

Ricevitore radio per serranda canalizzata, valvola o collettore

RF 6050+ • Cod.6050679

— Ditelo ai vostri clienti

- Installazione semplificata grazie alla tecnologia radio, meno lavori

— Funzioni

- Comando caldaia, stufa a legna, pompa di calore, circolatore, valvola di zona o serranda motorizzata (impianto canalizzato)
- Comando di 3 modalità di funzionamento: Caldo, Freddo, Arresto
- Controllo proporzionale-integrale-derivativo (PID, proporzionale-integrativo-derivativo) oppure On/Off
- Gestione automatica di abbassamento in base al rilevamento di una finestra aperta (dotata di sensore di apertura)
- Soluzione compatibile con il web server smart home Delta Dore per programmare e gestire in remoto il sistema
- Anticipo dell'avvio del riscaldamento con il web server smart home, per maggiore comfort e risparmio energetico
- In associazione con un termostato (Tybox 5101, Tywell Control L) o una sonda.



+ Installatore

- Installazione semplificata grazie alla tecnologia radio

Caratteristiche tecniche

Ricevitore RF 6050+ (x1)

Dimensioni	A:140 L:54 P:25 mm	Modalità di posa	da avvitare sporgente da incollare
Tipo di morsettiera	a vite	Indice IP	44
Tipo di entrata	- 1 entrata(e) alimentazione	Tipo di uscita	- 1 uscita(e) regolazione : Contatto pulito in scambio
Tipo di alimentazione	rete	Lunghezza del cavo (m)	1.25
Tecnologia di comunicazione	X3D		

Accessori necessari

- Tybox 5101 bianco | Sonda ambiente - 6300045
- Tybox 5101 BK | Sonda ambiente antracite - 6300052
- Tywell Control L | Interfaccia ambiente per gestione di oscuranti e riscaldamento - 6702011
- STI 2000 | Sonda di temperatura interna radio - 6300051

Ampliare l'installazione

- RF 6450 | Ricevitore radio per caldaia o pompa di calore reversibile - 6050568
- Tybox 5300 | Termostato ambiente radio per sistema reversibile/non reversibile - 6053082
- 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
- Tywell Home | Web server smart con gestione bioclimatica degli oscuranti - 6702008