



20261606

Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück S.1/B.3/B.7 anthrazit, matt

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Elektrischer Strom

| | |
|------------------|------|
| Nennstrom | 5 A |
| Max. Schaltstrom | 10 A |

Spannung

| | |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 250 - 250 V |
| Nennspannung | 250 V |

Spannungsversorgung

| | |
|---------------------|----------|
| Versorgungsspannung | 230 V AC |
|---------------------|----------|

Frequenz

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

Einstellungen

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

Werkstoff

| | |
|------------|----------------------|
| Farbe | Anthrazit |
| RAL Nummer | 7016 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Metall Kunststoff |
| Oberfläche | Lackiert |

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 71 mm |
| Breite | 71 mm |
| Tiefe | 47,50 mm |

Bildschirm

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

Ausstattung

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

Sicherheit

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

Anschluss

| | |
|------------|-------------|
| Kontaktart | 1x Wechsler |
|------------|-------------|

Einsatzbedingungen

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

Texte

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Montageart | Ohne Spreizkrallen |
| Anschlussart | Mit Steckklemme |
| Thermische Rückführung | Mit thermischer Rückführung |
| Aufdruck | Mit Aufdruck |

Nachhaltigkeit

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