

Elektronischer Raumthermostat mit Touchscreen

Siemens RDG 260KN



Heizen



Kühlen



Raumtemperaturregelung



Auswahl der Betriebsmodi



Einfache Betätigung für Benutzer



Energetisch optimierter Betrieb



Einfache Inbetriebnahme



- Ersatz des RDG 160KN 1:1-Thermostats
- Intuitive und benutzergesteuerte Regelung
- Modernes Design in dünner Ausführung
- Auswahl der Betriebsmodi
- Regelung der Raumtemperatur
- Für Zwei- und Vierrohr-Heizungssysteme
- Automatischer Schalter HEIZEN/KÜHLEN
- Funktion des Verbrauchsanzeigers für den energetisch optimierten Systembetrieb
- Eingebaute Sensoren der relativen Feuchtigkeit und Temperatur
- Anzeige der Raum- oder erforderliche Temperatur
- Touch-Control-Rad und -Taste, großes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Raumregler mit Maximalleistung und KNX-Kommunikation für S- und LTE-Modus
- Erweiterte HVAC-Applikationen
- Manuelle oder automatische 3-Stufen-Drehzahlregelung der Ventilatoren
- Betrieb im Komfort-, Dämpfungs- oder Schutzmodus
- Multifunktionseingänge – Fensterkontakt, Bewegungssensor, Schalter Heizen/Kühlen, Kondensationssensor, Störung, Monitoreingang usw.
- Möglichkeit einfacher Inbetriebnahme mit der App SIEMENS PCT Go (Google Play)
- Versorgungsspannung 24 V DC, Anschlusswert 4 W
- Steuerspannung des EC-Ventilators 0–10 V DC
- Einstellbereich der Solltemperatur 5–40 °C
- Schalthysterese im Bereich von 0,5–6 K einstellbar
- Sicherung IP 30
- Wandmontage mit Montagegrundplatte
- Abmessungen Breite × Höhe × Tiefe: 92 × 134 × 25 mm

Bestellcode: REG-RDG260KN

Zubehör

- Möglichkeit des Anschlusses eines getrennten Raumssensors (QAA32, z. B. zur Installation in Feuchträumen)