

Nuovo Termoregolatore Eco S



**Nuovo regolatore a punto fisso
per la gestione di impianti di riscaldamento
e raffrescamento radiante**

Il nuovo regolatore Eco S è un termoregolatore di tipo a microprocessore aperto, con componentistica elettronica a bassissimo consumo.

Caratteristiche principali: macro elettronica multi scheda, per eventuale modifiche di gestione o per altri riutilizzi con funzioni diverse tramite ingresso Micro-usb, installazione ad incasso su scatola 503 o su supporto esterno, controllo caldo/freddo - Umidità/Ventilazione - Pwm/0-10.



Il regolatore Eco S è in sintesi un controllo dalla A alla Z nonché la più piccola centralina climatica con quattro ingressi e tre uscite. Inoltre si può gestire l'estate/inverno tramite due soli fili da remoto o da gsm.





230V

Compatibile con i nuovi gruppi di regolazione COMTHERM CT-M 230V

Le unità premontate della serie COMTHERM CT-M sono progettate e dedicate alla realizzazione del moderno impianto a pannelli radianti, svolgendo:

- Regolazione e mantenimento del fluido a bassa temperatura per i pannelli radianti, garantendo l'alimentazione e la prevalenza ad ogni singolo collettore di distribuzione.
- Verifica visiva delle temperature operanti.

CODICE	ARTICOLO	CIRCOLATORE	MISURA
 88.11.638	COMTHERM CT-M YONOS 230V	WILO YONOS PARA	G 1" - interasse 130 mm
 88.11.639	COMTHERM CT-M STRATOS 230V	WILO STRATOS PARA	G 1" - interasse 130 mm