

Thermostat connecté Smarther with Netatmo pour montage saillie - blanc

REF. 0 490 40

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Thermostat connecté Smarther with Netatmo, permet le contrôle de chauffage individuel en local, à distance par l'App. Home + Control ou par la voix, via un assistant vocal

- Nécessite une connexion Wi-Fi
- 230V, 5A
- Se pilote avec l'App Home+Control de Legrand
- Pour montage en saillie
- Blanc

Avantages

Fixé au mur, il peut être installé même sans boîte

230V

La fonction Boost permet d'obtenir un confort plus rapidement

Les + installation

Alimentation sur secteur 230V

Les + utilisation

Possibilité d'associer des têtes thermostatiques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Avec détecteur de présence	Non
		Réglage en fonction du temps	Non
		Nombre de programmes de mise en marche/arrêt	10
Type de régulation on/off	Oui	Finition des contacts	contact inverseur (NO/NC)
Protocole de communication	lié à une marque	Tension max. contacts	240 V
Type d'alimentation électrique	230 V	Charge de contact max.	5 A
Raccordement	tri-quadrifilaire	Classe de protection (IP)	IP20
Avec récepteur	Non	Couleur	blanc
Plage de mesure	40 °C	Numéro RAL	9003
Capteur externe	Non	Largeur	126 mm
Avec rétraction thermique	Non	Profondeur	28.1 mm
Caractéristique de réglage	PID	Hauteur	87 mm
Adaptable	Oui	Classe de la température de contrôle	IV
Chauffer	Oui	Consommation d'énergie en courant de veille (solstandby)	2 W
Nombre de sorties chauffage	1	Résistance aux chocs (IK)	Non applicable
Nombre de sorties refroidissement	1	Température d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C
Ventilation	Non	Température de stockage	-10 - 70 °C
Valeur différentielle	0.1 - 1 K	Type de tension	AC
Différence ajustable	Oui	Consommation en veille	9 mA
Type de capteur	autre	Sans halogène	Oui
Température affichée	Oui	Mode de pose	apparent/saillie
Avec affichage	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Type d'horloge	horloge hebdomadaire	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Exécution horloge	numérique	Code CEI (Pack1)	non applicable
Interrupteur de travail suppl.	Non	Pile ou Accumulateur (Pack1)	non applicable
Optimisation	Non	Composition de l'élément (Pack1)	non applicable
Avec raccord d'eau	Non	Objet connecté	Oui
Commande	bouton	Plateforme de téléchargement d'applications	Multistore
Convient pour commande de chauffage au sol	Oui	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Convient pour commande de chauffage urbain	Oui	Intéropérabilité du protocole de connexion	Oui
Commande à distance possible	Oui		
Possible support IFTTT	Non		