



20342035



Regolatore di temperatura, contatto di chiusura, con pezzo centrale, per riscaldamento a pavimento con interruttore a bilanciere, sonda esterna di temperatura, SERIE 1930/R.CLASSIC

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 Hz |

Corrente

| | |
|--------------------------|----------|
| Corrente di interruzione | 16 (2) A |
|--------------------------|----------|

Materiali

| | |
|------------------------|--------------------|
| Colore linea di design | nero |
| Colore | nero |
| Materiale | Plastica / metallo |

Dimensioni

| | |
|----------------------|---------|
| Profondità d'incasso | 28,7 mm |
|----------------------|---------|

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 vite |

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 |
| - | Con pezzo centrale Ø 58 mm |

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 | SERIE 1930/R.CLASSIC |
| Serie | Serie 1930, Serie R.classic |