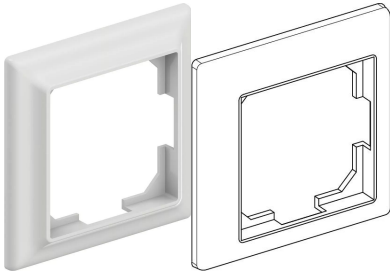


Uponor Smatrix Base asennuskehys T-141 RAL9016

1122237

- Langallisen Uponor Smatrix Base -huoneanturin T-141 asennuskehys
- Väri valkoinen, RAL9016



Tietoa Uponor Smatrix Base asennuskehys T-141

Erittely

- Langallinen keskusyksikkö, joka lähettää ja vastaanottaa tietoa kaksisuuntaisella väyläteknikalla ja tasapainottaa automaattisesti putkipiireissä kulkevaa vesimäärää.
- Lattialämmitykseen ja viilennykseen
- Termostaatit voidaan liittää keskusyksikköön usealla eri asennustavalla:
- Ketjutuksena (keskusyksiköltä termostaatille, sieltä seuraavalle jne.)
- Tähtikytkennällä (johto keskusyksiköltä tähtimoduulille, josta jako eri termostaateille)
- Suorakytkennällä (keskusyksiköltä suoraan jokaiselle termostaatille)
- Näiden yhdistelmänä
- RS485 BUS-väyläjärjestelmä
- KytKentä 4-napaisella häiriösuojatulla johdolla, Jamak 2x(2+1)x0,5
- Keskusyksikkö liitetään pistokkeella verkkovirtaan
- max. jännite/toimilaite 24VAC / 0.2A (0.4A piikki)
- Etäkäyttömahdollisuus Uponor Smatrix Pulse App -sovelluksen kautta (edellyttää web-moduulia R-208)
- Mahdollista yhdistää älykotisovelluksiin (Amazon Alexa, Google Home) (edellyttää web-moduulia R-208)
- Ulkopuolisen teknisen tuen / asentajan on mahdollista ottaa etäyhteys säätöjärjestelmään (käyttäjän annettava lupa, edellyttää web-moduulia R-208)
- Käyttöhistorian seurantomahdollisuus Uponor Smatrix Pulse App -sovelluksen kautta (edellyttää web-moduulia R-208)
- Lämmityksen ajastus mahdollista (edellyttää web-moduulia R-208)
- Lämmitysasetusten säätö etänä (edellyttää web-moduulia R-208)
- Menoveden/lämmönlähteen seuranta (edellyttää web-moduulia R-208)
- Säätöalue +5 °C ... +35 °C

Sovellus

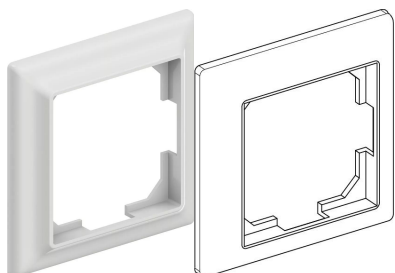
- Langallinen säätöjärjestelmä lattialämmitykseen ja -viilennykseen
- Säätöalue +5 °C ... +35 °C

Sertifiointi

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base asennuskehys T-141 RAL9016

1122237



Tekniset tiedot

| | |
|--------------|----------|
| LVI nro | 2025251 |
| Mittayksikkö | kpl |
| Pituus (l) | 82 mm |
| Z-mitta h | 11 mm |
| Z-mitta w | 82 mm |
| Korkeus | 11 mm |
| Paino | 0,009 kg |
| Leveys | 82 mm |

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365
15560, Nastola
SuomiT +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi