



Prise téléphone 8 contacts Mosaic 2 modules - alu

REF. 0 792 38

MOSAIC

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Mosaic, une prise téléphone adaptée à la rénovation, répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

- Prise téléphone 8 contacts Mosaic, idéal pour rénovation - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules
- Couleur Aluminium
- Conforme aux spécifications techniques France Télécom n° ST - PAA - TPA - PRI 537
- Possibilité de montage sur adaptateur 50x50 référence 074862 à la place d'un ancien Mosaic

Avantages

Une teinte alu particulièrement adaptée aux environnements tertiaires

Les + installation

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

Les + utilisation

Accepte indifféremment les fiches 6 ou 8 contacts

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Non autorisé sur support à griffes

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

Apparent	Non	Type de montage raccordement de blindage	sans
Montage encastré	Oui	Direction de sortie	droit
Encastrement de canal	Oui	Avec protection contre la poussière	Non
Citerne au sol/montage en sous-sol	Oui	Avec résistance terminale	Non
Type de fixation	à clipser	Classe de protection (IP)	IP20
Assemblage		Codage mécanique	Non
appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire		Code couleur	Non
Type de connecteur	autre	Largeur d'appareil	45 mm
Avec jacks/coupleurs	Non	Hauteur d'appareil	45 mm
Catégorie	autre	Profondeur d'appareil	32.5 mm
Couleur	aluminium	Nombre de modules (construction modulaire)	2
Numéro RAL	7040	Profondeur d'encastrement	24 mm
Type de raccordement	vis	Résistance aux chocs (IK)	IK02
Jacks blindés	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 35 °C
Boîtier blindé	Non	Température de stockage	-10 - 70 °C
Raccordement de mise à la terre séparé	Non	Sans halogène	Oui
Avec zone de texte	Non	Traitement antimicrobien	Non
Décharge séparée de câble de traction	Non	Mode de pose	encastré