

Uponor Smatrix Wave cabeça termostática T-162

1071660

- Atuador com termostato digital para controlo do radiador.
- Compatibilidade com válvulas (Danfoss, Heimeier, Honeywell, Siemens, Sauter, etc.).
- Cor: branco brilhante.

- Funções:

- Modo conforto/ECO.
- Programável semanalmente.
- Modo férias.
- Modo anticongelamento.
- Função de arranque.
- Retroiluminação.
- Opcional: relógio automático de verão/inverno.

- Consiste em:

- Uponor Smatrix Wave cabeça termostática T-162.
- 2x pilhas AA.
- Diferentes adaptadores.
- Manual.



Mais informação Uponor Smatrix Wave cabeça termostática T-162

Especificação

- Até 4 controladores num sistema.
- Tensão de funcionamento: 230V.
- Autoequilíbrio otimiza a utilização de energia e conforto.
- Controlo elétrico.
- Suporta até 6 termostatos de divisão e 8 atuadores (24V) por controlador.
- Relé de bomba e caldeira.
- Controlo de humidade relativa.
- Combina o controlo do aquecimento/arrefecimento por chão radiante e a arrefecimento por teto.
- Máx. potência de entrada por atuador: 24VAC / 0.2A (pico de 0.4A).

Smatrix Wave 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 com sistemas 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 uso através da aplicação Uponor Smatrix Pulse (com R-208).
- Programação (com R-208).
- Configurações de conforto (com R-208).
- Possibilidade de integrar outros sistemas de climatização (com R-208).

Aplicação

A partir da aplicação Smatrix Pulse:

- Exibe informação e configurações do controlador.
- Limitações de temperatura máx/min.
- Parâmetros de férias.
- Alteração automática de verão/inverno.
- Função de bypass numa divisão.
- Sistema de diagnóstico.
- Visualização de tendências (Setpoint versus temperatura ambiente, etc.).
- Acesso de configuração.
- Registo de dados para a otimização da energia ou manutenção do sistema.

Certificação

- CE

Uponor Smatrix Wave cabeça termostática T-162

1071660



Product code

Item no EAN	4021598130722
Item no GF	35001071660
Item no GTIN	04021598130722
Item no LVI	2024509
Item no NRF	8361212
Item no RSK	5398315
Item no VVS	466251050

Dimensões

Altura da unidade do item	55
Comprimento da unidade do item	85
Peso unitário do item	0,179
Largura da unidade do item	50
Item_UOM	pce

Measurements

LENGTH_L	85
Medição Z h	55
Medição Z w	50

Status

MTO (longer delivery times)	Item disponível a pedido, prazo mínimo de entrega 2 semanas
-----------------------------	---

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905415854
Embalagem GTIN PL3	06414905630097
Embalagem GTIN PL4	06414905630288
Altura da embalagem PL1	65
Altura da embalagem PL3	300
Altura da embalagem PL4	1500
Comprimento da embalagem PL1	175

Comprimento da embalagem PL3	400
Comprimento da embalagem PL4	1200
Quantidade de embalagem PL1	1
Quantidade de embalagem PL3	16
Quantidade de embalagem PL4	384
Tipo de embalagem PL1	Base_Box
Tipo de embalagem PL3	Box
Tipo de embalagem PL4	Pallet
Volume de embalagem PL1	0,0011375
Volume de embalagem PL3	0,036
Volume de embalagem PL4	1,44
Peso da embalagem PL1	0,351
Peso da embalagem PL3	9,02
Peso da embalagem PL4	241,48
Largura da embalagem PL1	100
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