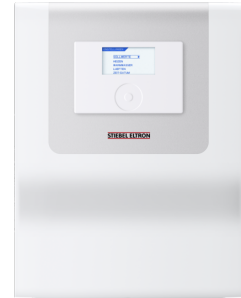


WPM

REGOLAZIONE / GESTIONE ENERGETICA

COD. PRODOTTO: 234727

Funzioni di controllo ed espandibilità. Con questo prodotto è stato creato sostanzialmente un nuovo sistema di regolazione. Le numerose funzioni del modulo base possono essere ampliate grazie a un ulteriore modulo e a un controllo remoto. Tutti i componenti sono collegati tra loro con comodità grazie al sistema bus. La centrale del sistema è il WPM con pannello di comando integrato che regola numerose funzioni, come ad esempio la cascata di due pompe di calore o il relè di controllo di un circuito di riscaldamento diretto e di due circuiti di riscaldamento miscelati. Con l'aggiunta di un modulo di espansione è possibile regolare anche altre quattro pompe di calore e altri due circuiti di riscaldamento miscelati. Questi complessivi cinque circuiti di riscaldamento possono essere regolati ciascuno da un controllo remoto. I componenti si contraddistinguono tutti per funzionalità, espandibilità e facilità d'installazione. Tutti questi moduli sono caratterizzati da un nuovo design accattivante e da una collegabilità decisamente migliorata dei componenti elettrici dell'installazione.



Le caratteristiche principali

Quadretto di comando di design in alloggiamento da parete

Funzione di regolazione raffreddamento

Programma di asciugatura massetto



Tipo	WPM
Codice art.	234727

Dati tecnici

Classe di protezione	I
Tipo di protezione (IP)	IP21
Tensione di alimentazione	230 V
Larghezza	310 mm
Altezza	400 mm
Profondità	100 mm

Hotline informativa gratuita

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:
al numero telefonico **0844 333 444**

I nostri partner specializzati

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:
www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html

Avviso per l'installazione

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.