



75142134

IP20

## KNX TS Sensor dotykowy 2-krotny konfigurujący, szkło, alu

### Specyfikacja techniczna

#### Instalacja, montaż

Montaż na 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

#### Tekst

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

Montaż Do montażu pionowego

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