



Interrupteur à badge mécanique Mosaic 2 modules - blanc

REF. 0 784 45

MOSAIC

LEGRAND

Mosaic, un interrupteur à badge, répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Interrupteur à badge mécanique Mosaic - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- Temporisation de 30 secondes après retrait de la carte
- 2 modules - Blanc RAL9003 finition brillante - Connexion par bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil
- La zone d'insertion du badge rétro-éclairée permet le repérage de la fonction dans l'obscurité
- Contact faible capacité :
 - 30V= / 2A puissance 60W
 - 110VA / 0,5A puissance 60VA
 - 230VA / 0,25A puissance 60VA

Les + installation

Peut s'installer en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne etc)

Les + utilisation

Permet la mise sous tension d'un circuit par introduction d'un badge type carte d'entrée pour chambre d'hôtel ou badge format ISO

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

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.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|---|-------------------------|---|-------------------------|
| Type de commutation | Va-et-vient | Résistance aux chocs (IK) | IK04 |
| Type de commande | Carte hôtel | Tension nominale | 230 V |
| Composition | | Calibre | 2 A |
| Appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire | | Courant de commutation pour lampes fluorescentes | 2 AX |
| Nombre de modules | 2 | Contact de report | Non |
| Interrupteur à bouton-poussoir | Non | Type de connexion | Borne à vis |
| Nombre de bascules d'actionnement | 1 | Interrupteur de chauffage | Non |
| Mode de pose | Support de module | Interrupteur de machine à laver | Non |
| Type de fixation | À clipser | Largeur d'appareil | 45 mm |
| Avec cadre/support de montage | Non | Hauteur d'appareil | 45 mm |
| Matériau | Plastique | Profondeur d'appareil | 36 mm |
| Qualité du matériau | Thermoplastique | Profondeur d'encastrement | 20 mm |
| Sans halogène | Oui | Profondeur min. de la boîte d'encastrement | 30 mm |
| Traitement antimicrobien | Non | Compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Finition | Non traité | Compatible avec Google Assistant | Non |
| Finition de la surface | Brillant | Compatible avec Amazon Alexa | Non |
| Couleur | Blanc | Compatible IFTTT | Non |
| Numéro RAL (équivalent) | 9003 | Température d'utilisation /d'installation | -5-35 °C |
| Couleur de l'opérateur de commutation | Blanc | Température de stockage | -10-70 °C |
| Zone de texte/surface d'inscription | Non | Type de tension | AC |
| Voyant | Oui | Fréquence | 50-60 Hz |
| Fonction d'éclairage | Orientation | Section de câble | 2.5-2.5 mm ² |
| Type d'éclairage | LED non interchangeable | Nombre de bascules d'actionnement | 1 |
| Adapté à la classe de protection (IP) | IP20 | EAN/Gencode | 3245060784454 |