



20347109



**Regolatore di temperatura, contatto di chiusura, con pezzo centrale, per riscaldamento a pavimento con interruttore a bilanciere, sonda esterna di temperatura, BERKER K.1, bianco polare lucido**

Caratteristiche tecniche

#### Funzioni

- Con interruttore di attivazione/disattivazione e 2 LED

#### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	230 V
Tensione nominale	230 V AC
Frequenza nominale	50/60 Hz

#### Corrente

Corrente di interruzione	10 A
--------------------------	------

#### Materiali

Colore linea di design	bianco polare
Colore	bianco ghiaccio
Materiale	Plastica / metallo

#### Controllo del LED

LED	Con LED per riscaldamento e LED per abbassamento notturno
-----	---

#### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Senza graffe a espansione
-------------------	---------------------------

#### Collegamento

Lunghezza cavo sonda	4 m
Collegamento	Con collegamento separato per abbassamento notturno
-	Con morsetti a molla

#### Impostazioni

Campo di regolazione temperatura del pavimento	10...50 °C
Campo di regolazione temperatura ambiente	5...30 °C

#### Equipaggiamento

Abbassamento notturno	≈ 5 K
Differenza di temperatura per commutazione	≈ 1 K
-	Manopola di regolazione con limitazione del range di temperatura
-	Ad es. per azionatori per valvole chiusi senza corrente

#### Uso

Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione	con interruttore a bilanciere
_empty_	sonda esterna di temperatura

**Condizioni d'impiego**

---

Classe di efficienza energetica	I (1%)
---------------------------------	--------

---

- Con ritorno termico

---

**Identificazione**

---

Applicazioni, impieghi	Regolazione HVAC
Linea di design principale	BERKER K.1

---