



20347103







K.1/K.5 - termóst.chão c/ON/OFF, alu lac

Características técnicas

Funções

- 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	alumínio
Cor	Alumínio
Material / mão de obra	lacado

Dimensões

Profundidade de montagem 28,7 mm

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
ligação	com ligação separada para abaixamento nocturno

- com terminais de encaixe

Configurações

Faixa de ajuste da temperatura do piso	1050 °C
Escala de temperatura da temperatura ambiente	5.30°C

Equipamento

Abaixamento nocturno	≈ 5 K
Diferença de temperatura de comutação	≈ 1 K

- botão de regulação com gama de temperaturas limite
- p. ex. para accionamentos de actuador fechados sem potência

Utilização

empty com interruptor basculante



Condições de utilização

Clase de eficiencia energética	I (1%)
- com retorno térmico	
Identificação	
Aplicações	Controlo de HVAC
Série de design principal	berker K.5