



75141935



IP20

**KNX TS Sensor dotykowy 1-krotny konfigurowalny, szkło, czarne**

**Właściwości techniczne**

**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 2

**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 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

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

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak