

Prise HDMI Type-A version 2.0 préconnectorisée Mosaic 2 modules - blanc

REF. 078979L 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

CARACTÉRISTIQUES 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
- 2 modules 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 réference 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 fixation	À clipser
		Nombre de modules (construction modulaire)	2
Composition Management and a significant (as delict)		Avec jacks/coupleurs	Oui
Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Adapté au nombre de	
Utilisation	HDMI	jacks/coupleurs	1
Bague de support	Non	Serre cable	Non
Avec protection contre la poussière	Non	Jacks blindés	Non
Avec volet de protection	Non	Boîtier blindé	Non
Direction de sortie	Droit	Domino	Non
		Avec éclairage	Non
Champ d'inscription	Sans champ d'inscription	Adapté à la classe de protection	
Avec impression	Non	(IP)	IP40
Mode de pose	Encastré	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Matériau	Plastique	Largeur d'appareil	45 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Hauteur d'appareil	45 mm
Sans halogène	Oui	Profondeur d'appareil	40 mm
Traitement antimicrobien	Non	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Type de traitement de la surface	Non traité		28.6 mm
Finition de la surface	Brillant	Profondeur d'encastrement Temperature d'utilisation /d'installation	20.0 111111
Couleur	Blanc		-5-50 °C
Numéro RAL (équivalent)	9003	Temperature de stockage	-10-70 °C
Transparent	Non	EAN/Gencode	3414971483293

NORMES ET RÉGLEMENTATIONS

Environnement et recyclage





