RAMSES 814 BLE UP

N° de réf.: 8140150



Régulation de chauffage Thermostats programmables

Description des fonctions

- Thermostat programmable digital pour la surveillance et la régulation de la température ambiante en fonction d'horaires programmés
- Version secteur
- Installation dans un boîtier encastrable, utilisable avec toutes les gammes d'appareillages sous obturateur
- Capteur de température inclus
- Adapté pour les régulations de la température ambiante dans les maisons individuelles, les appartements, etc.
- Commande par appli
- Connexion directe Bluetooth basse consommation (Bluetooth-Low-Energy, BLE) entre l'application et RAMSES-BLE, aucune communication via Internet
- Réglages par appli avec commande intuitive depuis votre smartphone ou votre tablette
- Confort d'utilisation accru
- Entrée externe pour un raccordement flexible, au choix, des sondes de température extérieure, capteur de plancher, détecteur de mouvement ou contact téléphonique
- Algorithme de régulation intelligent (régulateur de durée d'impulsion, régulateur d'hystérèse)
- Convient par exemple aux chauffages Marche/Arrêt, à la régulation par zones ou pièce séparée ou aux chauffages électriques





Caractéristiques techniques

	RAMSES 814 BLE UP
Tension d'alimentation	230 V CA
Fréquence	50 Hz
Puissance de commutation	8 A pour 250 V CA, cos φ = 1, 1 A pour 250 V CA, cos φ = 0,6
Plage de réglage de la température	2°C 30°C
Programme	Programme hebdomadaire

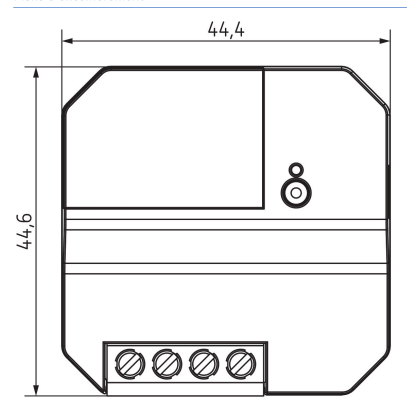
	RAMSES 814 BLE UP
Nombre d'emplacements de mémoire	42
Adapté à la TBTS	Non
Réserve de mémoire	4 Années
Type de montage	Encastré

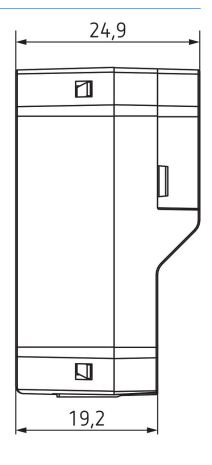
RAMSES 814 BLE UP

N° de réf.: 8140150



Plans d'encombrement





Accessoires

Sonde de dalle N° de réf.: 9070321

 dalle
 Sonde d'ambiance RAMSES IP 65

 9070321
 N° de réf.: 9070459



