

WPM

RÉGULATION ; GESTION DE L'ÉNERGIE

RÉF. PRODUIT: 234727

Commande ciblée, extension planifiée. Un concept de régulation entièrement nouveau est à la base de ce produit. Les nombreuses fonctions du module de base peuvent être élargies avec un module supplémentaire et une commande à distance. Tous les composants sont reliés facilement via le système BUS. Le gestionnaire de la pompe à chaleur constitue la centrale du système. Il régule un grand nombre de fonctions à l'aide de son unité de commande intégrée, comme la mise en cascade de deux pompes à chaleur ou la régulation d'un circuit de chauffage direct et de deux circuits mélangés. Une extension de module permet de réguler quatre pompes à chaleur supplémentaires ainsi que deux autres circuits de chauffage mélangés. Chacun de ces cinq circuits de chauffage au total peut être régulé par une commande à distance. Les composants réunissent à la fois fonctionnalité, évolutivité et facilité d'installation. Tous les modules se distinguent ici par leur nouveau design esthétique et par une connectivité nettement améliorée des éléments de l'installation électrique.



Les principales caractéristiques

Gestionnaire de pompe à chaleur avec boîtier mural design

Gestion de la fonction refroidissement

Programme séchage de chape



Type	WPM
Réf. à commander	234727

Caractéristiques techniques

Classe de protection	I
Indice de protection (IP)	IP 21
Alimentation en tension	230 V
Largeur	310 mm
Hauteur	400 mm
Profondeur	100 mm

Hotline d'information gratuite:

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:
en appelant le numéro **0844 333 444**

Nos partenaires pro

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour toutes questions:
www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html

Consignes d'installation

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un professionnel agréé, qui vous aidera également pour l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du réseau pour l'installation de l'appareil.