

Prise HDMI Type-A version 2.0 préconnectorisée Mosaic 1 module blanc

REF. 0

787 78 | MOSAIC

| LEGRAND



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

CARACTÉRISTIQUE PRODUIT

- Prise HDMI Type-A version 2.0 préconnectorisée Mosaic - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- Préconnectorisée : équipée d'un cordon de longueur 15cm et de 2 connecteurs femelle
- 1 module - Blanc RAL9003 finition brillante
- Résolution maximum (pixels) : 2160p
- Longueur maximum entre 2 prises : 10m

Les + installation

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

Les + utilisation

Permet la transmission de flux audio vidéo numériques Haute Définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...)

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

Nombre de modules (construction modulaire)	1
Avec jacks/coupleurs	Oui
Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1
Serre cable	Non
Jacks blindés	Non
Boîtier blindé	Non
Domino	Non
Avec éclairage	Non
Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
Largeur d'appareil	22.5 mm
Hauteur d'appareil	45 mm
Profondeur d'appareil	40 mm
Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Profondeur d'encastrement	28.6 mm
Température d'utilisation /d'installation	-5-50 °C
Température de stockage	-10-70 °C
Type de fixation	À clipser

Utilisation	HDMI
Bague de support	Non
Avec protection contre la poussière	Non
Avec volet de protection	Non
Direction de sortie	Droit

Champ d'inscription	Sans champ d'inscription
Avec impression	Non
Mode de pose	Encastré
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Traitement antibactérien	Non
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Brillant
Couleur	Blanc
Numéro RAL (équivalent)	9003
Transparent	Non

Composition
Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)

EAN/Gencode

3245060787783

