



20341404

## S.1/B.x - termóst.chão c/ON/OFF, alum mt

### Características técnicas

#### Funções

ligar com interruptor ligar/desligar e 2 LED`s

#### Principais características eléctricas

Tensão nominal	230 V
Tensão nominal	230 V AC
Frequência de funcionamento	50/60 Hz

#### Corrente eléctrica

Corrente de comutação 10 A

#### Materiais, acabamento, cores

Cor	Alumínio
Material / mão de obra	lacado
Material	Plástico + metal

#### Gestão de iluminação LED

LED com LED para aquecimento e LED para abaixamento nocturno

#### Instalação, montagem

modo de instalação sem garras de expansão

#### Ligação

Comprimento do cabo da sonda	4 m
modo de ligação	com terminais de encaixe
ligação	com ligação separada para abaixamento nocturno

#### Configurações

Faixa de ajuste da temperatura do piso	10...50 °C
Escala de temperatura da temperatura ambiente	5...30 °C

#### Equipamento

Abaixamento nocturno	≈ 5 K
Diferença de temperatura de comutação	≈ 1 K
controlo	botão de regulação com gama de temperaturas limite
accionamentos de actuador	p. ex. para accionamentos de actuador fechados sem potência

#### Utilização

\_empty\_ com interruptor basculante

**Condições de utilização**

Clase de eficiencia energética

I (1%)

**Identificação**

Aplicações

Controlo de HVAC

Série de design principal

Berker S.1/B.3/B.7

Série

Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas