

## Uponor Vario PLUS telestat PRO DDC 100kOhm 24V NC MT30x1,5 0-10V DC

**1005544**

Elektrisk 24 V NC 0-10V styresignal til Vario PLUS fordelerrør. Strømløst lukket. Monteres på gulvvarmefordelerrørets fremløbsventil. Anvendes typisk i installationer hvor man anvender en ekstern kontrolenhed via CTS



### Om Uponor Vario PLUS telestat PRO DDC 100kOhm

#### Specifikation

- Modulært glasfiberforstærket polyamidfordelerrør med 1,3,4,6 sløjfer til tilslutning med basissæt
- tilslutning højre eller venstre med flad tætning eller tilslutning nedefra med valgfrit vinkelstykkensæt
- fremløb med returkobling (LS) til afbalancering med justeringsring eller fremløb med flowmåler (FM) til afbalancering
- spærring og flowvisning
- justeringsring til afbalancering uden værktøj
- forberedte områder til etiketter med rumnavne
- returløb med ventiler og hætter, forberedt til aktuatorer
- sløjfetilslutning G3/4" Eurocone
- sløjfeafstand 50 mm
- samlerørsafstand 225 mm

Aktuator:

- NC (normalt lukket) = lukker uden strøm

#### Ansøgning

- til gulvvarme og -køling
- kan kombineres med aktuatorer MT 30x1,5

## Uponor Vario PLUS telestat PRO DDC 100kOhm 24V NC MT30x1,5 0-10V DC

1005544



### Teknisk data

Item no EAN	4021598023246
Item no GTIN	04021598023246
VVS nr	466223330
RSK no.	2987801
Item no LVI	2024320
Måleenhed (UOM)	stk
Emballagemængde 1	1
Emballagemængde 3	100
Emballagemængde 4	2000
Packaging GTIN PL1	06414905432806
Packaging GTIN PL3	06414905444434
Packaging GTIN PL4	0641490555192
Højde mm	60 mm
Vægt kg	0,11 kg
Bredde mm	44 mm

### Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions  
Denmark

Kornmarksvej 21  
2605, Brøndby  
Danmark

T +45 43 26 34 00  
E bld.dk@uponor.com

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)