



Thermostat d'ambiance électronique Mosaic 2 modules avec alimentation 230V~ 50Hz ou 60Hz - blanc

REF. 0 767 20

MOSAIC

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Thermostats d'ambiance

- Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz
- Adaptés à la régulation des plafonds rayonnants et des planchers chauffants directs

Electronique

- Plage de réglage de 10 °C à 30 °C
- Précision de la régulation + 0,5 °C (catégorie B)
- Une sortie par contact non alimenté
- Poussoir en face avant pour sélectionner le mode de fonctionnement (confort, froid ou hors gel, arrêt)
- Utilisation en BT
- Pouvoir de coupure :
- 8 A / 230 V~ - circuit résistif
- 2 A / 230 V~ - circuit inductif
- Utilisation en TBT
- Pouvoir de coupure de 1 mA à 500 mA maxi
- 12 à 48 V~ / 12 à 24 V=
- 2 modules
- Blanc

Caractéristiques Générales

Mosaic™ - chauffage, régulation de température

- Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte... L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.