

Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee bedieningsknoppen, white coated

200-00001



Enkelvoudige toets voor een draadloze schakelaar of busdrukknop met twee bedieningsknoppen. Afwerkingskleur: white coated.

Technische kenmerken

Enkelvoudige toets voor draadloze schakelaar of drukknop met twee bedieningsknoppen, white coated.



- Functie:
 - combineer de temperatuursensor van de drukknop met een verwarmings- of koelingsmodule voor bediening van meerdere zones of een schakel module voor elektrische verwarming
 - combineer de geïntegreerde vochtigheidssensor met een ventilatiemodule om automatische ventilatiebediening uit te voeren
 - voorkeursinstellingen en weekprogramma's worden beheerd via de app
 - kalibrering wordt beheerd via de programmeersoftware
 - maximaal aantal drukknoppen ingesteld als temperatuursensor per installatie: 20
 - bereik temperatuursensor: 0 – 40°C
 - instelprecisie temperatuursensor: 0,5°C
 - bereik vochtigheidssensor: 0 – 100 % RV (niet-condenserend, geen ijsvorming)
 - instelprecisie vochtigheidssensor: ± 5 %, tussen 20 – 80 % RV bij 25°C
- Aantal knoppen: 1
- Materiaal behuizing: polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA)
- Bedieningswijze: drukknop
- Afwerkingskleur: white coated
- Kleur RAL (bij benadering): 000 90 00
- Kleur NCS (bij benadering): NCS S 1002-B50G
- Oppervlaktebehandeling: gecoat
- Opdruk: woning verlaten
- Aantal lenzen: 1
- Lensafmetingen: 1.5 x 1.5 mm
- Ledkleur: amber

- Demontage: trek de centraalplaat los van de sokkel
- Beschermingsgraad: IP40 voor de samenstelling van een mechanisme en afdekplaat
- Beschermingsgraad: IP20
- Slagvastheid: na montage is een slagvastheid van IK06 gegarandeerd
- Brandveiligheid:
 - alle kunststofdelen zijn zelfdovend (voldoen aan een gloeidraadproef van 650 °C)
 - alle kunststofdelen zijn halogeenvrij
- : 44.5 mm x 44.5 mm x 8.6 mm
- Markering: CE