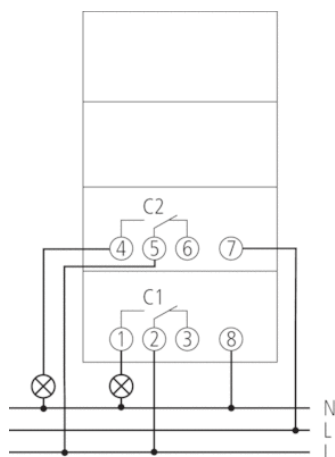


- Relógio temporizador analógico
- Programa diário
- 2 canais
- Ajuste preciso para ajuste de horas com precisão ao minuto
- Tempo de comutação mais curto: 30 minutos
- 10 Separadores de encaixe incluídos no volume fornecido
- Com reserva (célula níquel-metal-híbrido substituível)
- Comandado por quartzo
- Separador de encaixe
- Terminais de parafuso
- Indicação do estado de comutação
- Indicação de controlo do progresso

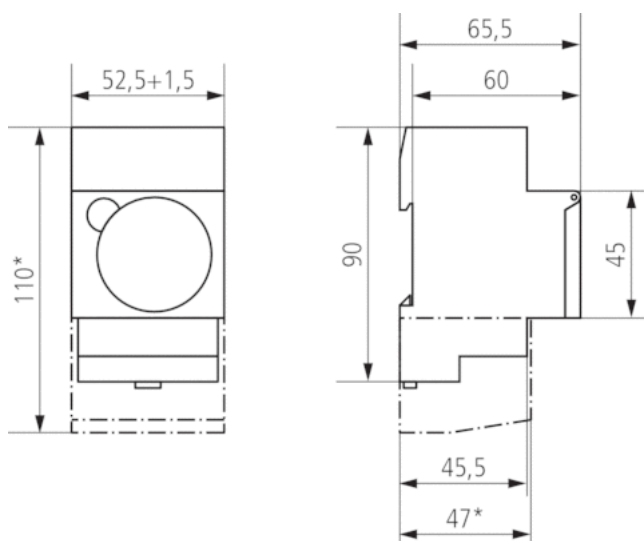
Dados técnicos

Tensão de modo de operação	230 V AC
Frequência	45 – 60 Hz
Número de canais	2
Largura	3 TE
Tipo de montagem	Calha DIN
Tipo de ligação	Terminais de parafuso
Acionamento	Motor passo a passo controlado por Quartzo
Programa	Programa diário
Reserva	3 Dias
Potência de comutação de 250 V CA, $\cos \varphi = 1$	10 A
Potência de comutação de 250 V CA, $\cos \varphi = 0,6$	4 A
Tempo de comutação mais curto	30 min
Todos programáveis	15 min
Precisão a 25 °C	$\leq \pm 1$ s/dia (Quartzo)
Tipo de contacto	Inversor
Saída de comutação	Sem potencial e independente da fase
Consumo em stand-by	0,5 W
Símbolos de verificação	VDE
Material da caixa e do isolamento	Termoplásticos resistentes a altas temperaturas auto-extintores
Tipo de proteção	IP 20
Classe de proteção	II conforme EN 60 730-1
Temperatura ambiente	-20 °C ... +55 °C

Esquemas de ligação



Diagramas dimensionais



Acessórios

Kit para montagem encastrada

- N.º de artigo: 9070001
[Detalhes ► www.theben.de](http://www.theben.de)



Tampa tapa bornes 52,5 mm

- N.º de artigo: 9070061
[Detalhes ► www.theben.de](http://www.theben.de)

