



20346086

## Termostato de suelo con contacto NO, int, 2 LEDs y sensor de temp, Q.x, ant

### 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	50/60 Hz

#### Corriente eléctrica

Corriente de conmutación 10 A

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie	Antracita
Material / elaboración	Lacado
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 regletas enchufables
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

**Condiciones de uso**

---

Clase de eficiencia energética	I (1%)
--------------------------------	--------

**Identificación**

---

Aplicaciones	Regulación HVAC
Serie principal de diseño	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Serie	Berker Q.1, Berker Q.3