



20348982

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

### 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 da série | branco           |
| Cor          | Branco           |
| 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