

## Uponor Smatrix Base termostato padrão T-145 Bus POD standard RAL9016

**1086975**

- Medição da temperatura operativa recebida.
- Proteção: IP30.
- Cor: branco brilhante.
- Funções:
  - Indicação led depois de alterar o ajustamento de temperatura.
  - Indicação necessidade de aquecimento/arrefecimento.
  - Interruptor DIP para ativar/desativar a função do temporizador se o temporizador estiver instalado.
  - Opcional: ativar/desativar a função do temporizador.
- Consiste em:
  - Uponor Smatrix Base termostato standard T-145 Bus POD.
  - Material de montagem.



## Mais informação Uponor Smatrix Base termostato padrão T-145 Bus POD standard

### Especificação

- Até 4 unidades base num sistema.
- Tensão de funcionamento: 230V.
- A tecnologia de Autoequilíbrio otimiza o consumo de energia e o grau de conforto.
- Controlo elétrico.
- Cada unidade base suporta até 6 termostatos de divisão e 8 atuadores (24V).
- Transmissões de bomba e caldeira.
- Válvula e exercício de bombeamento.
- Controlo de humidade relativa.
- Diferentes opções de cablagem (em cadeia/estrela).
- Instalação com cabo bus de 4 fios.
- Protocolo de comunicação: bus série RS485.
- Potência máx. de entrada por atuador: 24VAC/0.2A (pico de 0.4A).

#### Smatrix Base Pulse:

- Acesso local (Wi-Fi) ou acesso remoto (exige ligação à Internet) através da aplicação Uponor Smatrix Pulse (com R-208).
- Ponto de acesso wi-fi temporário para acesso direto (se não se dispuser de wi-fi local) (com R-208).
- Integração em ambientes #Smarthome (Amazon Alexa, Google Home, IFTTT) (com R-208).
- Controlo multi-lar (com R-208).
- Acesso de terceiros para suporte remoto (exige autorização do utilizador) (com R-208).
- Análise de tendências do histórico através da aplicação Uponor Smatrix Pulse (com R-208).
- Programação (com R-208).
- Configurações de conforto (com R-208).
- Análise de abastecimento (com R-208).

### Aplicação

- Controle de temperatura ambiente com fio para aquecimento e resfriamento radiante.
- Faixa de ponto de ajuste: +5°C ... +35 °C.

### Certificação

- CE

## Uponor Smatrix Base termostato padrão T-145 Bus POD standard RAL9016

1086975



### Product code

Item no EAN	4021598149052
Item no GF	35001086975
Item no GTIN	04021598149052
Item no LVI	2024526
Item no NOBB	51166897
Item no NRF	8361087
Item no RSK	2987782
Item no VVS	466253031

### Dimensões

Altura da unidade do item	25
Comprimento da unidade do item	80
Peso unitário do item	0,086
Largura da unidade do item	80
Item_UOM	pce

### Measurements

LENGTH_L	80
Medição Z h	25
Medição Z w	80

### Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905284474
Embalagem GTIN PL3	06414905284481
Embalagem GTIN PL4	06414905284498
Altura da embalagem PL1	40
Altura da embalagem PL3	300
Altura da embalagem PL4	1500
Comprimento da embalagem PL1	100

Comprimento da embalagem PL3	400
Comprimento da embalagem PL4	1200
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL3	75
Quantidade de embalagem PL4	1800
Tipo de embalagem PL1	Base_Box
Tipo de embalagem PL3	Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,00036
Volume de embalagem PL3	0,036
Volume de embalagem PL4	1,44
Peso da embalagem PL1	0,112
Peso da embalagem PL3	9,22
Peso da embalagem PL4	246,28
Largura da embalagem PL1	90
Largura da embalagem PL3	300
Largura da embalagem PL4	800

## Documentos técnicos

Download os documentos aqui 

### Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B  
4405 170 R/C  
823, Vilar Paraíso Vila Nova de  
Gaia  
Portugal

T +351 227 860 200  
E [servicioalcliente@uponor.com](mailto:servicioalcliente@uponor.com)