



20341909

S.1/B.x - termóst.chão c/ON/OFF, brc 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 da série	branco polar
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