

Prise HD 15 femelle préconnectorisée Mosaic 1 module - blanc

REF. 0 787 77

MOSAIC

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Prise HD15 femelle 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
- Définition VGA, XGA, UXGA selon la carte graphique de l'ordinateur
- Longueur maximum entre 2 prises : 5m

Les + installation

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

Les + utilisation

Permet de contrôler la puissance depuis une ligne de sonorisation 100V

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		Transparent	Non
mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Type de fixation	à clipser
Utilisation	D-Sub 15 pôles	Nombre de modules (construction modulaire)	1
Bague de support	Non	Adapté au nombre de jacks/coupleurs	1
Avec protection contre la poussière	Non	Serre câble	Non
Avec couvercle à charnière	Non	Jacks blindés	Non
Direction de sortie	droit	Boîtier blindé	Non
Champ d'inscription	sans champ d'inscription	Domino	Non
Avec impression	Oui	Adapté à la classe de protection (IP)	IP40
Type de montage	encastré	Résistance aux chocs	IK04
Matériau	plastique	Largeur d'appareil	12.8 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Hauteur d'appareil	32.2 mm
Sans halogène	Oui	Profondeur d'appareil	30 mm
Traitement antibactérien	Non	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Finition de la surface	mat	Température de stockage	-10 - 70 °C
Couleur	blanc		