


BERKER KNX Q.x CO2-Sensor polarweiß samt
Art. Nr. 75441329

- integrierter Temperaturfühler mit Regelungsfunktion (Heizen/Kühlen)
- Heizen und Kühlen in 2 Stufen möglich
- errechnet die Taupunkttemperatur
- CO2-Messbereich: 0 / 0,2 %
- integrierte 2fach Tasterschnittstelle
- Fühlereingang, max. 5 m Leitungslänge
- Busankoppler integriert
- Bauform: Up

Technische Information

| | |
|--------------------------------|---|
| Bussystem KNX | Ja |
| Funk bidirektional | Nein |
| Zusammenstellung | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |
| Montageart | Unterputz |
| Schalterprogramm | Q.1/Q.3/Q.7 |
| Mit Vor-Ort Bedienung | Nein |
| Mit Diebstahl-/Demontageschutz | Ja |
| Mit LED-Anzeige | Nein |
| Mit Display | Nein |
| Anzahl der binären Eingänge | 2 |
| Werkstoff | sonstige |
| Werkstoffgüte | sonstige |
| Oberfläche | lackiert |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Ausführung der Oberfläche | matt |
| RAL-Nummer (ähnlich) | 9010 |
| Farbe | polarweiß samt |
| Transparent | Nein |
| Externe Fühler | Nein |
| Manuelle Sollwertverstellung | Nein |
| Präsenztaster | Nein |
| Parallel-Betrieb möglich | Nein |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Mit Busankopplung | Ja |
| Klasse des Temperaturreglers | IV |
| Produktgruppe | im Schalterdesign |
| EAN | 4011334450986 |