

Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D RAL9016

1086976

- Mide y muestra la temperatura operativa percibida.
- Protección: IP30.
- Color: blanco brillante.

- Funciones:
 - Indicación demanda de calefacción/refrigeración.
 - Función de refrigeración (habitación por habitación).
 - Muestra grados Celsius o Fahrenheit.
 - Modos de funcionamiento: temperatura ambiente (RT), con sonda de suelo máx/mín (RFT), sonda remota (RS), sonda remota exterior (RO).
 - Modo recepción de temporizador.
 - Modo noche.
 - Retroiluminación (se atenúa 10 segundos después de la última pulsación del botón).
 - Muestra la versión del software (al encender).
 - Opcional: se puede conectar la sonda de suelo.

- Contenido:
 - Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus.
 - Material de montaje.



Más información Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D

Especificación

- Hasta 4 unidades base en un sistema.
- Tensión de funcionamiento: 230V.
- La tecnología de autoequilibrado optimiza el consumo de energía y el grado de confort.
- Control eléctrico.
- Cada unidad base soporta hasta 6 termostatos de habitación y 8 actuadores (24V).
- Transmisiones de bomba y caldera.
- Válvula y ejercicio de bombeo.
- Control de humedad relativa.
- Diferentes opciones de cableado (en cadena/estrella).
- Instalación con cable Bus de 4 hilos.
- Protocolo de comunicación: Bus serie RS485.
- Máx. entrada de potencia por actuador: 24VAC / 0.2A (pico de 0.4A).

Smatrix Base Pulse:

- Acceso local (Wi-Fi) o acceso remoto (se requiere conexión a Internet) a través de la aplicación Uponor Smatrix Pulse (con R-208).
- Punto temporal de acceso Wi-Fi para acceso directo (si no se dispone de Wi-Fi local) (con R-208).
- Integración en entornos Smarthome (Amazon Alexa, Google Home, IFTTT) (con R-208).
- Control multi-hogar (con R-208).
- Acceso de terceros para soporte remoto (se requiere permiso del usuario) (con R-208).
- Análisis de tendencias de la historia a través de la aplicación Uponor Smatrix Pulse (con R-208).
- Programación (con R-208).
- Configuraciones de confort (con R-208).
- Análisis de suministro (con R-208).

Aplicación

- Control de temperatura ambiente por cable para calefacción y refrigeración radiante.
- Rango de punto de ajuste: +5°C ... +35 °C.

Certificación

- CE

Uponor Smatrix Base termostato digital T-146 Bus D RAL9016

1086976



Product code

Item no EAN	4021598149069
Item no GTIN	04021598149069
Item no LVI	2024512
Item no NOBB	51166901
Item no NRF	8361088
Item no RSK	2987783
Item no VVS	466253032
Reemplazo de artículo 1	1144105

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	25
Longitud de la unidad del artículo	80
Peso unitario del artículo	0,094
Ancho de la unidad del artículo	80
Item_UOM	pce

Measurements

LONGITUD_L	80
Z Medida h	25
Medición Z w	80

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905284504
Embalaje GTIN PL3	06414905284511
Embalaje GTIN PL4	06414905284528
Altura del embalaje PL1	40
Altura del embalaje PL3	300
Altura del embalaje PL4	1500
Longitud del embalaje PL1	100
Longitud del embalaje PL3	400

Longitud del embalaje PL4	1200
Cantidad de embalaje PL1	1
Cantidad de embalaje PL3	75
Cantidad de embalaje PL4	1800
Tipo de embalaje PL1	Base_Box
Tipo de embalaje PL3	Box
Tipo de embalaje PL4	Pallet
Volumen de embalaje PL1	0,00036
Volumen de embalaje PL3	0,036
Volumen de embalaje PL4	1,44
Peso del embalaje PL1	0,12
Peso del embalaje PL3	9,82
Peso del embalaje PL4	260,68
Ancho de embalaje PL1	90
Ancho de embalaje PL3	300
Ancho de embalaje PL4	800

Status

Until stocks last

Hasta agotar existencias

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,
Parque Empresarial La
Carpetania 15-17-19
28906, Getafe (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente@uponor.com