



KNX TS Sensor dotykowy 2-krotny konfigurowalny, szkło, alu

Specyfikacja techniczna

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 45 °C

Funkcje

Z termostatem pokojowym Tak

Moc

Pobór prądu 12,50 mA

Wymiary

Zakres głębokości wbudowania 24,20 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 27 mm

Wysokość 160 mm

Szerokość 86 mm

Głębokość 37,70 mm

Sprzęt

Liczba punktów sterowania 4

Elementy sterujące i wskaźniki

Ze wskaźnikiem LED Tak

Materiały

Kolor Aluminium

Kod RAL 9006

Materiał Aluminium, Szkło

Wykończenie powierzchni Połysk, Mat

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Ekran

Z wyświetlaczem Nie

Dodatkowe informacje

Funkcja Funkcje : załączenie/przyciśnięcie, ściemnianie i sterowanie żaluzjami, Funkcja blokady powierzchni sensorów, np. w celu oczyszczenia powierzchni szklanej

Montaż Do montażu pionowego

75142134



Temperatura

Dodatkowe przyłącze dla zewnętrznego czujnika temperatury, Zintegrowany czujnik temperatury do pracy jako rozszerzenie regulatora, Pomiar temperatury przez wewnętrzny czujnik temperatury lub zewnętrzny obiekt komunikacyjny