



20302079



**Termostato, cont. NC, + pezzo c.le Serie 1930/R.classic bianco pol. luc.**

**Caratteristiche tecniche**

**Corrente**

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Corrente nominale        | 10 A |
| Corrente di commutazione | 10 A |

**Condizioni di impiego**

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Tensione nominale | 250 - 250 V |
| Tensione nominale | 250 V       |

**Frequenza**

|           |            |
|-----------|------------|
| Frequenza | 50 - 50 Hz |
|-----------|------------|

**Impostazioni**

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Setpoint temperatura di confort | 5 - 30 °C |
|---------------------------------|-----------|

**Materiali**

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Colore                | Bianco polare       |
| Codice RAL            | 9010                |
| finitura superficiale | Lucido              |
| Materiale             | Metallo<br>Plastica |
| Trattamento           | Non trattato        |

**Serie**

|            |       |
|------------|-------|
| Altezza    | 71 mm |
| Larghezza  | 71 mm |
| Profondità | 50 mm |

**Schermo**

|             |    |
|-------------|----|
| Con display | No |
|-------------|----|

**Equipaggiamento**

|  |   |
|--|---|
| Commutazione della differenza di temperatura | 0,50 K  |
| Tipo di termostato                           | Termostato/regolatore di temperatura ambiente |
| Tipo di sonda                                | Bimetallo                                     |

**Protezione**

|   |      |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
|---|------|

**Connessione**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Tipo di contatto | 1NC |
|------------------|-----|

**Condizioni d'uso**

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

**Testo**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Tipo di montaggio   | Senza graffe a espansione                           |
| Tipo di connessione | Con morsetti a vite                                 |
| Ricircolo termico   | Con ritorno termico                                 |
| Stampa              | Con stampa  |
| Derivazione         | Con collegamento separato per abbassamento notturno |

**Sostenibilità**

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS              | Si |