



75642165



R.1 Sensor dotykowy 2-krotny z reg. temp. konfigurowalny, 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 4

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