



Prise HD 15 femelle + Jack 3,5mm à visser Mosaic 2 modules - blanc

REF. 0 787 74

MOSAIC

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Mosaic, une prise HD15+Jack, répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

- Prise HD15 femelle + Jack 3,5mm à visser Mosaic - A équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules - Blanc RAL9003 finition brillante
- Résolution vidéo VGA à UXGA
- Longueur maximum entre 2 prises : 15m

Les + installation

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

Les + utilisation

Permet la transmission de flux vidéo analogiques et audio entre une source (ordinateur) et un récepteur compatible (vidéoprojecteur, TV, écran informatique)

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

Assemblage mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Type de fixation à clipser	
Utilisation	D-Sub 15 pôles	Nombre de modules (construction modulaire)	2
Bague de support	Non	Avec jacks/coupleurs	Oui
Avec protection contre la poussière	Non	Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1
Avec couvercle à charnière	Non	Serre câble	Non
Direction de sortie	droit	Jacks blindés	Non
Champ d'inscription	sans champ d'inscription	Boîtier blindé	Non
Avec impression	Oui	Domino	Non
Type de montage	encastré	Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Matériau	plastique	Résistance aux chocs	IK04
Qualité du matériau	thermoplastique	Largeur d'appareil	45 mm
Sans halogène	Oui	Hauteur d'appareil	45 mm
Traitement antibactérien	Non	Profondeur d'appareil	24.8 mm
Finition de la surface	mat	Profondeur d'encastrement	15.4 mm
Couleur	blanc	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Transparent	Non	Température de stockage	-10 - 70 °C