



75643055



R.3 Sensor dotykowy 3-krotny z reg. temp., szkło, czarny

Właściwości techniczne

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

Funkcje

Z termostatem pokojowym Tak

Moc

Pobór prądu 23 mA

Wymiary

| | |
|------------------------------|----------|
| Zakres głębokości wbudowania | 12,90 mm |
| Wbudowane puszkki podtynkowe | 16 mm |
| Wysokość | 152 mm |
| Szerokość | 81 mm |
| Głębokość | 23 mm |

Sprzęt

Liczba punktów sterowania 8

Elementy sterujące i wskaźniki

Ze wskaźnikiem LED Tak

Materiały

| | |
|-------------------------|--------|
| Kolor | Czarny |
| Kod RAL | 9005 |
| Materiał | Szkło |
| Wykończenie powierzchni | Połysk |

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Ekran

Z wyświetlaczem Tak

Dodatkowe informacje

| | |
|--------------|--|
| Funkcja | Do funkcji załączania, załączania chwilowego, ściemniania, rolet oraz regulacji temperatury Z funkcją ochrony zaworów |
| Montaż | Do montażu pionowego |
| Rodzaj pracy | Tryby pracy regulatora: komfort, standby, noc oraz zabezpieczenie przed zamarznięciem/przegrzaniem |
| Temperatura | Dodatkowe przyłącze dla zewnętrznego czujnika temperatury Pomiar temperatury przez wewnętrzny czujnik temperatury lub zewnętrzny obiekt komunikacyjny |
| Napięcie | Możliwość zasilania z wyjścia zasilacza KNX bez dławika (zwrócić uwagę na pobór prądu) Potrzebny dodatkowy zewnętrzny zasilacz |

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
| Zgodność z RoHS | Tak |