

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



Product code

Item no EAN	4021598023246
Item no GTIN	04021598023246
Item no LVI	2024320
Item no RSK	2987801
Item no VVS	466223330

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	60
Vare enhedslængde	55
Vare Enhedsvægt	0,11
Emneenhedsbredde	44
Item_UOM	stk

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905432806
Emballage GTIN PL3	06414905444434
Emballage GTIN PL4	06414905555192
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL3	250
Emballagehøjde PL4	1250
Emballeringslængde PL1	74
Emballage Længde PL3	465
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	100
Emballagemængde PL4	2000
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL3	Box

Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,0003293
Emballagevolumen PL3	0,0365025
Emballagevolumen PL4	1,2
Emballagevægt PL1	0,16
Emballagevægt PL3	16
Emballagevægt PL4	335
Emballagebredde PL1	50
Emballagebredde PL3	314
Emballagebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor A/S – GF Building Flow Solutions

Langebjerg 29C
4000, Roskilde
Danmark

T +45 43 26 34 00

E
kundeservice.dk.bfs@georgfischer.com