

Uponor Smatrix Base Termostato digitale T-146 Bus D RAL9016

1086976

- misura e visualizza la temperatura ambiente percepita
- distanza operativa: max. 30m
- classe di protezione: IP30
- colore: bianco lucido

- Funzioni:
 - indicazione della richiesta di riscaldamento o raffreddamento
 - funzione di raffreddamento consentito (stanza per stanza)
 - display celsius oppure fahrenheit
 - modalità operative: temperatura ambiente (RT), interna con pavimento max/min (RFT), sensore remoto (RS), sensore remoto esterno (RO)
 - modalità di ricezione dal timer
 - valore set ECO impostabile
 - display con retroilluminazione (si attenua 10 secondi dopo l'ultima azione)
 - visualizzazione versione software (all'accensione)
 - opzionale: possibilità di collegamento sensore a pavimento

- Composto da:
 - Uponor Smatrix Base termostato digitale T-146 Bus
 - materiale di montaggio



Informazioni Uponor Smatrix Base Termostato digitale T-146 Bus D

Specifiche

- fino a 4 unità base in un sistema
- tensione di esercizio: 230V / 50Hz
- autobilanciamento ottimizza il consumo di energia ed il comfort
- controllo elettrico
- collegamento fino a 6 termostati ambiente ed 8 attuatori (24V) per unità base
- relè pompa e boiler
- pompa e valvola di esercizio
- controllo dell'umidità relativa
- differenti tipologie di collegamento Bus/Margherita (dall'unità al termostato al termostato etc...)
- installazione Bus - 4fili
- protocollo di comunicazione: RS485 bus seriale
- max. potenza assorbita per attuatore: 24VAC / 0.2A (0.4A picco)

Smatrix Base Pulse:

- accesso locale (Wi-Fi) o accesso remoto (richiesta una connessione internet) tramite Uponor Smatrix Pulse App (con R-208)
- access point wi-fi temporaneo per l'accesso diretto con R-208 (se wi-fi locale non è disponibile)
- gestione eco-intelligente dell'ambiente domestico con R-208 (Amazon Alexa, Google Home)
- controllo multi-casa (con R-208)
- possibilità di accesso di terze parti per supporto remoto con R-208 (richiesto il permesso dell'utente)
- analisi andamento storico del sistema tramite l'app Uponor Smatrix Pulse (con R-208)
- timer programmabile (con R-208)
- impostazioni comfort (con R-208)
- diagnostica di sistema (con R-208)

Application

- controllo della temperatura ambiente a filo per riscaldamento e raffrescamento radiante
- intervallo di set point: +5°C ... +35°C

Certification

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base Termostato digitale 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
Sostituzione articolo 1	1144105

Dimensioni

Altezza unità articolo	25
Lunghezza unità articolo	80
Peso unitario dell'articolo	0,094
Larghezza unità articolo	80
Item_UOM	pz

Measurements

LUNGHEZZA_L	80
Z Misura h	25
Misura Z con	80

Status

MTO (longer delivery times)	Articolo disponibile su richiesta, tempo di consegna minimo 2 settimane
Until stocks last	Fino ad esaurimento scorte

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905284504
GTIN imballaggio PL3	06414905284511
GTIN imballaggio PL4	06414905284528
Altezza imballo PL1	40
Altezza imballo PL3	300

Altezza imballo PL4	1500
Lunghezza imballo PL1	100
Lunghezza imballo PL3	400
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL3	75
Quantità imballo PL4	1800
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL3	Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,00036
Volume di imballaggio PL3	0,036
Volume di imballaggio PL4	1,44
Peso imballo PL1	0,12
Peso imballo PL3	9,82
Peso imballo PL4	260,68
Larghezza imballo PL1	90
Larghezza imballo PL3	300
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor S.r.l.

Via Eugenio Villoresi 2-4
20864, Agrate Brianza – MB
Italia

T +39 039 63 58 200
servizioclienti.it.bfs@georgfischer.com

www.uponor.com/it-it