

# Termostato ambiente filare per riscaldamento idraulico

Tybox 5000 • Cod.6050636



## — Ditelo ai vostri clienti

- Nessun consumo in eccesso grazie alla programmazione
- Ottimizzazione del funzionamento con il rilevamento di finestre aperte
- Programmazione e comando del riscaldamento dall'app o tramite assistente vocale grazie al web server smart home

## — Funzioni

- Controllo per caldaia o pompa di calore non reversibile o stufa
- Gestione e programmazione del riscaldamento a distanza tramite l'app Tydom (possibilità di associare massimo 1 Tybox 5000 per ogni web server)
- Regolazione Proporzionale Integrata Derivativa (PID con intervallo di tempo regolabile), o modalità "Tutto o niente"
- Anticipo dell'avvio del riscaldamento per un maggiore comfort e risparmio
- 2 livelli di blocco: blocco dei tasti o limitazione a + o - 2°C
- Funzione Antigelo automatica se una finestra dotata di sensore di apertura è aperta
- Calibrazione della sonda di temperatura
- Soluzione implementabile con l'ecosistema smart Delta Dore



## + Installatore

- Installazione semplice e rapida
- Dispositivo discreto, con possibilità di personalizzare il colore del termostato

## Caratteristiche tecniche

Tybox 5000 (x1)

<b>Dimensioni</b>	A:84 L:80 P:21 mm	<b>Modalità di posa</b>	sporgente da avvitare
<b>Tipo di morsettiera</b>	a vite rimovibile	<b>Indice IP</b>	20
<b>Tipo di uscita</b>	- 1 uscita(e) regolazione : contatto pulito NO/NF configurabile, 2A / 230V	<b>Tipo di alimentazione</b>	batteria

### Ampliare l'installazione

- DO BL Tyxal+ | Sensore di apertura radio bianco - 6412288
- MDO BL Tyxal+ | Microsensore di apertura radio bianco - 6412305
- Tydom Home | Web server per Smart Home da ambiente - 6700116
- Tydom Pro | Web server per Smart Home per quadro elettrico - 6700117
- Tywell Pro | Web server modulare per la gestione bioclimatica degli oscuranti - 6702000