



20342089

## Termostato con contacto NA, para suelo radiante, R.1/R.3, blanco polar, brillo

### Características técnicas

#### Funciones

Conmutación Con interruptor de conexión/desconexión y 2 LED

#### Principales características eléctricas

Tensión nominal 230 V

Tensión nominal 230 V AC

Frecuencia asignada 50 Hz

#### Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 16 (2) A

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie Blanco polar

Material Plástico+Metal

#### Gestión de iluminación LED

LED Con LED para calentar y LED para modo reducción nocturna

#### Instalación, montaje

Tipo de montaje Sin garras de expansión

#### Conexión

Longitud de cable de sensor 4 m

Tipo de conexión Con terminales roscados

conexión Con conexión aparte para modo reducción nocturna

#### Configuración

Rango de ajuste temperatura del suelo 10...50 °C

Rango de ajuste temperatura ambiente 5...30 °C

#### Equipo

Reducción de la potencia durante la noche ≈ 5 K

Diferencia de temperatura de conmutación ≈ 1 K

Regulación Botón regulador con limitación del rango de temperaturas

Accionamiento regulador Por ejemplo, para accionamientos reguladores conectados sin corriente

#### Utilizar

\_empty\_ con interruptor basculante

differentiationfeature3web Sensor de temperatura externo

**Condiciones de uso**

Clase de eficiencia energética

I (1%)

**Identificación**

Aplicaciones

Regulación HVAC

Serie principal de diseño

Berker R.1/R.3/R.8

Serie

Berker R.1, Berker R.3