



20310002

**Temp.-Regler 24 V m. Öffner, Z.-Stk., Wippsch. u. LED Arsys weiß, glänzend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Steuer-/Bedienelement | Drehknopf |
|-----------------------|-----------|

**Elektrischer Strom**

|                  |      |
|------------------|------|
| Nennstrom        | 4 A  |
| Max. Schaltstrom | 10 A |

**Spannung**

|              |           |
|--------------|-----------|
| Nennspannung | 24 - 24 V |
|--------------|-----------|

**Spannungsversorgung**

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Versorgungsspannung | 24 V AC/DC |
|---------------------|------------|

**Frequenz**

|          |            |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

**Einstellungen**

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Sollwert Komforttemperatur | 5 - 30 °C |
|----------------------------|-----------|

**Werkstoff**

|            |                      |
|------------|----------------------|
| Farbe      | Weiß                 |
| RAL Nummer | 9001                 |
| Glanzgrad  | Glänzend             |
| Werkstoff  | Metall<br>Kunststoff |

**Abmessungen**

|        |          |
|--------|----------|
| Höhe   | 71 mm    |
| Breite | 71 mm    |
| Tiefe  | 50,90 mm |

**Bildschirm**

|             |      |
|-------------|------|
| Mit Display | Nein |
|-------------|------|

**Ausstattung**

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Schalt-Temperaturdifferenz      | 0,50 K               |
| Ausführung Raumtemperaturregler | Raumtemperaturregler |
| Fühlerart                       | Bimetall             |

**Sicherheit**

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

**Anschluss**

|            |     |
|------------|-----|
| Kontaktart | 1NC |
|------------|-----|

**Kompatibilität**

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Art der HLK-Steuerung | Heizung |
|-----------------------|---------|

**Einsatzbedingungen**

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Energieeffizienzklasse | I (1%) |
|------------------------|--------|

**Texte**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Montageart             | Ohne Spreizkrallen                         |
| Anschlussart           | Mit Steckklemme                            |
| Thermische Rückführung | Mit thermischer Rückführung                |
| Aufdruck               | Mit Aufdruck                               |
| Anschluss              | Mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung |

**Nachhaltigkeit**

|                 |    |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform    | Ja |