



## R.1 Sensor dotykowy 3-krotny z reg. temp., szkło, czarny

### Specyfikacja techniczna

#### 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 6

#### 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

75643065



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